

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
КИЇВСЬКА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

ПРОЄКТ
ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА
ДОЧІРНЬОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПУЛИНСЬКИЙ ЛІСГОСП АПК»
ЖИТОМИРСЬКОГО ОБЛАСНОГО КОМУНАЛЬНОГО
АГРОЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС»
ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ДОКУМЕНТАЦІЯ ДЕРЖАВНОГО ЛІСОВОГО КАДАСТРУ, ВІДОМОСТІ
ЗАПРОЄКТОВАНИХ ЗАХОДІВ, ТАКСАЦІЙНІ ОПИСИ, ПОКВАРТАЛЬНІ
ПІДСУМКИ, ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВОГО ФОНДУ

Начальник лісовпорядної партії

Михайло Саран

З М І С Т

№ з/п	Перелік документів	По підприємству	В тому числі по лісництвах				
			Хорошівське	Пулинське	Курненське	Черняхівське	Житомирське
1.	Документація державного лісового кадастру:						
1.1.	Розподіл лісових ділянок за категоріями лісів (форма № 1)	4					
1.2.	Розподіл вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок за панівними породами та групами віку (форма № 2)	6					
1.3.	Розподіл вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок за повномами та класами бонітету (форма № 4)	20					
1.4.	Розподіл лісових ділянок, вкритих лісовою рослинністю за 10-річними віковими періодами (форма № 5)	22					
2.	Відомості запроєктованих заходів:						
2.1.	Розподіл даних проекту рубок головного користування за способами рубок, господарствами і господарськими секціями	29	31	33	35	37	38
2.2.	Відомість рубок головного користування на період з 2023 по 2032 рік		40	67	86	97	102
2.3.	Фонд рубок головного користування за станом на 01.01.2023 рік	113	119	173	225	257	270
2.4.	Відомість інших рубок формування і оздоровлення лісів за станом на 01.01.2023 року	309	311	314	316	319	321
2.5.	Фонд насаджень, що потребують рубок догляду за станом на 01.01.2023 року	325	328	333	336	338	340
2.6.	Фонд реконструктивних рубок за станом на 01.01.2023 року	346	348	355	358	362	365
2.7.	Наявність захарашченості за станом на 01.01.2023 року	369	370	371	372	373	374
2.8.	Фонд відновлення лісів за станом на 01.01.2023 року	375	380	384	386	389	391
2.9.	Фонд лісорозведення за станом на 01.01.2023 року	394	397	399	400	401	402
2.10.	Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які не підлягають лісорозведенню за станом на 01.01.2023 року	403	405	411	413	418	421
2.11.	Розподіл площі лісових культур віком до 20 років за класами якості за станом на 01.01.2023 року	425					

№ з/п	Перелік документів	По підприємству	В тому числі по лісництвах				
			Хоросівське	Пулинське	Курненське	Черняхівське	Житомирське
2.12.	Лісові культури у віці до 20 років за стааном на 01.01.2023 р.		430	437	441	445	448
2.13.	Наявність осередків шкідників, хвороб і інших пошкоджень лісових насаджень за станом на 01.01.2023 року	452	453	454	455	459	461
2.14.	Розподіл загальної площі земельних ділянок за класами пожежної безпеки	470	465	466	467	468	469
2.15.	Відомості про території і об'єкти природно-заповідного фонду	471	472		473		
2.16.	Відомості про місцезнаходження видів флори та фауни і їх природних середовищ існування, які охороняються відповідно до Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі	474					
2.17.	Репрезентативні зразки лісових екосистем	477					
3.	Таксаційні описи земельних ділянок лісового фонду		479	1059	1304	1640	1854
4.	Поквартальні підсумки розподілу земель лісгосподарського призначення за категоріями, га		2269	2279	2284	2290	2294
5.	Поквартальні підсумки загальних запасів насаджень, рідколісся, поодиноких дерев, сухостою та захаращеності		2301	2315	2321	2328	2333
6.	Загальна характеристика лісових ділянок і середні таксаційні показники	2342	2350	2355	2359	2364	2367

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА КАТЕГОРІЯМИ В МЕЖАХ КАТЕГОРІЙ ЛІСІВ

Форма № 1

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

площа, га

Категорії лісів	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Загальна площа лісових ділянок	Грошова оцінка
		усього	в т.ч. лісові культури	незімкнуті лісові культури	лісові розсадники, плантації	рідколісся	згарища, загиблі насадження	зруби	галявини	біогалявини	лісові шляхи, просіки, п/п розриви, осушув. канали	усього не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Усього лісів	1	28874,2	7782,4	832,6	0,5	68,8	27,6	576,5	237	305,4	271	2319,4	31193,6	
із них														
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення	2	250,5	42,9	1,9		0,9				0,2	3	6	256,5	
у тому числі:														
– розташовані в межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду	3	250,5	42,9	1,9		0,9				0,2	3	6	256,5	
Рекреаційно-оздоровчі ліси	8	5683,7	2370,3	47,5		2,1	9,4	46,7	65,3	64,9	55,4	291,3	5975	
у тому числі:														
– у межах міст та інших населених пунктів	9	6,1								0,4		0,4	6,5	
– у лісах зелених зон навколо населених пунктів	13	4971,9	2194	45,3		2,1	9,4	44,6	27	52,3	51,5	232,2	5204,1	
– із них можливі для експлуатації	14	3386,6											3386,6	
– поза межами лісів зелених зон	15	705,7	176,3	2,2				2,1	38,3	12,2	3,9	58,7	764,4	
Усього рекреаційно-оздоровчих лісів, можливих для експлуатації	16	3386,6											3386,6	

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

площа, га

Категорії лісів	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Загальна площа лісових ділянок	Грошова оцінка
		усього	в т.ч. лісові культури	незімкнуті лісові культури	лісові розсадники, плантації	рідколісся	згарища, загиблі насадження	зруби	галявини	біогалявини	лісові шляхи, просіки, п/п розриви, осушув. канали	усього не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Захисні ліси	17	10911	2350,3	259,9	0,5	15,1	5,4	198,8	89,3	155,8	87,4	812,2	11723,2	
у тому числі:														
– лісові ділянки, що прилягають до смуг відведення залізниць та автомобільних доріг державного значення	21	316,5	144,4	6,8		0,7	3,5	3,5	4,2	2,6	4,5	25,8	342,3	
– із них можливі для експлуатації	22	249,4											249,4	
– лісові ділянки уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інших водних об'єктів	23	660	259,5	13,6			0,1	0,6	8,2	5,2	7,5	35,2	695,2	
– із них можливі для експлуатації	24	104,2											104,2	
– байрачні ліси та інші захисні лісові ділянки	25	9934,5	1946,4	239,5	0,5	14,4	1,8	194,7	76,9	148	75,4	751,2	10685,7	
– із них можливі для експлуатації	26	8238,9											8238,9	
Усього захисних лісів, можливих для експлуатації	27	8592,5											8592,5	
Разом лісів з особливим режимом користування	28	16845,2	4763,5	309,3	0,5	18,1	14,8	245,5	154,6	220,9	145,8	1109,5	17954,7	
– із них можливі для експлуатації	29	11979,1											11979,1	
Експлуатаційні ліси	30	12029	3018,9	523,3		50,7	12,8	331	82,4	84,5	125,2	1209,9	13238,9	
– із них можливі для експлуатації	31	11544,2											11544,2	
Усього лісів, можливих для експлуатації	32	23523,3											23523,3	

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні**

Сосна	1	9497,9	860,3	631	5249,1	2777,8	2304,4	453,1		2046,18	25,08	74,12	1290,34	558,4	98,24		34,1	60
Ялина	2	11,9	0,6	0,3	2,9	2,9	5,6	2,5		2,91		0,03	0,76	1,41	0,71		0,06	48
Разом хвойних	9	9509,8	860,9	631,3	5252	2780,7	2310	455,6		2049,09	25,08	74,15	1291,1	559,81	98,95		34,16	60

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	1541,3	98,9	24,7	1228,8	415,2	188,9			305,29	2,06	2,22	263,01	38			4,24	72
Дуб низькостовбурний	11	154,3	5,8	9,1	15,2	15,2	7,2	117	12,7	25,04	0,04	0,12	2,58	1,15	21,15	2,51	0,39	64
Граб	13	376,4	2,2	0,3	78,4	51,4	59,2	236,3	23,4	68,53	0,06	0,02	11,96	11,41	45,08	4,35	1,09	63
Ясен	14	96,7	11,6	12,4	18,6	18,6	42,3	11,8		15,26	0,13	2,11	3,92	7,45	1,65		0,26	59
Клен	15	31,4	25,1	0,3	4,7	4,7	1,3			1,71	0,5	0,01	1,12	0,08			0,09	19
Акація	17	87,9	6,5	24,8	6,7	2	9,3	40,6	32,7	7,2	0,06	0,41	0,36	0,77	5,6	4,59	0,22	33
Разом твердолистяних	29	2288	150,1	71,6	1352,4	507,1	308,2	405,7	68,8	423,03	2,85	4,89	282,95	58,86	73,48	11,45	6,29	67

М'яколистяні

Береза	30	6863,7	1413,8	299,9	2715,1	1484,5	983,6	1451,3	47,4	824,83	20,16	16,21	381,01	170,07	237,38	8,26	20,12	41
Осика	31	875,8	218,9	228,1	42,7	42,7	18,6	367,5	246,9	92,71	4,24	17,94	3,96	2,72	63,85	43,04	2,58	36
Вільха	32	9308,5	465,7	451,1	3718	2293,2	1674,8	2998,9	75,4	1491,8	7,64	22,55	573,05	323,88	564,68	14,65	29,84	50
Липа	33	7,3			3,6	3,6	0,6	3,1		1,57			0,77	0,08	0,72		0,02	75
Тополя	34	10,6								10,6					3,31	3,17	0,06	59
Верби деревовидні	35	6,9	0,5		4,5	3,7				1,9	0,7		0,67	0,01	0,4	0,26	0,08	28

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	17072,8	2098,9	979,1	6483,9	3827,7	2677,6	4833,3	379,8	2414,89	32,05	56,7	959,19	496,75	870,2	69,2	52,64	46
Разом по I розділу	40	28870,6	3109,9	1682	13088,3	7115,5	5295,8	5694,6	448,6	4887,01	59,98	135,74	2533,24	1115,42	1042,63	80,65	93,09	52
2. Інші деревні породи	41	3,6						3,6	3,6	0,4					0,4	0,4	0,01	56
Усього по розділах 1+2+3	43	28874,2	3109,9	1682	13088,3	7115,5	5295,8	5698,2	452,2	4887,41	59,98	135,74	2533,24	1115,42	1043,03	81,05	93,1	52
Інші деревні породи																		
Горобина	56	3,6						3,6	3,6	0,4					0,4	0,4	0,01	56

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ЛІСИ ПРИРОДООХОРОННОГО, НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні**

Сосна	1	47,9	1,2	46,7	9,4			11,86	0,02	11,84							0,17	68
Разом хвойних	9	47,9	1,2	46,7	9,4			11,86	0,02	11,84							0,17	68

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	55,6	0,6	55				12,89	0,01	12,88							0,16	81
Граб	13	9						1,98						1,98			0,03	75
Разом твердолистяних	29	64,6	0,6	55				14,87	0,01	12,88				1,98			0,19	81

М'яколистяні

Береза	30	82,5		22	4,4	49,6	10,9	14,89		3,2	9,89	1,8					0,25	60
Вільха	32	55,5		14,9		33,2	7,4	9,87		2,46	6,35	1,06					0,17	58
Разом м'яколистяних	39	138		36,9	4,4	82,8	18,3	24,76		5,66	16,24	2,86					0,42	59
Разом по I розділу	40	250,5	1,8	138,6	13,8	82,8	27,3	51,49	0,03	30,38	16,24	4,84					0,78	66
Усього по розділах 1+2+3	43	250,5	1,8	138,6	13,8	82,8	27,3	51,49	0,03	30,38	16,24	4,84					0,78	66

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
Хвойні																		
Сосна	1	2906,7	162,1	120	2395,9	1183,9	223,6	5,1		702,68	4,52	17,29	620,71	58,76	1,4		10,65	66
Ялина	2	2,5	0,1	0,3			2,1			0,55		0,03		0,52			0,01	47
Разом хвойних	9	2909,2	162,2	120,3	2395,9	1183,9	225,7	5,1		703,23	4,52	17,32	620,71	59,28	1,4		10,66	66
Твердолистяні																		
Дуб високостовбурний	10	267,3	22,4	2,3	242,6	4,8				53,1	0,34	0,21	52,55				0,77	69
Дуб низькостовбурний	11	17	1,3	0,5	15,2	15,2				2,6	0,01	0,01	2,58				0,05	55
Граб	13	75,2	0,2	0,3	7,1	4,3	27,6	40		14,87		0,02	0,9	5,59	8,36		0,23	65
Ясен	14	9,8	5,6		1,1	1,1	3,1			0,83	0,07		0,26	0,5			0,02	34
Клен	15	9,5	3,2	0,3	4,7	4,7	1,3			1,27	0,06	0,01	1,12	0,08			0,03	43
Акація	17	40,2	2,2	8	4,2	0,3	1,9	23,9	21,2	4,03	0,02	0,17	0,26	0,22	3,36	3,03	0,09	43
Разом твердолистяних	29	419	34,9	11,4	274,9	30,4	33,9	63,9	21,2	76,7	0,5	0,42	57,67	6,39	11,72	3,03	1,19	64
М'яколистяні																		
Береза	30	1002,4	129,9	62,1	459,8	349,5	242,3	108,3		140,92	2	3,43	76,2	42,45	16,84		3,13	45
Осика	31	148,7	26,2	42,8	5,1	5,1	9,3	65,3	13,8	17,15	0,61	4,05	0,55	1,49	10,45	2,13	0,49	35
Вільха	32	1192,8	38,4	38,3	566	360,4	349,9	200,2	3,4	212,35	0,73	2,77	96,28	70,8	41,77	0,34	4,16	51
Тополя	34	8,6						8,6	7,4	2,67					2,67	2,53	0,05	59
Верби деревовидні	35	3	0,5		1,8	1,8		0,7	0,7	0,36	0,01		0,27		0,08	0,08	0,01	33
Разом м'яколистяних	39	2355,5	195	143,2	1032,7	716,8	601,5	383,1	25,3	373,45	3,35	10,25	173,3	114,74	71,81	5,08	7,84	48

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загаль- на се- редня зміна запасу тис.куб метрів	Се- ред- ній вік, ро- ків	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		сред- ньові- кові	присти глі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом по I розділу	40	5683,7	392,1	274,9	3703,5	1931,1	861,1	452,1	46,5	1153,38	8,37	27,99	851,68	180,41	84,93	8,11	19,69	58
Усього по розділах 1+2+3	43	5683,7	392,1	274,9	3703,5	1931,1	861,1	452,1	46,5	1153,38	8,37	27,99	851,68	180,41	84,93	8,11	19,69	58

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧИХ ЛІСІВ, МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
Хвойні																		
Сосна	1	1583,7	97,8	49,9	1240,1	864,2	193,7	2,2		367,9	2,56	7,91	306,25	50,63	0,55		5,84	63
Ялина	2	2,2	0,1				2,1			0,52				0,52			0,01	50
Разом хвойних	9	1585,9	97,9	49,9	1240,1	864,2	195,8	2,2		368,42	2,56	7,91	306,25	51,15	0,55		5,85	63
Твердолистяні																		
Дуб високостовбурний	10	99	11,9	2,3	84,8					17,92	0,14	0,21	17,57				0,29	61
Дуб низькостовбурний	11	16,8	1,1	0,5	15,2	15,2				2,6	0,01	0,01	2,58				0,05	55
Граб	13	49,1		0,3	3,7	0,9	12,4	32,7		9,8		0,02	0,37	2,46	6,95		0,15	65
Ясен	14	9,8	5,6		1,1	1,1	3,1			0,83	0,07		0,26	0,5			0,02	34
Клен	15	3,2	3,2							0,06	0,06						0,01	10
Акація	17	1,1		1,1						0,02		0,02						7
Разом твердолистяних	29	179	21,8	4,2	104,8	17,2	15,5	32,7		31,23	0,28	0,26	20,78	2,96	6,95		0,52	59
М'яколистяні																		
Береза	30	668,6	102,1	39,3	285,9	237,8	150	91,3		93,01	1,66	2,24	49,64	25,63	13,84		2,11	44
Осика	31	112,8	22,1	32,7	1,1	1,1	9	47,9	9,8	12,94	0,52	3,25	0,1	1,44	7,63	1,57	0,37	35
Вільха	32	840,3	26,7	25,5	381,9	218	245,1	161,1	3,4	149,21	0,45	1,6	65,89	48,55	32,72	0,34	2,93	51
Разом м'яколистяних	39	1621,7	150,9	97,5	668,9	456,9	404,1	300,3	13,2	255,16	2,63	7,09	115,63	75,62	54,19	1,91	5,41	47
Разом по 1 розділу	40	3386,6	270,6	151,6	2013,8	1338,3	615,4	335,2	13,2	654,81	5,47	15,26	442,66	129,73	61,69	1,91	11,78	55
Усього по розділах 1+2+3	43	3386,6	270,6	151,6	2013,8	1338,3	615,4	335,2	13,2	654,81	5,47	15,26	442,66	129,73	61,69	1,91	11,78	55

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні**

Сосна	1	2385,6	201,3	290	1582,9	947,3	239,8	71,6		510,91	5,31	33,72	394,65	62,48	14,75		8,96	57
Ялина	2	6					3,5	2,5		1,6				0,89	0,71		0,03	60
Разом хвойних	9	2391,6	201,3	290	1582,9	947,3	243,3	74,1		512,51	5,31	33,72	394,65	63,37	15,46		8,99	57

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	559	54,2	15,6	489,2	45,3				103,76	1,26	1,47	101,03				1,5	69
Дуб низькостовбурний	11	25,4	0,9	0,2			6,9	17,4		4,66	0,01			1,12	3,53		0,07	66
Граб	13	224	2		70,3	46,1	23,4	128,3		39,65	0,06		10,95	4,52	24,12		0,65	61
Ясен	14	77,2	6	12,4	16,5	16,5	33,3	9		12,9	0,06	2,11	3,5	6,09	1,14		0,21	61
Клен	15	21,9	21,9							0,44	0,44						0,05	9
Акація	17	27,8	1,4	14,7	1,4	1,4	1,4	8,9	6	1,57	0,01	0,19	0,06	0,15	1,16	0,71	0,07	24
Разом твердолистяних	29	935,3	86,4	42,9	577,4	109,3	65	163,6	6	162,98	1,84	3,77	115,54	11,88	29,95	0,71	2,55	64

М'яколистяні

Береза	30	2238,5	345,6	82,9	914,7	520,5	257,8	637,5	24,2	282,88	4,96	4,54	123,54	44,45	105,39	4,31	6,43	44
Осика	31	348,6	81	92,4	23,9	23,9	5,3	146	104	37,77	1,41	6,89	2,25	0,71	26,51	18,62	1,05	36
Вільха	32	4985,8	232	215,6	1953,6	1177,2	800,9	1783,7	23,7	798,56	3,57	10,74	297,13	155,55	331,57	4,71	15,66	51
Липа	33	6,1			3,6	3,6		2,5		1,37			0,77		0,6		0,02	75
Тополя	34	2						2	2	0,64					0,64	0,64	0,01	55
Верби деревовидні	35	3,1			1,9	1,9		1,2		0,26			0,08		0,18		0,01	27

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загаль- на се- редня зміна запасу тис.куб метрів	Се- ред- ній вік, ро- ків	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		сред- ньові- кові	присти глі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	7584,1	658,6	390,9	2897,7	1727,1	1064	2572,9	153,9	1121,48	9,94	22,17	423,77	200,71	464,89	28,28	23,18	48
Разом по I розділу	40	10911	946,3	723,8	5058	2783,7	1372,3	2810,6	159,9	1796,97	17,09	59,66	933,96	275,96	510,3	28,99	34,72	51
Усього по розділах 1+2+3	43	10911	946,3	723,8	5058	2783,7	1372,3	2810,6	159,9	1796,97	17,09	59,66	933,96	275,96	510,3	28,99	34,72	51

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЗАХИСНИХ ЛІСІВ МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
Хвойні																		
Сосна	1	1659,7	157,8	159,8	1156,4	734,9	142,7	43		363,29	3,98	21,2	293,68	36,17	8,26		6,26	58
Ялина	2	3,1					1,9	1,2		0,98				0,55	0,43		0,02	61
Разом хвойних	9	1662,8	157,8	159,8	1156,4	734,9	144,6	44,2		364,27	3,98	21,2	293,68	36,72	8,69		6,28	58
Твердолистяні																		
Дуб високостовбурний	10	459,2	47,8	14,8	396,6	45,3				83,86	1,2	1,41	81,25				1,22	69
Дуб низькостовбурний	11	2	0,9	0,2			0,9			0,16	0,01			0,15				32
Граб	13	171,7	2		52,4	35,2	23,4	93,9		30,03	0,06		8,31	4,52	17,14		0,49	61
Ясен	14	75,2	4	12,4	16,5	16,5	33,3	9		12,88	0,04	2,11	3,5	6,09	1,14		0,21	62
Клен	15	21,9	21,9							0,44	0,44						0,05	9
Акація	17	1,4						1,4	1,4	0,14					0,14	0,14		51
Разом твердолистяних	29	731,4	76,6	27,4	465,5	97	57,6	104,3	1,4	127,51	1,75	3,52	93,06	10,76	18,42	0,14	1,97	65
М'яколистяні																		
Береза	30	1904,9	312,2	76,3	756,1	466,9	209,4	550,9	16,7	239,76	4,37	4,2	104,49	36,59	90,11	2,81	5,45	44
Осика	31	310,9	77,6	81,7	22,6	22,6	4,8	124,2	88,2	32,13	1,34	5,89	2,09	0,64	22,17	15,39	0,94	34
Вільха	32	3982,5	216,3	186,7	1566,1	919,4	651,8	1361,6	20,6	636,09	3,35	9,29	240,66	129,18	253,61	4,17	12,72	50
Разом м'яколистяних	39	6198,3	606,1	344,7	2344,8	1408,9	866	2036,7	125,5	907,98	9,06	19,38	347,24	166,41	365,89	22,37	19,11	47
Разом по 1 розділу	40	8592,5	840,5	531,9	3966,7	2240,8	1068,2	2185,2	126,9	1399,76	14,79	44,1	733,98	213,89	393	22,51	27,36	51
Усього по розділах 1+2+3	43	8592,5	840,5	531,9	3966,7	2240,8	1068,2	2185,2	126,9	1399,76	14,79	44,1	733,98	213,89	393	22,51	27,36	51

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні**

Сосна	1	4157,7	495,7	221	1223,6	637,2	1841	376,4		820,73	15,23	23,11	263,14	437,16	82,09		14,4	57
Ялина	2	3,4	0,5		2,9	2,9				0,76			0,76				0,03	29
Разом хвойних	9	4161,1	496,2	221	1226,5	640,1	1841	376,4		821,49	15,23	23,11	263,9	437,16	82,09		14,43	57

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	659,4	21,7	6,8	442	365,1	188,9			135,54	0,45	0,54	96,55	38			1,83	74
Дуб низькостовбурний	11	111,9	3,6	8,4			0,3	99,6	12,7	17,78	0,02	0,11		0,03	17,62	2,51	0,27	65
Граб	13	68,2			1	1	8,2	59	23,4	12,03			0,11	1,3	10,62	4,35	0,19	64
Ясен	14	9,7			1	1	5,9	2,8		1,53			0,16	0,86	0,51		0,02	69
Акація	17	19,9	2,9	2,1	1,1	0,3	6	7,8	5,5	1,6	0,03	0,05	0,04	0,4	1,08	0,85	0,06	28
Разом твердолистяних	29	869,1	28,2	17,3	445,1	367,4	209,3	169,2	41,6	168,48	0,5	0,7	96,86	40,59	29,83	7,71	2,37	71

М'яколистяні

Береза	30	3540,3	938,3	154,9	1318,6	610,1	433,9	694,6	23,2	386,14	13,2	8,24	178,07	73,28	113,35	3,95	10,44	37
Осика	31	378,5	111,7	92,9	13,7	13,7	4	156,2	129,1	37,79	2,22	7	1,16	0,52	26,89	22,29	1,05	36
Вільха	32	3074,4	195,3	197,2	1183,5	755,6	490,8	1007,6	48,3	471,02	3,34	9,04	177,18	91,18	190,28	9,6	9,61	49
Липа	33	1,2					0,6	0,6		0,2				0,08	0,12			72
Верби деревовидні	35	0,8			0,8					0,05			0,05					15
Разом м'яколистяних	39	6995,2	1245,3	445	2516,6	1379,4	929,3	1859	200,6	895,2	18,76	24,28	356,46	165,06	330,64	35,84	21,1	42
Разом по I розділу	40	12025,4	1769,7	683,3	4188,2	2386,9	2979,6	2404,6	242,2	1885,17	34,49	48,09	717,22	642,81	442,56	43,55	37,9	49

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2. Інші деревні породи	41	3,6						3,6	3,6	0,4					0,4	0,4	0,01	56
Усього по розділах 1+2+3	43	12029	1769,7	683,3	4188,2	2386,9	2979,6	2408,2	245,8	1885,57	34,49	48,09	717,22	642,81	442,96	43,95	37,91	49
Інші деревні породи																		
Горобина	56	3,6						3,6	3,6	0,4					0,4	0,4	0,01	56

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

ІЗ НИХ МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні**

Сосна	1	4052,5	480,6	208,8	1185,2	629,1	1809,2	368,7		802,6	14,77	21,99	255,53	429,92	80,39		14,08	57
Ялина	2	3,4	0,5		2,9	2,9				0,76			0,76				0,03	29
Разом хвойних	9	4055,9	481,1	208,8	1188,1	632	1809,2	368,7		803,36	14,77	21,99	256,29	429,92	80,39		14,11	57

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	622,1	20,5	6,8	420,4	345,7	174,4			128,29	0,4	0,54	91,26	36,09			1,76	73
Дуб низькостовбурний	11	110,3	3,6	8,4			0,3	98	12,7	17,48	0,02	0,11		0,03	17,32	2,51	0,27	65
Граб	13	68,2			1	1	8,2	59	23,4	12,03			0,11	1,3	10,62	4,35	0,19	64
Ясен	14	9,7			1	1	5,9	2,8		1,53			0,16	0,86	0,51		0,02	69
Акація	17	1,2	1,1	0,1						0,01	0,01						0,01	1
Разом твердолистяних	29	811,5	25,2	15,3	422,4	347,7	188,8	159,8	36,1	159,34	0,43	0,65	91,53	38,28	28,45	6,86	2,25	71

М'яколистяні

Береза	30	3455,7	919,7	146,1	1270,7	598,9	433,9	685,3	21	378,63	12,79	7,8	173,02	73,28	111,74	3,63	10,23	37
Осика	31	353,4	102,9	86,9	7,8	7,8	4	151,8	124,7	35,79	2,01	6,44	0,81	0,52	26,01	21,41	0,99	36
Вільха	32	2866,9	192,7	191	1069	707	480,3	933,9	48,3	440,02	3,28	8,69	163,61	89,3	175,14	9,6	8,98	49
Верби деревовидні	35	0,8			0,8					0,05			0,05					15
Разом м'яколистяних	39	6676,8	1215,3	424	2348,3	1313,7	918,2	1771	194	854,49	18,08	22,93	337,49	163,1	312,89	34,64	20,2	42

Разом по I розділу

Усього по розділах 1+2+3

Разом по I розділу	40	11544,2	1721,6	648,1	3958,8	2293,4	2916,2	2299,5	230,1	1817,19	33,28	45,57	685,31	631,3	421,73	41,5	36,56	49
Усього по розділах 1+2+3	43	11544,2	1721,6	648,1	3958,8	2293,4	2916,2	2299,5	230,1	1817,19	33,28	45,57	685,31	631,3	421,73	41,5	36,56	49

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ, МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років		
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі			стиглі і перестійні	
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи					усього	в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	7295,9	736,2	418,5	3581,7	2228,2	2145,6	413,9		1533,79	21,31	51,1	855,46	516,72	89,2		26	59
Ялина	2	8,7	0,6		2,9	2,9	4	1,2		2,26			0,76	1,07	0,43		0,05	46
Разом хвойних	9	7304,6	736,8	418,5	3584,6	2231,1	2149,6	415,1		1536,05	21,31	51,1	856,22	517,79	89,63		26,05	59

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	1180,3	80,2	23,9	901,8	391	174,4			230,07	1,74	2,16	190,08	36,09			3,24	71
Дуб низькостовбурний	11	129,1	5,6	9,1	15,2	15,2	1,2	98	12,7	20,24	0,04	0,12	2,58	0,18	17,32	2,51	0,32	63
Граб	13	289	2	0,3	57,1	37,1	44	185,6	23,4	51,86	0,06	0,02	8,79	8,28	34,71	4,35	0,84	62
Ясен	14	94,7	9,6	12,4	18,6	18,6	42,3	11,8		15,24	0,11	2,11	3,92	7,45	1,65		0,25	60
Клен	15	25,1	25,1							0,5	0,5						0,06	9
Акація	17	3,7	1,1	1,2				1,4	1,4	0,17	0,01	0,02			0,14	0,14	0,01	22
Разом твердолистяних	29	1721,9	123,6	46,9	992,7	461,9	261,9	296,8	37,5	318,08	2,46	4,43	205,37	52	53,82	7	4,72	67

М'яколистяні

Береза	30	6029,2	1334	261,7	2312,7	1303,6	793,3	1327,5	37,7	711,4	18,82	14,24	327,15	135,5	215,69	6,44	17,78	40
Осика	31	777,1	202,6	201,3	31,5	31,5	17,8	323,9	222,7	80,86	3,87	15,58	3	2,6	55,81	38,37	2,31	35
Вільха	32	7689,7	435,7	403,2	3017	1844,4	1377,2	2456,6	72,3	1225,32	7,08	19,58	470,16	267,03	461,47	14,11	25,01	49
Верби деревовидні	35	0,8			0,8					0,05			0,05					15
Разом м'яколистяних	39	14496,8	1972,3	866,2	5362	3179,5	2188,3	4108	332,7	2017,63	29,77	49,4	800,36	405,13	732,97	58,92	45,1	45
Разом по I розділу	40	23523,3	2832,7	1331,6	9939,3	5872,5	4599,8	4819,9	370,2	3871,76	53,54	104,93	1861,95	974,92	876,42	65,92	75,87	51

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ, МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загаль- на се- редня зміна запасу тис.куб метрів	Се- ред- ній вік, ро- ків	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти глі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Усього по розділах 1+2+3	43	23523,3	2832,7	1331,6	9939,3	5872,5	4599,8	4819,9	370,2	3871,76	53,54	104,93	1861,95	974,92	876,42	65,92	75,87	51

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПОВНОТАМИ ТА КЛАСАМИ БОНІТЕТУ

Форма № 4

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Вікові групи і повноти	К о д	Площа деревостанів за групами порід і класами бонітету, га																	
		Господарство																	
		хвойне						твердолистяне						м'яколистяне					
		2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом	2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом	2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Молодняки																			
0,4	10	22,4	1,3				23,7		0,6	0,5			1,1	32,5	3,5	3,6			39,6
0,5	11	20,3	2,8				23,1	22,7	0,8	0,2			23,7	127,3	10,9	0,8			139
0,6	12	332,3	39,8	0,9			373	65,1	0,9	9			75	1166,5	89,4	20,8			1276,7
0,7	13	404	34,4	1,3			439,7	54,6	0,3	3,5			58,4	1284,8	72	6,9	0,5		1364,2
0,8	14	396	54				450	25	10,9	1,1			37	192,9	9,3				202,2
0,9-1,0	15	176,8	2	3,9			182,7	24,1	1,8	0,6			26,5	55,3	1				56,3
Разом	16	1351,8	134,3	6,1			1492,2	191,5	15,3	14,9			221,7	2859,3	186,1	32,1	0,5		3078
Середньовікові																			
0,3-0,4	20	614,4	0,8	2,1			617,3	104	2,7				106,7	147,6	45,9	8,9			202,4
0,5	21	768,6	6,3				774,9	323,8	1,3	0,8			325,9	352,6	70,2	5,3	3		431,1
0,6	22	2190,3	39,6	2,6			2232,5	536,7	36,9				573,6	1555,9	285,3	69,4	5,4		1916
0,7	23	1098,7	43,4	5,6			1147,7	310	13,9				323,9	2368,1	495,8	55,7	6,8		2926,4
0,8	24	362,4	5,7				368,1	22,2					22,2	892,8	33,5				926,3
0,9-1,0	25	111,5					111,5		0,1				0,1	81,7					81,7
Разом	26	5145,9	95,8	10,3			5252	1296,7	54,9	0,8			1352,4	5398,7	930,7	139,3	15,2		6483,9
Пристигли																			
0,3-0,4	30	335,9					335,9	55,6	16,5				72,1	176,1	14,3				190,4
0,5	31	459,9	7,2				467,1	74,4	1,6				76	275,1	66,8				341,9

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

Вікові групи і повноти		Площа деревостанів за групами порід і класами бонітету, га																	
		Господарство																	
		хвойне						твердолистяне						м'яколистяне					
		2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом	2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом	2 і вище	3	4	5	5а і нижче	разом
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0,6	32	1081,6	50,4	1,5		0,3	1133,8	98,2	20,3	0,5			119	1062,3	130	3,3			1195,6
0,7	33	271	10,2	3,8	2,5	0,4	287,9	23,9	16,5				40,4	765,3	113,3	2			880,6
0,8	34	68,8	6,9		7		82,7							57,2	11,4				68,6
0,9-1,0	35	0,6	2				2,6		0,7				0,7	0,5					0,5
Разом	36	2217,8	76,7	5,3	9,5	0,7	2310	252,1	55,6	0,5			308,2	2336,5	335,8	5,3			2677,6
Стигли і перестійні																			
0,3-0,4	40	90,6	17				107,6	22	10,8				32,8	676,6	140,8	1,2			818,6
0,5	41	85,2	30,8				116	49,3	29,1				78,4	767,3	193,8	4,2			965,3
0,6	42	176,6	51,8				228,4	49,1	151,5	4,1			204,7	1644,7	888,4	11,8			2544,9
0,7	43	0,8	2,8				3,6	22,2	58,7	8,9			89,8	364,9	109	9,6	0,7		484,2
0,8	44													20,3					20,3
Разом	46	353,2	102,4				455,6	142,6	250,1	13			405,7	3473,8	1332	26,8	0,7		4833,3
УСЬОГО																			
0,3-0,4	50	1063,3	19,1	2,1			1084,5	181,6	30,6	0,5			212,7	1032,8	204,5	13,7			1251
0,5	51	1334	47,1				1381,1	470,2	32,8	1			504	1522,3	341,7	10,3	3		1877,3
0,6	52	3780,8	181,6	5		0,3	3967,7	749,1	209,6	13,6			972,3	5429,4	1393,1	105,3	5,4		6933,2
0,7	53	1774,5	90,8	10,7	2,5	0,4	1878,9	410,7	89,4	12,4			512,5	4783,1	790,1	74,2	8		5655,4
0,8	54	827,2	66,6		7		900,8	47,2	10,9	1,1			59,2	1163,2	54,2				1217,4
0,9-1,0	55	288,9	4	3,9			296,8	24,1	2,6	0,6			27,3	137,5	1				138,5
Разом	56	9068,7	409,2	21,7	9,5	0,7	9509,8	1882,9	375,9	29,2			2288	14068,3	2784,6	203,5	16,4		17072,8

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2023 року

РОЗПОДІЛ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК, ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЗА 10-РІЧНИМИ ВІКОВИМИ ПЕРІОДАМИ

Форма № 5

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ

ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"

(чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис. м³)

Категорії лісів, господарства, панівні деревні породи	К о д	10-річні вікові періоди														Разом	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 і >
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення																	
1. Основні лісотвірні																	
деревні породи																	
Хвойні																	
Сосна	1	0,3	0,9			5,8	2,2	20,5	8,8	2,7	6,7						47,9
			0,02			0,87	0,79	4,78	2,72	0,84	1,84						11,86
Разом хвойних	9	0,3	0,9			5,8	2,2	20,5	8,8	2,7	6,7						47,9
			0,02			0,87	0,79	4,78	2,72	0,84	1,84						11,86
Твердолистяні																	
Дуб високостовбурний	10		0,6						38,7	9,6	6,7						55,6
			0,01						9,18	2,41	1,29						12,89
Граб	13								9								9
									1,98								1,98
Разом твердолистяних	29		0,6						47,7	9,6	6,7						64,6
			0,01						11,16	2,41	1,29						14,87
М'яколистяні																	
Береза	30				17,6	2,5	1,9	49,6	10,9								82,5
					2,48	0,38	0,34	9,89	1,8								14,89
Вільха	32				14,9			33,2	7,4								55,5
					2,46			6,35	1,06								9,87
Разом м'яколистяних	39				32,5	2,5	1,9	82,8	18,3								138
					4,94	0,38	0,34	16,24	2,86								24,76
Разом по I розділу	40	0,3	1,5		32,5	8,3	4,1	103,3	74,8	12,3	13,4						250,5
			0,03		4,94	1,25	1,13	21,02	16,74	3,25	3,13						51,49
Усього по розділах	43	0,3	1,5		32,5	8,3	4,1	103,3	74,8	12,3	13,4						250,5
1+2+3			0,03		4,94	1,25	1,13	21,02	16,74	3,25	3,13						51,49
Рекреаційно-оздоровчі ліси																	

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"(чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис. м³)

Категорії лісів, господарства, панівні деревні породи	К о д	10-річні вікові періоди														Разом	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 і >
					0,14		1,78	0,75									2,67
Верби деревовидні	35	0,5		1,8			0,7										3
		0,01		0,27			0,08										0,36
Разом м'яколистяних	39	195	143,2	91,7	241,6	624,7	590,1	406,7	53,9	8,6							2355,5
		3,35	10,25	9,82	36,53	113,12	111,16	78,07	9,91	1,24							373,45
Разом по I розділу	40	341,1	207,5	122,1	341,4	853,7	994	1393,7	887	333,5	160,6	33,8	12,4	2,9			5683,7
		5,27	13,84	13,74	50,85	157,59	211,38	316,01	240,65	87,3	43,24	9,67	2,99	0,85			1153,38
Усього по розділах 1+2+3	43	341,1	207,5	122,1	341,4	853,7	994	1393,7	887	333,5	160,6	33,8	12,4	2,9			5683,7
		5,27	13,84	13,74	50,85	157,59	211,38	316,01	240,65	87,3	43,24	9,67	2,99	0,85			1153,38
Захисні ліси																	
1. Основні лісотвірні деревні породи																	
Хвойні																	
Сосна	1	114,9	86,4	120,6	169,4	215,4	420,2	651,6	295,7	184,5	55,3	70,9	0,7				2385,6
		1,47	3,84	11,07	22,65	43,15	101,94	170,49	79,07	48,45	14,03	14,55	0,2				510,91
Ялина	2						3,5	1,8	0,7								6
							0,89	0,43	0,28								1,6
Разом хвойних	9	114,9	86,4	120,6	169,4	215,4	423,7	653,4	296,4	184,5	55,3	70,9	0,7				2391,6
		1,47	3,84	11,07	22,65	43,15	102,83	170,92	79,35	48,45	14,03	14,55	0,2				512,51
Твердолистяні																	
Дуб високоствобурний	10	23	31,2	4,4	11,2	12,1	23,9	114,9	219,4	73,6	33,8	11,5					559
		0,3	0,96	0,46	1,01	1,94	4,69	22,32	47,71	15,77	6,44	2,16					103,76
Дуб низькоствобурний	11	0,9	0,2					6,9	17,1	0,3							25,4
		0,01						1,12	3,47	0,06							4,66
Граб	13	2		8,8	15,4	46,1	23,4	81,3	47								224
		0,06		1,04	2,08	7,83	4,52	14,97	9,15								39,65
Ясен	14	6		12,4			16,5	24,1	9,2	6,4	2,6						77,2
		0,06		2,11			3,5	4,38	1,71	0,85	0,29						12,9
Клен	15	21,9															21,9
		0,44															0,44
Акація	17	16,1		2,8	2,9		4,1	1,6	0,3								27,8
		0,2		0,21	0,45		0,51	0,16	0,04								1,57
Разом твердолистяних	29	69,9	31,4	16	41,9	58,2	67,9	228,8	293	80,3	36,4	11,5					935,3

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"(чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис. м³)

Категорії лісів, господарства, панівні деревні породи	К о д	10-річні вікові періоди														Разом	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 і >
		1,07	0,96	1,71	5,65	9,77	13,22	42,95	62,08	16,68	6,73	2,16					162,98
М'яколистяні																	
Береза	30	345,6	82,9	116,3	277,9	520,5	257,8	491,2	122,1	24,2							2238,5
		4,96	4,54	10,51	34,77	78,26	44,45	81,03	20,05	4,31							282,88
Осика	31	81	92,4	23,9	5,3	21,8	20,2	69,8	34,2								348,6
		1,41	6,89	2,25	0,71	4,2	3,69	12,98	5,64								37,77
Вільха	32	232	215,6	279,9	496,5	1177,2	800,9	1387,4	372,6	22,5	1,2						4985,8
		3,57	10,74	27,19	66,4	203,54	155,55	258,68	68,18	4,57	0,14						798,56
Липа	33						2,7	0,9			2,5						6,1
							0,52	0,25			0,6						1,37
Тополя	34						2										2
							0,64										0,64
Верби деревовидні	35			1,9	1,2												3,1
				0,08	0,18												0,26
Разом м'яколистяних	39	658,6	390,9	422	780,9	1719,5	1083,6	1949,3	528,9	46,7	3,7						7584,1
		9,94	22,17	40,03	102,06	286	204,85	352,94	93,87	8,88	0,74						1121,48
Разом по I розділу	40	843,4	508,7	558,6	992,2	1993,1	1575,2	2831,5	1118,3	311,5	95,4	82,4	0,7				10911
		12,48	26,97	52,81	130,36	338,92	320,9	566,81	235,3	74,01	21,5	16,71	0,2				1796,97
Усього по розділах 1+2+3	43	843,4	508,7	558,6	992,2	1993,1	1575,2	2831,5	1118,3	311,5	95,4	82,4	0,7				10911
		12,48	26,97	52,81	130,36	338,92	320,9	566,81	235,3	74,01	21,5	16,71	0,2				1796,97
Експлуатаційні ліси																	
1. Основні лісотвірні деревні породи																	
Хвойні																	
Сосна	1	264,7	231	102,3	118,7	586,4	637,2	1139,9	701,1	310,3	61,6	4,5					4157,7
		3,75	11,48	8,68	14,43	107,16	155,98	275,94	161,22	68,87	12,28	0,94					820,73
Ялина	2	0,5			2,9												3,4
					0,76												0,76
Разом хвойних	9	265,2	231	102,3	121,6	586,4	637,2	1139,9	701,1	310,3	61,6	4,5					4161,1
		3,75	11,48	8,68	15,19	107,16	155,98	275,94	161,22	68,87	12,28	0,94					821,49
Твердолистяні																	
Дуб високостовбурний	10	12,6	9,1	6,2	0,6	9,1	69,3	126,6	237	163,9	25						659,4
		0,13	0,32	0,5	0,04	1,64	16,18	27,4	51,33	33,75	4,25						135,54

ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
ДП "ПУЛИНСЬКИЙ лісгосп АПК"(чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис. м³)

Категорії лісів, господарства, панівні деревні породи	К о д	10-річні вікові періоди														Разом	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 і >
Верби деревовидні	35	0,5	0,8	3,7	1,2		0,7										6,9
		0,01	0,05	0,35	0,18		0,08										0,67
Разом м'яколистяних	39	2098,9	979,9	824,6	1898,2	3715,1	2624,7	3760,5	1030,6	135,1	5,2						17072,8
		32,05	56,75	78	245,63	626,62	484,97	683,87	180,53	25,5	0,97						2414,89
Разом по I розділу	40	2716,5	1413,1	1107,7	2333,9	4831	4255	6963,8	3529,6	1224,6	358,7	120,7	13,1	2,9			28870,6
		40,49	77,12	104,43	303,8	835,57	878,49	1451,62	794,12	285,13	84,88	27,32	3,19	0,85			4887,01
2. Інші деревні породи	41						3,6										3,6
							0,4										0,4
Усього по розділах 1+2+3	43	2716,5	1413,1	1107,7	2333,9	4831	4258,6	6963,8	3529,6	1224,6	358,7	120,7	13,1	2,9			28874,2
		40,49	77,12	104,43	303,8	835,57	878,89	1451,62	794,12	285,13	84,88	27,32	3,19	0,85			4887,41

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУБОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині СУЦІЛЬНІ РУБКИ	335.2	61.69	249.7	44.21	39.23
в тому числі:					
хвойні	2.2	0.55			
із них					
сосна	2.2	0.55			
твердолистяні	32.7	6.95	23.7	5.03	4.71
із них					
граб	32.7	6.95	23.7	5.03	4.71
м`яколистяні	300.3	54.19	226.0	39.18	34.52
із них					
береза	91.3	13.84	74.4	10.87	9.79
осика	47.9	7.63	25.8	3.78	3.58
вільха	161.1	32.72	125.8	24.53	21.15
Разом по господарській частині і категорії лісів	335.2	61.69	249.7	44.21	39.23
в тому числі:					
хвойні	2.2	0.55			
із них					
сосна	2.2	0.55			
твердолистяні	32.7	6.95	23.7	5.03	4.71
із них					
граб	32.7	6.95	23.7	5.03	4.71
м`яколистяні	300.3	54.19	226.0	39.18	34.52
із них					
береза	91.3	13.84	74.4	10.87	9.79
осика	47.9	7.63	25.8	3.78	3.58
вільха	161.1	32.72	125.8	24.53	21.15
Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині СУЦІЛЬНІ РУБКИ	2185.2	393.00	1433.2	252.52	220.20
в тому числі:					
хвойні	44.2	8.69	46.1	9.20	8.30
із них					
сосна	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
ялина	1.2	0.43			
твердолистяні	104.3	18.42	72.3	11.84	10.97
із них					
граб	93.9	17.14	64.0	10.83	10.04
ясен	9.0	1.14	8.3	1.01	0.93

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 2

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
м`яколистяні	2036.7	365.89	1314.8	231.48	200.93
із них					
береза	550.9	90.11	250.8	39.11	34.43
осика	124.2	22.17	57.4	9.51	8.77
вільха	1361.6	253.61	1006.6	182.86	157.73
Разом по господарській частині і категорії лісів	2185.2	393.00	1433.2	252.52	220.20
в тому числі:					
хвойні	44.2	8.69	46.1	9.20	8.30
із них					
сосна	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
ялина	1.2	0.43			
твердолистяні	104.3	18.42	72.3	11.84	10.97
із них					
граб	93.9	17.14	64.0	10.83	10.04
ясен	9.0	1.14	8.3	1.01	0.93
м`яколистяні	2036.7	365.89	1314.8	231.48	200.93
із них					
береза	550.9	90.11	250.8	39.11	34.43
осика	124.2	22.17	57.4	9.51	8.77
вільха	1361.6	253.61	1006.6	182.86	157.73
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині СУЦІЛЬНІ РУБКИ	2299.5	421.73	1476.8	271.87	241.21
в тому числі:					
хвойні	368.7	80.39	437.8	95.77	86.59
із них					
сосна	368.7	80.39	437.8	95.77	86.59
твердолистяні	159.8	28.45	81.5	14.71	13.15
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	59.0	10.62	34.5	6.07	5.57
ясен	2.8	0.51			
м`яколистяні	1771.0	312.89	957.5	161.39	141.47
із них					
береза	685.3	111.74	439.2	69.54	61.47
осика	151.8	26.01	78.6	12.90	11.95
вільха	933.9	175.14	439.7	78.95	68.05
Разом по господарській частині і категорії лісів	2299.5	421.73	1476.8	271.87	241.21
в тому числі:					
хвойні	368.7	80.39	437.8	95.77	86.59
із них					
сосна	368.7	80.39	437.8	95.77	86.59

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
твердолистяні	159.8	28.45	81.5	14.71	13.15
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	59.0	10.62	34.5	6.07	5.57
ясен	2.8	0.51			
м'яколистяні	1771.0	312.89	957.5	161.39	141.47
із них					
береза	685.3	111.74	439.2	69.54	61.47
осика	151.8	26.01	78.6	12.90	11.95
вільха	933.9	175.14	439.7	78.95	68.05
Усього	4819.9	876.42	3159.7	568.60	500.64
в тому числі:					
хвойні	415.1	89.63	483.9	104.97	94.89
із них					
сосна	413.9	89.20	483.9	104.97	94.89
ялина	1.2	0.43			
твердолистяні	296.8	53.82	177.5	31.58	28.83
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	185.6	34.71	122.2	21.93	20.32
ясен	11.8	1.65	8.3	1.01	0.93
м'яколистяні	4108.0	732.97	2498.3	432.05	376.92
із них					
береза	1327.5	215.69	764.4	119.52	105.69
осика	323.9	55.81	161.8	26.19	24.30
вільха	2456.6	461.47	1572.1	286.34	246.93
Із загальних даних по підприємству					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	4819.9	876.42	3159.7	568.60	500.64
в тому числі:					
хвойні	415.1	89.63	483.9	104.97	94.89
із них					
сосна	413.9	89.20	483.9	104.97	94.89
ялина	1.2	0.43			
твердолистяні	296.8	53.82	177.5	31.58	28.83
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	185.6	34.71	122.2	21.93	20.32
ясен	11.8	1.65	8.3	1.01	0.93
м'яколистяні	4108.0	732.97	2498.3	432.05	376.92
із них					
береза	1327.5	215.69	764.4	119.52	105.69
осика	323.9	55.81	161.8	26.19	24.30
вільха	2456.6	461.47	1572.1	286.34	246.93

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУВОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний

Захисні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ	1132.4	193.83	740.8	128.31	110.82
в тому числі:					
хвойні	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
із них					
сосна	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
твердолистяні	18.7	2.61	17.3	2.47	2.30
із них					
граб	17.3	2.47	17.3	2.47	2.30
м`яколистяні	1070.7	182.96	677.4	116.64	100.22
із них					
береза	309.1	49.30	132.2	20.79	18.07
осика	15.3	2.71	7.2	1.20	1.10
вільха	746.3	130.95	538.0	94.65	81.05
Разом по господарській частині і категоріє лісів	1132.4	193.83	740.8	128.31	110.82
в тому числі:					
хвойні	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
із них					
сосна	43.0	8.26	46.1	9.20	8.30
твердолистяні	18.7	2.61	17.3	2.47	2.30
із них					
граб	17.3	2.47	17.3	2.47	2.30
м`яколистяні	1070.7	182.96	677.4	116.64	100.22
із них					
береза	309.1	49.30	132.2	20.79	18.07
осика	15.3	2.71	7.2	1.20	1.10
вільха	746.3	130.95	538.0	94.65	81.05

Експлуатаційні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ	1308.6	234.41	838.9	152.77	135.16
в тому числі:					
хвойні	202.3	45.24	239.5	53.05	48.06
із них					
сосна	202.3	45.24	239.5	53.05	48.06
твердолистяні	99.6	17.56	48.6	8.88	7.82
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	1.6	0.24	1.6	0.24	0.24
м`яколистяні	1006.7	171.61	550.8	90.84	79.28

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний

із них					
береза	455.2	72.71	298.4	46.71	41.17
осика	52.4	9.65	27.9	4.68	4.28
вільха	499.1	89.25	224.5	39.45	33.83
Разом по господарській частині і категоріє лісів	1308.6	234.41	838.9	152.77	135.16
в тому числі:					
хвойні	202.3	45.24	239.5	53.05	48.06
із них					
сосна	202.3	45.24	239.5	53.05	48.06
твердолистяні	99.6	17.56	48.6	8.88	7.82
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	1.6	0.24	1.6	0.24	0.24
м`яколистяні	1006.7	171.61	550.8	90.84	79.28
із них					
береза	455.2	72.71	298.4	46.71	41.17
осика	52.4	9.65	27.9	4.68	4.28
вільха	499.1	89.25	224.5	39.45	33.83
Усього	2441.0	428.24	1579.7	281.08	245.98
в тому числі:					
хвойні	245.3	53.50	285.6	62.25	56.36
із них					
сосна	245.3	53.50	285.6	62.25	56.36
твердолистяні	118.3	20.17	65.9	11.35	10.12
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	18.9	2.71	18.9	2.71	2.54
м`яколистяні	2077.4	354.57	1228.2	207.48	179.50
із них					
береза	764.3	122.01	430.6	67.50	59.24
осика	67.7	12.36	35.1	5.88	5.38
вільха	1245.4	220.20	762.5	134.10	114.88
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ	2441.0	428.24	1579.7	281.08	245.98
в тому числі:					
хвойні	245.3	53.50	285.6	62.25	56.36
із них					
сосна	245.3	53.50	285.6	62.25	56.36
твердолистяні	118.3	20.17	65.9	11.35	10.12
із них					
дуб	98.0	17.32	47.0	8.64	7.58
граб	18.9	2.71	18.9	2.71	2.54
м`яколистяні	2077.4	354.57	1228.2	207.48	179.50

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
із них					
береза	764.3	122.01	430.6	67.50	59.24
осика	67.7	12.36	35.1	5.88	5.38
вільха	1245.4	220.20	762.5	134.10	114.88

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУБОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	75.0	16.43	49.4	10.54	9.22
в тому числі:					
твердолистяні	8.1	2.03	5.7	1.43	1.33
із них					
граб	8.1	2.03	5.7	1.43	1.33
м`яколистяні	66.9	14.40	43.7	9.11	7.89
із них					
береза	9.9	1.67	8.6	1.42	1.28
осика	9.1	1.43	1.7	0.25	0.25
вільха	47.9	11.30	33.4	7.44	6.36
Разом по господарській частині і категорії лісів	75.0	16.43	49.4	10.54	9.22
в тому числі:					
твердолистяні	8.1	2.03	5.7	1.43	1.33
із них					
граб	8.1	2.03	5.7	1.43	1.33
м`яколистяні	66.9	14.40	43.7	9.11	7.89
із них					
береза	9.9	1.67	8.6	1.42	1.28
осика	9.1	1.43	1.7	0.25	0.25
вільха	47.9	11.30	33.4	7.44	6.36
Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	650.9	123.95	416.1	75.17	66.57
в тому числі:					
твердолистяні	81.5	14.95	49.6	8.28	7.65
із них					
граб	72.5	13.81	41.3	7.27	6.72
ясен	9.0	1.14	8.3	1.01	0.93
м`яколистяні	569.4	109.00	366.5	66.89	58.92
із них					
береза	136.2	23.20	66.1	10.18	9.11
осика	103.9	18.64	49.5	8.17	7.53
вільха	329.3	67.16	250.9	48.54	42.28
Разом по господарській частині і категорії лісів	650.9	123.95	416.1	75.17	66.57
в тому числі:					
твердолистяні	81.5	14.95	49.6	8.28	7.65

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
із них					
граб	72.5	13.81	41.3	7.27	6.72
ясен	9.0	1.14	8.3	1.01	0.93
м`яколистяні	569.4	109.00	366.5	66.89	58.92
із них					
береза	136.2	23.20	66.1	10.18	9.11
осика	103.9	18.64	49.5	8.17	7.53
вільха	329.3	67.16	250.9	48.54	42.28
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	507.3	97.22	290.5	52.88	46.64
в тому числі:					
хвойні	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
із них					
сосна	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
твердолистяні	56.9	10.13	32.9	5.83	5.33
із них					
граб	55.1	9.82	32.9	5.83	5.33
ясен	1.8	0.31			
м`яколистяні	445.1	86.18	252.3	46.14	40.49
із них					
береза	112.3	20.95	80.6	14.08	12.41
осика	60.6	10.16	31.0	5.35	4.99
вільха	272.2	55.07	140.7	26.71	23.09
Разом по господарській частині і категорії лісів	507.3	97.22	290.5	52.88	46.64
в тому числі:					
хвойні	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
із них					
сосна	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
твердолистяні	56.9	10.13	32.9	5.83	5.33
із них					
граб	55.1	9.82	32.9	5.83	5.33
ясен	1.8	0.31			
м`яколистяні	445.1	86.18	252.3	46.14	40.49
із них					
береза	112.3	20.95	80.6	14.08	12.41
осика	60.6	10.16	31.0	5.35	4.99
вільха	272.2	55.07	140.7	26.71	23.09
Усього	1233.2	237.60	756.0	138.59	122.43
в тому числі:					
хвойні	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
із них					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
сосна	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
твердолистяні	146.5	27.11	88.2	15.54	14.31
із них					
граб	135.7	25.66	79.9	14.53	13.38
ясен	10.8	1.45	8.3	1.01	0.93
м'яколистяні	1081.4	209.58	662.5	122.14	107.30
із них					
береза	258.4	45.82	155.3	25.68	22.80
осика	173.6	30.23	82.2	13.77	12.77
вільха	649.4	133.53	425.0	82.69	71.73
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	1233.2	237.60	756.0	138.59	122.43
в тому числі:					
хвойні	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
із них					
сосна	5.3	0.91	5.3	0.91	0.82
твердолистяні	146.5	27.11	88.2	15.54	14.31
із них					
граб	135.7	25.66	79.9	14.53	13.38
ясен	10.8	1.45	8.3	1.01	0.93
м'яколистяні	1081.4	209.58	662.5	122.14	107.30
із них					
береза	258.4	45.82	155.3	25.68	22.80
осика	173.6	30.23	82.2	13.77	12.77
вільха	649.4	133.53	425.0	82.69	71.73

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУБОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	49.8	9.66	35.5	6.63	5.87
в тому числі:					
тврдолистяні	5.4	1.08	3.9	0.78	0.72
із них					
граб	5.4	1.08	3.9	0.78	0.72
м'яколистяні	44.4	8.58	31.6	5.85	5.15
із них					
береза	15.6	2.41	12.5	1.79	1.59
вільха	28.8	6.17	19.1	4.06	3.56
Разом по господарській частині і категорії лісів	49.8	9.66	35.5	6.63	5.87
в тому числі:					
тврдолистяні	5.4	1.08	3.9	0.78	0.72
із них					
граб	5.4	1.08	3.9	0.78	0.72
м'яколистяні	44.4	8.58	31.6	5.85	5.15
із них					
береза	15.6	2.41	12.5	1.79	1.59
вільха	28.8	6.17	19.1	4.06	3.56
Захисні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	249.9	49.25	167.3	31.95	27.91
в тому числі:					
тврдолистяні	4.1	0.86	4.1	0.86	0.79
із них					
граб	4.1	0.86	4.1	0.86	0.79
м'яколистяні	245.8	48.39	163.2	31.09	27.12
із них					
береза	68.9	12.03	33.9	5.62	5.00
осика	2.2	0.34			
вільха	174.7	36.02	129.3	25.47	22.12
Разом по господарській частині і категорії лісів	249.9	49.25	167.3	31.95	27.91
в тому числі:					
тврдолистяні	4.1	0.86	4.1	0.86	0.79
із них					
граб	4.1	0.86	4.1	0.86	0.79
м'яколистяні	245.8	48.39	163.2	31.09	27.12

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
із них					
береза	68.9	12.03	33.9	5.62	5.00
осика	2.2	0.34			
вільха	174.7	36.02	129.3	25.47	22.12
Експлуатаційні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	182.6	37.91	130.7	27.38	24.48
в тому числі:					
хвойні	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
із них					
сосна	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
тврдолистяні	3.3	0.76			
із них					
граб	2.3	0.56			
ясен	1.0	0.20			
м'яколистяні	130.1	25.35	72.4	13.02	11.57
із них					
береза	32.6	5.62	26.3	4.35	3.90
осика	5.2	0.89	3.1	0.51	0.50
вільха	92.3	18.84	43.0	8.16	7.17
Разом по господарській частині і категорії лісів	182.6	37.91	130.7	27.38	24.48
в тому числі:					
хвойні	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
із них					
сосна	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
тврдолистяні	3.3	0.76			
із них					
граб	2.3	0.56			
ясен	1.0	0.20			
м'яколистяні	130.1	25.35	72.4	13.02	11.57
із них					
береза	32.6	5.62	26.3	4.35	3.90
осика	5.2	0.89	3.1	0.51	0.50
вільха	92.3	18.84	43.0	8.16	7.17
Усього	482.3	96.82	333.5	65.96	58.26
в тому числі:					
хвойні	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
із них					
сосна	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
тврдолистяні	12.8	2.70	8.0	1.64	1.51
із них					
граб	11.8	2.50	8.0	1.64	1.51

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
ясен	1.0	0.20			
м'яколистяні	420.3	82.32	267.2	49.96	43.84
із них					
береза	117.1	20.06	72.7	11.76	10.49
осика	7.4	1.23	3.1	0.51	0.50
вільха	295.8	61.03	191.4	37.69	32.85
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ	482.3	96.82	333.5	65.96	58.26
в тому числі:					
хвойні	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
із них					
сосна	49.2	11.80	58.3	14.36	12.91
твердолистяні	12.8	2.70	8.0	1.64	1.51
із них					
граб	11.8	2.50	8.0	1.64	1.51
ясен	1.0	0.20			
м'яколистяні	420.3	82.32	267.2	49.96	43.84
із них					
береза	117.1	20.06	72.7	11.76	10.49
осика	7.4	1.23	3.1	0.51	0.50
вільха	295.8	61.03	191.4	37.69	32.85

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУБОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	41.1	6.75	33.1	5.21	4.70
в тому числі:					
м`яколистяні	41.1	6.75	33.1	5.21	4.70
із них					
береза	16.1	2.32	13.3	1.88	1.73
осика	5.8	1.09	5.8	1.09	1.04
вільха	19.2	3.34	14.0	2.24	1.93
Разом по господарській частині і категорії лісів	41.1	6.75	33.1	5.21	4.70
в тому числі:					
м`яколистяні	41.1	6.75	33.1	5.21	4.70
із них					
береза	16.1	2.32	13.3	1.88	1.73
осика	5.8	1.09	5.8	1.09	1.04
вільха	19.2	3.34	14.0	2.24	1.93
Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	125.0	21.80	89.7	14.45	12.64
в тому числі:					
хвойні	0.7	0.28			
із них					
ялина	0.7	0.28			
твердолистяні			1.3	0.23	0.23
граб			1.3	0.23	0.23
м`яколистяні	124.3	21.52	88.4	14.22	12.41
із них					
береза	33.1	5.01	18.1	2.45	2.19
осика	2.0	0.36	0.7	0.14	0.14
вільха	89.2	16.15	69.6	11.63	10.08
Разом по господарській частині і категорії лісів	125.0	21.80	89.7	14.45	12.64
в тому числі:					
хвойні	0.7	0.28			
із них					
ялина	0.7	0.28			
твердолистяні			1.3	0.23	0.23
граб			1.3	0.23	0.23
м`яколистяні	124.3	21.52	88.4	14.22	12.41

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
із них					
береза	33.1	5.01	18.1	2.45	2.19
осика	2.0	0.36	0.7	0.14	0.14
вільха	89.2	16.15	69.6	11.63	10.08
Усього	166.1	28.55	122.8	19.66	17.34
в тому числі:					
хвойні	0.7	0.28			
із них					
ялина	0.7	0.28			
твердолистяні			1.3	0.23	0.23
граб			1.3	0.23	0.23
м`яколистяні	165.4	28.27	121.5	19.43	17.11
із них					
береза	49.2	7.33	31.4	4.33	3.92
осика	7.8	1.45	6.5	1.23	1.18
вільха	108.4	19.49	83.6	13.87	12.01
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	166.1	28.55	122.8	19.66	17.34
в тому числі:					
хвойні	0.7	0.28			
із них					
ялина	0.7	0.28			
твердолистяні			1.3	0.23	0.23
граб			1.3	0.23	0.23
м`яколистяні	165.4	28.27	121.5	19.43	17.11
із них					
береза	49.2	7.33	31.4	4.33	3.92
осика	7.8	1.45	6.5	1.23	1.18
вільха	108.4	19.49	83.6	13.87	12.01

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ДАНИХ ПРОЕКТУ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ
ЗА СПОСОБАМИ РУБОК, ГОСПОДАРСТВАМИ І ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ
(площа - га, запас - тис. куб. м)
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	169.3	28.85	131.7	21.83	19.44
в тому числі:					
хвойні	2.2	0.55			
із них					
сосна	2.2	0.55			
твердолистяні	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
із них					
граб	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
м`яколистяні	147.9	24.46	117.6	19.01	16.78
із них					
береза	49.7	7.44	40.0	5.78	5.19
осика	33.0	5.11	18.3	2.44	2.29
вільха	65.2	11.91	59.3	10.79	9.30
Разом по господарській частині і категорії лісів	169.3	28.85	131.7	21.83	19.44
в тому числі:					
хвойні	2.2	0.55			
із них					
сосна	2.2	0.55			
твердолистяні	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
із них					
граб	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
м`яколистяні	147.9	24.46	117.6	19.01	16.78
із них					
береза	49.7	7.44	40.0	5.78	5.19
осика	33.0	5.11	18.3	2.44	2.29
вільха	65.2	11.91	59.3	10.79	9.30
Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	27.0	4.17	19.3	2.64	2.26
в тому числі:					
хвойні	0.5	0.15			
із них					
ялина	0.5	0.15			
м`яколистяні	26.5	4.02	19.3	2.64	2.26
із них					
береза	3.6	0.57	0.5	0.07	0.06
осика	0.8	0.12			
вільха	22.1	3.33	18.8	2.57	2.20

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
Разом по господарській частині і категорії лісів	27.0	4.17	19.3	2.64	2.26
в тому числі:					
хвойні	0.5	0.15			
із них					
ялина	0.5	0.15			
м`яколистяні	26.5	4.02	19.3	2.64	2.26
із них					
береза	3.6	0.57	0.5	0.07	0.06
осика	0.8	0.12			
вільха	22.1	3.33	18.8	2.57	2.20
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	301.0	52.19	216.7	38.84	34.93
в тому числі:					
хвойні	111.9	22.44	134.7	27.45	24.80
із них					
сосна	111.9	22.44	134.7	27.45	24.80
м`яколистяні	189.1	29.75	82.0	11.39	10.13
із них					
береза	85.2	12.46	33.9	4.40	3.99
осика	33.6	5.31	16.6	2.36	2.18
вільха	70.3	11.98	31.5	4.63	3.96
Разом по господарській частині і категорії лісів	301.0	52.19	216.7	38.84	34.93
в тому числі:					
хвойні	111.9	22.44	134.7	27.45	24.80
із них					
сосна	111.9	22.44	134.7	27.45	24.80
м`яколистяні	189.1	29.75	82.0	11.39	10.13
із них					
береза	85.2	12.46	33.9	4.40	3.99
осика	33.6	5.31	16.6	2.36	2.18
вільха	70.3	11.98	31.5	4.63	3.96
Усього	497.3	85.21	367.7	63.31	56.63
в тому числі:					
хвойні	114.6	23.14	134.7	27.45	24.80
із них					
сосна	114.1	22.99	134.7	27.45	24.80
ялина	0.5	0.15			
твердолистяні	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
із них					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Назва показників	Експлуатаційний фонд		Проект рубок головного користування		
	площа	запас стов-бурний	площа	запас стов-бурний	запас лік-відний
граб	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
м'яколистяні	363.5	58.23	218.9	33.04	29.17
із них					
береза	138.5	20.47	74.4	10.25	9.24
осика	67.4	10.54	34.9	4.80	4.47
вільха	157.6	27.22	109.6	17.99	15.46
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ	497.3	85.21	367.7	63.31	56.63
в тому числі:					
хвойні	114.6	23.14	134.7	27.45	24.80
із них					
сосна	114.1	22.99	134.7	27.45	24.80
ялина	0.5	0.15			
твердолистяні	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
із них					
граб	19.2	3.84	14.1	2.82	2.66
м'яколистяні	363.5	58.23	218.9	33.04	29.17
із них					
береза	138.5	20.47	74.4	10.25	9.24
осика	67.4	10.54	34.9	4.80	4.47
вільха	157.6	27.22	109.6	17.99	15.46

ВІДОМІСТЬ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на період з 2023 по 2032 рік
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
Захисні ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
7	70	2.5	1	6С32Д320С	3	ВЗДС	101	0.40	0.40	0.40	0.37	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
40	1	5.0	1	9С31БП	3	ВЗДС	101	0.50	1.05	1.05	0.96	0.73	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
55	26	3.0	1	8С31БП1ВЛЧ	3	В2ДС	101	0.50	0.51	0.51	0.45	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	32	2.8	1	8С31БП1ВЛЧ	3	В2ДС	101	0.50	0.50	0.50	0.44	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	79	0.7	1	10СЗ	3	А2С	101	0.50	0.14	0.14	0.13	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
55	81	0.6	1	10СЗ	3	А2С	101	0.50	0.12	0.12	0.11	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
56	39	5.0	1	9С31БП	3	А2С	101	0.50	0.90	0.90	0.81	0.67	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
106	11	4.4	1	8С32БП	3	ВЗДС	101	0.60	0.95	0.95	0.86	0.68	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		24.0							4.57	4.57	4.13	3.22	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
7	70	0.9	1	6С32Д320С	3	ВЗДС	101	0.40	0.14	0.14	0.13	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
40	1	2.0	1	9С31БП	3	ВЗДС	101	0.50	0.42	0.42	0.39	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
53	25	0.7	1	10СЗ	2	А3С	96	0.60	0.19	0.19	0.17	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
53	28	2.5	1	10СЗ	2	А3С	96	0.60	0.75	0.75	0.67	0.57	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
53	38	0.6	1	10СЗ	2	А3С	96	0.50	0.13	0.13	0.12	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
55	14	3.0	1	7С3ЗБП	3	В2ДС	101	0.60	0.57	0.57	0.51	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	26	2.4	1	8С31БП1ВЛЧ	3	В2ДС	101	0.50	0.41	0.41	0.36	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	32	0.5	1	8С31БП1ВЛЧ	3	В2ДС	101	0.50	0.09	0.09	0.08	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
56	39	3.3	1	9С31БП	3	А2С	101	0.50	0.59	0.59	0.53	0.44	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
67	48	1.1	1	8С32БП	3	ВЗДС	101	0.60	0.22	0.22	0.19	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
105	12	1.1	1	10СЗ	3	В2ДС	101	0.60	0.26	0.26	0.24	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
106	11	4.0	1	8С32БП	3	ВЗДС	101	0.60	0.86	0.86	0.78	0.61	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		22.1							4.63	4.63	4.17	3.34	
Разом по господарській секції		46.1							9.20	9.20	8.30	6.56	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
50	20	5.0	1	7Г320С1ВЛЧ	3	СЗГД	71	0.70	0.80	0.80	0.76	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
82	2	3.0	1	5Г33ВЛЧ1Д31ОС	3	СЗГД	61	0.60	0.39	0.39	0.35	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		8.0							1.19	1.19	1.11	0.38	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
50	20	2.5	1	7Г320С1ВЛЧ	3	СЗГД	71	0.70	0.40	0.40	0.37	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
80	32	3.4	1	8Г31ВЛЧ1ОС	4	СЗГДС	71	0.60	0.44	0.44	0.42	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
82	2	3.4	1	5Г33ВЛЧ1Д31ОС	3	СЗГД	61	0.60	0.44	0.44	0.40	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		9.3							1.28	1.28	1.19	0.37	
Разом по господарській секції		17.3							2.47	2.47	2.30	0.75	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
11	57	1.5	1	5БП40С1СЗ	2	ВЗДС	70	0.50	0.24	0.24	0.21	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
35	21	3.0	1	8БП1ВЛЧ1ОС	3	СЗГД	76	0.60	0.42	0.42	0.38	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
43	19	0.7	1	10БП	3	В2ДС	71	0.60	0.11	0.11	0.10	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
75	7	1.6	1	10БП	2	ВЗДС	66	0.40	0.18	0.18	0.16	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	10	3.0	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.51	0.51	0.45	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	12	5.0	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.40	0.55	0.55	0.48	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	45	3.0	1	10БП	3	ВЗДС	66	0.50	0.39	0.39	0.33	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
80	18	9.0	1	5БП4ВЛЧ1ОС	3	С2ГДС	76	0.60	1.62	1.62	1.40	0.92	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
80	40	3.0	1	5БП4ВЛЧ1ОС	4	С2ГДС	76	0.50	0.36	0.36	0.32	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
81	7	1.5	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	76	0.60	0.25	0.25	0.21	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
81	28	2.6	1	5БП4ГЗ1ЛПД	2	С3ГДС	71	0.60	0.36	0.36	0.31	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
84	16	1.5	1	5БП3ВЛЧ2ОС	3	В2ДС	71	0.50	0.23	0.23	0.20	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
84	25	5.1	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	81	0.60	0.92	0.92	0.79	0.51	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
84	28	0.6	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	81	0.60	0.11	0.11	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
84	64	2.4	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	81	0.60	0.38	0.38	0.33	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
84	66	0.5	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	81	0.60	0.09	0.09	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
84	67	1.4	1	9БП1ОС	3	С2ГДС	71	0.50	0.20	0.20	0.17	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
90	21	3.0	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	71	0.70	0.63	0.63	0.53	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
105	13	1.8	1	10БП	2	С3ГДС	71	0.60	0.31	0.31	0.27	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
105	20	1.7	1	10БП	3	В2ДС	81	0.60	0.29	0.29	0.25	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
105	23	2.6	1	10БП	2	С3ГДС	81	0.60	0.44	0.44	0.39	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
105	25	2.0	1	10БП	2	С3ГДС	81	0.50	0.28	0.28	0.24	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
106	15	5.0	1	10БП	2	В2ДС	71	0.60	0.85	0.85	0.74	0.43	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
106	19	3.7	1	9БП1ВЛЧ	2	В2ДС	71	0.60	0.63	0.63	0.55	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		65.2							10.35	10.35	8.99	5.45	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
35	21	1.1	1	8БП1ВЛЧ1ОС	3	С3ГД	76	0.60	0.15	0.15	0.14	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
43	16	2.0	1	7БП2ВЛЧ1ОС	3	ВЗДС	71	0.60	0.28	0.28	0.25	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
49	15	1.1	1	6БП4БП	3	С2ГДС	71	0.50	0.11	0.11	0.09	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
50	9	2.1	1	6БП4ВЛЧ	3	С3ГДС	70	0.60	0.27	0.27	0.23	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
50	12	2.4	1	6БП4ВЛЧ	3	С3ГДС	70	0.60	0.31	0.31	0.27	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
50	17	1.1	1	7БП1ВЛЧ1ОС1ГЗ	3	ВЗДС	71	0.60	0.14	0.14	0.12	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
75	7	5.0	1	10БП	2	ВЗДС	66	0.40	0.55	0.55	0.48	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
75	20	1.0	1	10БП	2	ВЗДС	66	0.60	0.16	0.16	0.14	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
76	11	6.0	1	8БП2ВЛЧ	2	В2ДС	66	0.60	0.99	0.99	0.87	0.45	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
76	15	3.0	1	7БП3ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.51	0.51	0.45	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	16	3.0	1	7БП3ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.51	0.51	0.45	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	10	3.0	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.51	0.51	0.45	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	12	4.1	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.40	0.45	0.45	0.40	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	13	6.0	1	6БП3ВЛЧ1ОС	2	ВЗДС	66	0.60	1.20	1.20	1.03	0.67	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
80	18	6.0	1	5БП4ВЛЧ1ОС	3	С2ГДС	76	0.60	1.08	1.08	0.92	0.61	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
80	21	2.5	1	5БП4ВЛЧ1ОС	2	С2ГДС	76	0.60	0.50	0.50	0.44	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
84	20	0.9	1	10БП	2	С3ГДС	66	0.60	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
84	38	5.0	1	9БП1ОС	3	С2ГДС	71	0.50	0.70	0.70	0.61	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
84	65	0.9	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	81	0.60	0.16	0.16	0.14	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
90	21	2.2	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	71	0.70	0.46	0.46	0.39	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
106	14	2.0	1	9БП1ВЛЧ	2	В2ДС	71	0.60	0.34	0.34	0.30	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
106	15	1.2	1	10БП	2	В2ДС	71	0.60	0.20	0.20	0.17	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
106	26	4.7	1	10БП	1	С3ГДС	61	0.50	0.63	0.63	0.54	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
106	28	0.7	1	10БП	1	С3ГДС	61	0.50	0.09	0.09	0.08	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
Разом		67.0							10.44	10.44	9.08	5.38	
Разом по господарській секції		132.2							20.79	20.79	18.07	10.83	
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ							
80	22	1.5	1	5ОС2БП2ГЗ1ВЛЧ	3	С2ГДС	74	0.50	0.23	0.23	0.22	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
104	65	2.7	1	7ОС3БП	2	В2ДС	50	0.60	0.43	0.43	0.39	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
Разом		4.2							0.66	0.66	0.61	0.23	
						ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ							
19	13	3.0	1	70СЗВП	2	СЗГДС	61	0.50	0.54	0.54	0.49	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом по господарській секції		7.2							1.20	1.20	1.10	0.46	
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ							
11	3	1.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.13	0.13	0.11	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	10	5.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.90	0.90	0.76	0.58	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	24	3.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.82	0.82	0.69	0.53	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	37	1.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.38	0.38	0.33	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	13	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.54	0.54	0.46	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	17	3.6	1	7ВЛЧЗВП	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.72	0.72	0.63	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	24	9.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.80	1.80	1.51	1.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	13	2.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	0.41	0.41	0.35	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	5	5.4	1	7ВЛЧЗВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.76	0.76	0.65	0.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	8	2.4	1	7ВЛЧЗВП	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.31	0.31	0.26	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	22	3.5	1	7ВЛЧЗВП	3	С4ВЛЧ	70	0.60	0.49	0.49	0.42	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	8	6.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	71	0.60	1.20	1.20	1.02	0.73	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	12	2.3	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.46	0.46	0.39	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
24	78	3.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.62	0.62	0.53	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
24	80	1.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	2	3.0	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.60	0.60	0.50	0.39	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	16	12.0	1	4ВЛЧЗВПЗОС	3	С4ВЛЧ	66	0.60	2.34	2.34	2.08	1.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	34	1.6	1	6ВЛЧЗВП1ОС	3	С4ВЛЧ	66	0.30	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
33	17	2.6	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.47	0.47	0.42	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	28	0.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.11	0.11	0.09	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	30	0.4	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	0.06	0.06	0.05	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	31	1.7	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	0.24	0.24	0.20	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	27	2.7	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.38	0.38	0.33	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	30	5.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.00	1.00	0.84	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	24	5.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.83	0.83	0.69	0.56	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
39	10	3.0	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.42	0.42	0.37	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
39	14	12.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	1.68	1.68	1.44	1.00	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
42	11	3.2	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.45	0.45	0.38	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
44	37	0.7	1	10ВЛЧ	4	С3ГД	81	0.60	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	14	6.0	1	6ВЛЧ3ВП1ОС	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.84	0.84	0.73	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	19	2.8	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.39	0.39	0.33	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
48	10	3.2	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.45	0.45	0.38	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
49	30	3.3	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.46	0.46	0.40	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	16	1.5	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	3	С3ГДС	70	0.60	0.21	0.21	0.18	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
51	29	2.8	1	6ВЛЧ3ОС1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.48	0.48	0.42	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	34	3.7	1	6ВЛЧ2ВП1С31ОС	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.56	0.56	0.49	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
69	7	2.2	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	76	0.50	0.29	0.29	0.24	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	3	9.0	1	5ВЛЧ5ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	1.53	1.53	1.29	0.95	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	10	4.4	1	7ВЛЧ3ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.50	0.70	0.70	0.59	0.43	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	21	6.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	1.05	1.05	0.90	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	7	4.0	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.64	0.64	0.56	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	22	3.9	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.70	0.70	0.61	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
76	23	0.7	1	5ВЛЧ4ВП1ОС	3	ВЗДС	71	0.50	0.11	0.11	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	51	1.6	1	5ВЛЧ4ВП1ОС	3	ВЗДС	71	0.50	0.24	0.24	0.21	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	2	3.0	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.52	0.52	0.46	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
77	6	2.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.56	0.56	0.49	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	14	1.6	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.29	0.29	0.26	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	19	4.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.77	0.77	0.67	0.41	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	29	3.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.59	0.59	0.51	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	1	2.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.45	0.45	0.37	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	5	7.1	1	6ВЛЧ2ОС1ГЗ1БП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.42	1.42	1.25	0.74	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	17	1.4	1	7ВЛЧ2ОС1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.24	0.24	0.22	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	26	1.6	1	9ВЛЧ1ОС	3	С4ВЛЧ	76	0.50	0.26	0.26	0.22	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	36	1.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.40	0.23	0.23	0.19	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	18	2.0	1	6ВЛЧ2ОС2БП	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.30	0.30	0.26	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	22	1.6	1	5ВЛЧ3ОС2БП	3	С3ГДС	71	0.60	0.32	0.32	0.27	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	32	5.0	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.00	1.00	0.84	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	34	9.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.62	1.62	1.36	1.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	35	1.4	1	4ВЛЧ3ГЗ2ОС1ЯЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.18	0.18	0.17	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	40	3.9	1	4ВЛЧ3ГЗ2ОС1ЯЗ	3	С3ГДС	71	0.60	0.64	0.64	0.57	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
81	42	0.6	1	3ВЛЧ3ОС3ГЗ1ЯЗ	3	С3ГДС	71	0.60	0.10	0.10	0.10	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	5	4.4	1	6ВЛЧ1ЯЗ2ГЗ1ОС	3	С3ГДС	71	0.60	0.70	0.70	0.61	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	8	3.0	1	10ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.60	0.60	0.60	0.50	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	9	2.4	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.36	0.36	0.30	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
82	11	6.0	1	7ВЛЧ2ОС1ЯЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.20	1.20	1.04	0.67	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	14	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.56	0.56	0.47	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
82	19	0.4	1	8ВЛЧ2ЯЗ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.08	0.08	0.07	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	20	0.6	1	8ВЛЧ2ЯЗ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.12	0.12	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	24	1.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.20	0.20	0.17	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
84	21	1.2	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.24	0.24	0.20	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
84	29	1.5	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.30	0.30	0.26	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
90	20	3.7	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.59	0.59	0.51	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
90	28	3.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.72	0.72	0.61	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
91	56	5.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.60	1.27	1.27	1.09	0.76	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	15	1.6	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.70	0.37	0.37	0.32	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	25	0.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.19	0.19	0.16	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	23	3.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.95	0.95	0.82	0.57	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	65	4.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.90	0.90	0.77	0.54	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
95	78	4.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.70	1.13	1.13	0.95	0.72	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		267.5							47.12	47.12	40.41	27.43	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
11	10	2.6	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.47	0.47	0.39	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	34	4.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.86	0.86	0.73	0.51	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	36	4.2	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.50	0.67	0.67	0.57	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	47	4.3	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.50	0.65	0.65	0.55	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	13	2.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.43	0.43	0.37	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	17	3.0	1	7ВЛЧ3ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.60	0.60	0.53	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	24	9.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.80	1.80	1.51	1.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	29	3.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.72	0.72	0.60	0.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	18	4.4	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.75	0.75	0.64	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
16	22	6.0	1	7ВЛЧЗВП	3	С4ВЛЧ	70	0.60	0.84	0.84	0.72	0.48	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	8	5.3	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	71	0.60	1.06	1.06	0.89	0.63	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	15	2.4	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	70	0.60	0.34	0.34	0.29	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	47	1.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.20	0.20	0.17	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	2	2.8	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.56	0.56	0.47	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	16	12.0	1	4ВЛЧ3ВПЗОС	3	С4ВЛЧ	66	0.60	2.34	2.34	2.08	1.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	28	2.0	1	5ВЛЧ5ВП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.34	0.34	0.30	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	30	4.4	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.88	0.88	0.75	0.55	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	24	2.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.30	0.30	0.25	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
39	10	6.0	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.84	0.84	0.73	0.43	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
39	14	9.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	1.33	1.33	1.14	0.79	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
42	16	3.9	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.55	0.55	0.47	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	11	3.0	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.42	0.42	0.36	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	12	3.0	1	6ВЛЧ4ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.42	0.42	0.36	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	14	6.0	1	6ВЛЧ3ВП1ОС	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.84	0.84	0.73	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
46	16	2.8	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.39	0.39	0.33	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	4	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.42	0.42	0.37	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
55	28	0.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.11	0.11	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	49	1.6	1	8ВЛЧ2ВП	3	С2ГДС	61	0.60	0.22	0.22	0.19	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
68	7	2.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.41	0.41	0.34	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	3	9.9	1	5ВЛЧ5ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	1.68	1.68	1.42	1.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	21	9.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	1.58	1.58	1.34	0.94	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
74	30	1.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.18	0.18	0.15	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	12	1.8	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.32	0.32	0.27	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
77	2	1.7	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.30	0.30	0.26	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	9	4.0	1	7ВЛЧ3БП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.70	0.70	0.62	0.35	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	16	3.0	1	9ВЛЧ1БП	3	С4ВЛЧ	68	0.60	0.54	0.54	0.47	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	30	3.8	1	9ВЛЧ1ЯЗ	3	С4ВЛЧ	66	0.50	0.57	0.57	0.50	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	31	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.54	0.54	0.47	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	42	1.1	1	7ВЛЧ3БП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.19	0.19	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	5	6.0	1	6ВЛЧ2ОС1ГЗ1БП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.20	1.20	1.06	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	30	2.3	1	10ВЛЧ	3	С3ГДС	66	0.60	0.41	0.41	0.34	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	32	5.0	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.00	1.00	0.84	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	34	6.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.08	1.08	0.91	0.69	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	37	5.8	1	4ВЛЧ3ГЗ2ОС1ЯЗ	3	С3ГДС	71	0.60	0.87	0.87	0.78	0.39	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	46	0.7	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.12	0.12	0.10	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	5	2.0	1	6ВЛЧ1ЯЗ2ГЗ1ОС	3	С3ГДС	71	0.60	0.32	0.32	0.29	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	8	2.4	1	10ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.60	0.48	0.48	0.40	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	11	2.8	1	7ВЛЧ2ОС1ЯЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.56	0.56	0.48	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
82	12	6.4	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	66	0.60	1.09	1.09	0.92	0.68	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
82	14	7.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	1.30	1.30	1.09	0.83	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
83	20	2.0	1	9ВЛЧ1БП	3	С4ВЛЧ	61	0.70	0.32	0.32	0.27	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
83	22	3.0	1	9ВЛЧ1БП	3	С4ВЛЧ	61	0.60	0.42	0.42	0.35	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
84	23	1.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.32	0.32	0.27	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
84	37	3.2	1	7ВЛЧ3БП	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.56	0.56	0.47	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
90	28	3.3	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.79	0.79	0.67	0.48	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
91	56	2.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.60	0.46	0.46	0.40	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	10	1.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.70	0.27	0.27	0.23	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
92	18	1.8	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.70	0.41	0.41	0.35	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	19	3.0	1	6ВЛЧ1ЯЗ1ГЗ1ДЗ1ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.70	0.63	0.63	0.55	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	50	2.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.48	0.48	0.41	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	60	2.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.70	0.48	0.48	0.41	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	70	3.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.65	0.65	0.56	0.39	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
95	82	0.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.04	0.04	0.03	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
97	43	0.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.40	0.04	0.04	0.03	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
102	1	1.2	1	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ОС	3	С3ГДС	81	0.60	0.24	0.24	0.21	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
102	5	1.5	1	5ВЛЧ3ЯЗ2ГЗ	3	С3ГДС	81	0.60	0.26	0.26	0.24	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
102	6	4.8	1	8ВЛЧ1ОС1ГЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.96	0.96	0.84	0.52	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
103	46	4.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.69	0.69	0.58	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
105	17	4.7	1	7ВЛЧ3ВП	2	С3ГДС	61	0.60	0.85	0.85	0.73	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
106	18	6.0	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.20	1.20	1.01	0.75	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
107	1	6.0	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	2	С2ГДС	61	0.60	1.08	1.08	0.90	0.68	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
107	5	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.51	0.51	0.43	0.33	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
107	6	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.54	0.54	0.45	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
111	1	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.60	0.54	0.54	0.46	0.35	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		270.5							47.53	47.53	40.64	27.66	
Разом по господарській секції		538.0							94.65	94.65	81.05	55.09	
Разом по способу рубок		740.8							128.31	128.31	110.82	73.69	
Разом по господарській частині і категорії лісів		740.8							128.31	128.31	110.82	73.69	

Експлуатаційні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
СУЦІЛЬНІ РУБКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
3	1	0.8	1	6С32ОС2ВП	2	С2ГДС	81	0.30	0.09	0.09	0.09	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
4	25	6.0	1	8С32БП	2	В2ДС	81	0.60	1.38	1.38	1.23	1.01	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
4	27	2.3	1	4С33ВПЗВЛЧ	2	ВЗДС	81	0.50	0.39	0.39	0.34	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
4	30	0.5	1	10СЗ	3	В2ДС	86	0.60	0.11	0.11	0.10	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
4	39	0.5	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.13	0.13	0.12	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	3	3.0	1	7С33ВП	2	В2ДС	81	0.60	0.66	0.66	0.59	0.46	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	22	6.0	1	8С32БП	2	В2ДС	81	0.60	1.44	1.44	1.30	1.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	7	0.8	1	9С31ВП	2	В2ДС	81	0.50	0.17	0.17	0.16	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	32	0.8	1	10СЗ	2	В2ДС	91	0.70	0.25	0.25	0.23	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	33	5.8	1	9С31ВЛЧ	2	ВЗДС	81	0.60	1.33	1.33	1.21	0.88	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	51	1.0	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.25	0.25	0.23	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	55	2.2	1	9С31ВП	2	В2ДС	81	0.60	0.53	0.53	0.48	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	56	4.3	1	3С33ВП2ОС2ДЗ	2	ВЗДС	81	0.60	0.86	0.86	0.77	0.46	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	60	6.0	1	8С32БП	2	ВЗДС	90	0.60	1.44	1.44	1.31	0.94	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	79	1.4	1	6С31ДЗ2ОС1ВП	2	С3ГДС	81	0.60	0.32	0.32	0.29	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
7	109	1.3	1	10СЗ	2	ВЗДС	81	0.60	0.35	0.35	0.32	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	110	0.6	1	10СЗ	3	ВЗДС	101	0.60	0.14	0.14	0.13	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	112	0.6	1	10СЗ	3	ВЗДС	101	0.60	0.14	0.14	0.13	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	114	0.8	1	8С31ВЛЧ1ВП	3	В2ДС	86	0.60	0.18	0.18	0.17	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	121	1.8	1	10СЗ	3	С2ГДС	101	0.70	0.39	0.39	0.36	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
9	45	2.6	1	8С31ВП1ВЛЧ	2	ВЗДС	81	0.60	0.60	0.60	0.54	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
10	7	0.7	1	7С33ОС	2	В2ДС	81	0.40	0.13	0.13	0.12	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
16	43	2.3	1	10СЗ	2	В2ДС	84	0.50	0.53	0.53	0.48	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
16	52	2.0	1	10СЗ	2	В3ДС	95	0.50	0.50	0.50	0.46	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
16	54	0.9	1	10СЗ	2	В2ДС	96	0.50	0.21	0.21	0.19	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
17	34	1.3	1	10СЗ	2	В2ДС	84	0.50	0.29	0.29	0.26	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
17	38	1.6	1	8СЗ1ВП10С	2	С2ГДС	88	0.60	0.43	0.43	0.40	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
22	5	0.6	1	10СЗ	2	В3ДС	81	0.60	0.16	0.16	0.15	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
23	39	0.4	1	5СЗЗВЛЧ20С	2	В2ДС	81	0.60	0.10	0.10	0.10	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
24	68	1.0	1	7СЗ20С1ВП	2	В3ДС	81	0.50	0.20	0.20	0.19	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
26	12	0.7	1	7СЗ2ГЗ10С	3	С3ГДС	86	0.60	0.14	0.14	0.13	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
27	26	1.0	1	8СЗ2БП	3	В3ДС	96	0.30	0.11	0.11	0.10	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
27	27	5.9	1	8СЗ2БП	3	В3ДС	96	0.30	0.59	0.59	0.54	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
30	23	2.1	1	6СЗ2БП20С	2	В3ДС	81	0.60	0.49	0.49	0.44	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
36	3	2.1	1	10СЗ	2	В2ДС	84	0.50	0.44	0.44	0.40	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
36	11	0.6	1	10СЗ	3	В3ДС	95	0.50	0.13	0.13	0.12	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	31	1.1	1	10СЗ	2	В3ДС	89	0.50	0.24	0.24	0.22	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	54	0.8	1	7СЗЗБП	2	В3ДС	81	0.30	0.09	0.09	0.08	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
56	12	2.0	1	8СЗ2БП	2	АЗС	81	0.50	0.40	0.40	0.36	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
63	24	2.1	1	10СЗ	3	А2С	91	0.40	0.27	0.27	0.25	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
63	26	3.0	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.30	0.39	0.39	0.35	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
65	25	1.6	1	8СЗ2БП	3	В3ДС	91	0.60	0.32	0.32	0.29	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
65	27	2.3	1	8СЗ2БП	3	В3ДС	91	0.60	0.46	0.46	0.42	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
65	38	1.9	1	9СЗ1БП	3	В3ДС	91	0.60	0.40	0.40	0.36	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
67	3	3.0	1	8СЗ2БП	2	В3ДС	91	0.60	0.69	0.69	0.62	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
67	8	3.0	1	8СЗ2БП	2	В3ДС	91	0.60	0.69	0.69	0.62	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
67	18	0.7	1	8СЗ2БП	3	ВЗДС	91	0.50	0.12	0.12	0.11	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
71	21	2.3	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.30	0.35	0.35	0.32	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
71	27	1.2	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.50	0.30	0.30	0.27	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
71	32	0.9	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.30	0.12	0.12	0.11	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	69	0.6	1	10СЗ	3	В2ДС	91	0.50	0.11	0.11	0.10	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	70	1.3	1	10СЗ	3	В2ДС	91	0.50	0.26	0.26	0.24	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
88	46	2.0	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.50	0.50	0.45	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	4	3.8	1	9СЗ1БП	2	В2ДС	84	0.60	1.03	1.03	0.93	0.78	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	10	4.1	1	10СЗ	2	В2ДС	86	0.60	1.11	1.11	1.00	0.86	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	28	0.2	1	10СЗ	2	ВЗДС	81	0.50	0.05	0.05	0.05	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
97	30	0.6	1	10СЗ	1	ВЗДС	81	0.60	0.18	0.18	0.16	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
97	73	2.1	1	10СЗ	2	В2ДС	86	0.50	0.44	0.44	0.40	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	30	3.0	1	10СЗ	2	ВЗДС	96	0.60	0.81	0.81	0.74	0.63	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
99	33	1.8	1	10СЗ	2	ВЗДС	96	0.60	0.49	0.49	0.44	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
99	36	3.0	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.81	0.81	0.73	0.62	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	51	6.0	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	1.62	1.62	1.47	1.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	58	1.4	1	9СЗ1БП	2	ВЗДС	81	0.40	0.25	0.25	0.23	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
101	7	1.9	1	10СЗ	2	В2ДС	86	0.50	0.46	0.46	0.42	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
103	7	5.4	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	1.46	1.46	1.33	1.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
103	12	0.5	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.15	0.15	0.13	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
107	10	1.1	1	8СЗ2БП	3	В2ДС	91	0.60	0.23	0.23	0.20	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
107	20	0.7	1	10СЗ	3	В2ДС	96	0.40	0.11	0.11	0.10	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		137.7							30.51	30.51	27.68	21.91	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад дерево- стану	Клас боні- тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбу- рний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбу- рний	ліквід- ний	ділової деревини	
4	25	5.3	1	8С32БП	2	В2ДС	81	0.60	1.22	1.22	1.09	0.89	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
4	34	0.3	1	10СЗ	2	В2ДС	76	0.60	0.07	0.07	0.06	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	3	2.1	1	7С33БП	2	В2ДС	81	0.60	0.46	0.46	0.41	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	13	3.0	1	8С32БП	3	В2ДС	76	0.60	0.60	0.60	0.54	0.43	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	22	4.0	1	8С32БП	2	В2ДС	81	0.60	0.96	0.96	0.87	0.69	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	30	0.4	1	8С32БП	2	В2ДС	76	0.60	0.09	0.09	0.08	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
5	34	0.4	1	6С32БП2ОС	2	В2ДС	76	0.60	0.09	0.09	0.09	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	14	1.0	1	8С32АКБ	2	В2ДС	80	0.60	0.20	0.20	0.19	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	33	2.0	1	9С31ВЛЧ	2	В3ДС	81	0.60	0.46	0.46	0.42	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	44	2.3	1	5С35БП	2	В2ДС	81	0.60	0.46	0.46	0.41	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	56	3.0	1	3С33БП2ОС2ДЗ	2	В3ДС	81	0.60	0.60	0.60	0.54	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	60	3.1	1	8С32БП	2	В3ДС	90	0.60	0.74	0.74	0.67	0.49	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	62	1.4	1	10СЗ	3	В2ДС	85	0.40	0.21	0.21	0.19	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
7	109	1.0	1	10СЗ	2	В3ДС	81	0.60	0.27	0.27	0.25	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	121	1.0	1	10СЗ	3	С2ГДС	101	0.70	0.21	0.21	0.19	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
9	57	0.4	1	2С34БП4ВЛЧ	2	В3ДС	81	0.60	0.08	0.08	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
10	8	3.0	1	6С33ОС1БП	2	В3ДС	76	0.60	0.69	0.69	0.63	0.42	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
16	40	2.0	1	8С32ВЛЧ	2	В3ДС	76	0.60	0.46	0.46	0.42	0.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
16	48	1.6	1	10СЗ	2	В3ДС	87	0.60	0.48	0.48	0.44	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
16	52	0.4	1	10СЗ	2	В3ДС	95	0.50	0.10	0.10	0.09	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
16	53	1.2	1	10СЗ	2	В3ДС	95	0.60	0.36	0.36	0.33	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
22	19	3.0	1	5С32БП2ОС1ВЛЧ	2	С2ГДС	76	0.50	0.57	0.57	0.51	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
23	24	1.5	1	6С33ОС1БП	2	В3ДС	76	0.60	0.35	0.35	0.31	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
24	48	1.3	1	10СЗ	2	В3ДС	76	0.60	0.34	0.34	0.31	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
26	1	1.3	1	6С32БП20С	2	ВЗДС	76	0.70	0.34	0.34	0.31	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
26	17	1.2	1	6С330С1ДЗ	2	В2ДС	76	0.60	0.28	0.28	0.26	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
26	18	1.4	1	6С330С1ДЗ	2	В2ДС	76	0.50	0.28	0.28	0.26	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
26	28	3.0	1	4С330С2БП1ДЗ	2	ВЗДС	76	0.40	0.45	0.45	0.40	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
27	27	2.0	1	8С32БП	3	ВЗДС	96	0.30	0.20	0.20	0.19	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
29	41	1.3	1	4С36БП	2	ВЗДС	81	0.60	0.22	0.22	0.19	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	33	1.4	1	8С32БП	2	В2ДС	81	0.60	0.35	0.35	0.31	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
40	18	0.4	1	8С32БП	2	В2ДС	85	0.60	0.11	0.11	0.10	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
56	12	1.2	1	8С32БП	2	АЗС	81	0.50	0.24	0.24	0.21	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21
56	16	2.8	1	6С32БП2ВЛЧ	2	ВЗДС	76	0.60	0.50	0.50	0.43	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
63	26	1.9	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.30	0.25	0.25	0.23	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
65	59	0.5	1	7С33БП	3	ВЗДС	91	0.60	0.10	0.10	0.09	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
67	3	3.0	1	8С32БП	2	ВЗДС	91	0.60	0.69	0.69	0.62	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
67	8	3.0	1	8С32БП	2	ВЗДС	91	0.60	0.69	0.69	0.62	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
71	31	0.6	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.50	0.14	0.14	0.13	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
76	37	6.0	1	4С34БП2ВЛЧ	2	ВЗДС	76	0.60	1.20	1.20	1.08	0.68	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
84	11	0.9	1	8С32БП	2	С2ГДС	76	0.60	0.21	0.21	0.18	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
86	16	1.8	1	10СЗ	2	В2ДС	76	0.50	0.36	0.36	0.33	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
86	19	1.0	1	10СЗ	2	В2ДС	76	0.40	0.17	0.17	0.15	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
86	25	1.2	1	10СЗ	2	В2ДС	76	0.60	0.31	0.31	0.29	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
88	46	1.1	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.28	0.28	0.25	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	4	1.0	1	9С31БП	2	В2ДС	84	0.60	0.27	0.27	0.25	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	10	1.7	1	10СЗ	2	В2ДС	86	0.60	0.46	0.46	0.41	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	19	2.1	1	10СЗ	1	В2ДС	76	0.50	0.53	0.53	0.48	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
99	29	3.0	1	9С310С	2	В2ДС	76	0.60	0.81	0.81	0.73	0.59	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	30	0.4	1	10СЗ	2	В3ДС	96	0.60	0.11	0.11	0.10	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
99	36	1.8	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.49	0.49	0.44	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
99	51	2.3	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.62	0.62	0.56	0.47	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
103	7	1.5	1	10СЗ	2	В2ДС	81	0.60	0.40	0.40	0.36	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		95.5							21.13	21.13	19.08	14.48	
Разом по господарській секції 233.2									51.64	51.64	46.76	36.39	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневог губки ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
5	29	0.5	1	10СЗК	2	В2ДС	81	0.60	0.13	0.13	0.12	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 123
5	41	1.6	1	10СЗК	2	В2ДС	81	0.40	0.27	0.27	0.25	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 123
7	105	1.3	1	8СЗК1ВЛЧ1ВП	3	В3ДС	86	0.60	0.30	0.30	0.28	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 123
Разом		3.4							0.70	0.70	0.65	0.50	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
5	29	1.4	1	10СЗК	2	В2ДС	81	0.60	0.35	0.35	0.32	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 123
7	48	1.5	1	6СЗК20С2ВЛЧ	2	В2ДС	81	0.60	0.36	0.36	0.33	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 123
Разом		2.9							0.71	0.71	0.65	0.49	
Разом по господарській секції 6.3									1.41	1.41	1.30	0.99	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	55	0.6	1	2ДЗ3С3ЗБП	3	ВЗДС	71	0.50	0.09	0.09	0.09	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
3	18	1.3	1	4ДЗ4БП20С	3	СЗГДС	71	0.60	0.23	0.23	0.20	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
5	4	5.0	1	4ДЗ4С32БП	3	СЗГДС	81	0.60	1.00	1.00	0.87	0.61	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
9	37	0.5	1	6ДЗ3ВП1СЗ	3	ВЗДС	86	0.40	0.06	0.06	0.05	0.03	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню	
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки				
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини		
10	11	1.2	1	4Д340С2СЗ	3	С2ГДС	91	0.60	0.25	0.25	0.22	0.13		
22	23	0.6	1	6Д33ГЗ1ВЛЧ	3	С2ГДС	76	0.60	0.08	0.08	0.07	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87	
24	81	0.8	1	6Д330С1СЗ	3	С3ГДС	71	0.60	0.16	0.16	0.14	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87	
29	11	5.0	1	5Д31ГЗ20С2ВП	3	С3ГДС	71	0.60	0.80	0.80	0.70	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
30	39	3.9	1	4Д32ГЗ1ВП20С1ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.60	0.64	0.64	0.57	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
30	40	0.7	1	4Д32ГЗ1ВП20С1ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.40	0.08	0.08	0.08	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
31	10	3.0	1	4Д33ВП2ВЛЧ10С	3	С3ГДС	71	0.60	0.53	0.53	0.46	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
31	13	2.0	1	4Д32ВЛЧ2ВП20С	3	С3ГДС	71	0.60	0.40	0.40	0.34	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
Разом		24.6							4.32	4.32	3.79	2.22		
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ														
5	4	5.0	1	4Д34СЗ2ВП	3	С3ГДС	81	0.60	1.00	1.00	0.87	0.61	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
22	6	3.8	1	5Д330С2ВП	3	С3ГДС	71	0.60	0.68	0.68	0.60	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
23	8	1.9	1	3Д33ВП3ВЛЧ10С	3	С3ГДС	71	0.60	0.34	0.34	0.30	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
29	11	5.0	1	5Д31ГЗ20С2ВП	3	С3ГДС	71	0.60	0.80	0.80	0.70	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
31	13	3.6	1	4Д32ВЛЧ2ВП20С	3	С3ГДС	71	0.60	0.72	0.72	0.62	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
86	22	3.1	1	1Д39СЗ	4	С3ГДС	76	0.70	0.78	0.78	0.70	0.58	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
Разом		22.4							4.32	4.32	3.79	2.40		
Разом по господарській секції									47.0	8.64	8.64	7.58	4.62	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова														
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ														
26	13	0.7	1	5ГЗ1ВП20С2СЗ	4	С3ГДС	66	0.60	0.08	0.08	0.08	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ														
94	15	0.9	1	6ГЗ40С	3	С2ГД	60	0.60	0.16	0.16	0.16	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
Разом по господарській секції														

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
		1.6							0.24	0.24	0.24	0.09	
				ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ									
3	9	4.5	1	7БП1ОС1ВЛЧ1СЗ	2	ВЗДС	71 0.60	0.90	0.90	0.81	0.42		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
3	14	4.5	1	8ВП2ВЛЧ	3	СЗГДС	71 0.60	0.72	0.72	0.62	0.40		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
3	16	3.6	1	8ВП2ОС	2	С2ГДС	71 0.60	0.72	0.72	0.63	0.35		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
4	38	1.3	1	8ВП2ОС	3	ВЗДС	71 0.50	0.18	0.18	0.16	0.10		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
5	35	2.9	1	7БП1ВЛЧ1ОС1СЗ	2	ВЗДС	71 0.50	0.44	0.44	0.39	0.24		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
5	37	1.3	1	7БП1ВЛЧ1ОС1СЗ	2	ВЗДС	71 0.50	0.20	0.20	0.18	0.12		ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
8	3	7.1	1	2БП2ОС2ДЗ2С32ВЛЧ	3	СЗГДС	71 0.30	0.57	0.57	0.52	0.28		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
10	6	1.0	1	10БП	2	ВЗДС	61 0.40	0.12	0.12	0.10	0.07		ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
10	29	2.3	1	7БП2ОС1ВЛЧ	3	ВЗДС	71 0.60	0.41	0.41	0.35	0.21		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
14	8	5.0	1	8ВП2ВЛЧ	2	ВЗДС	66 0.70	1.00	1.00	0.85	0.59		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
14	27	1.4	1	9БП1СЗ	2	В2ДС	66 0.50	0.20	0.20	0.17	0.12		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
21	11	5.0	1	3БП3ОС2ДЗ2БП	3	ВЗДС	71 0.50	0.70	0.70	0.62	0.32		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
22	1	15.0	1	3БП3ОС2ВЛЧ2СЗ	3	ВЗДС	71 0.50	2.55	2.55	2.29	1.31		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
22	8	1.3	1	5БП5ОС	2	ВЗДС	76 0.60	0.26	0.26	0.23	0.11		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
26	8	1.3	1	6БП4ОС	2	ВЗДС	66 0.60	0.26	0.26	0.23	0.11		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
26	9	0.5	1	4БП4ОС2ДЗ	2	ВЗДС	66 0.60	0.10	0.10	0.09	0.03		ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
27	6	1.0	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	66 0.60	0.17	0.17	0.15	0.09		ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
27	28	3.4	1	9БП1ВЛЧ	3	В2ДС	81 0.60	0.58	0.58	0.50	0.32		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
29	10	1.5	1	9БП1ОС	2	ВЗДС	66 0.50	0.21	0.21	0.19	0.07		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
29	30	4.0	1	8ВП2ОС	2	ВЗДС	66 0.60	0.68	0.68	0.60	0.32		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
29	44	2.2	1	5БП5ОС	2	ВЗДС	66 0.50	0.35	0.35	0.32	0.13		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
30	47	5.0	1	8ВП2ОС	2	СЗГДС	66 0.40	0.58	0.58	0.51	0.28		ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
30	53	2.7	1	7БП2ОС1ВЛЧ	2	ВЗДС	61	0.50	0.41	0.41	0.35	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
32	1	1.8	1	9БП1ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.29	0.29	0.26	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
32	3	0.3	1	9БП1ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.50	0.04	0.04	0.04	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
32	11	0.7	1	7БП3ОС	2	ВЗДС	66	0.50	0.11	0.11	0.10	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
32	39	1.6	1	9БП1ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.26	0.26	0.23	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	34	5.0	1	10БП	3	ВЗДС	71	0.60	0.70	0.70	0.61	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	61	4.5	1	9БП1ВЛЧ	3	С2ГДС	71	0.60	0.68	0.68	0.58	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
43	24	2.1	1	9БП1ВЛЧ	3	ВЗДС	70	0.60	0.29	0.29	0.26	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
43	27	1.9	1	10БП	3	В2ДС	71	0.60	0.25	0.25	0.22	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
43	43	1.1	1	9БП1ВЛЧ	3	С3ГД	76	0.40	0.11	0.11	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
43	60	1.4	1	9БП1ВЛЧ	3	С3ГД	70	0.50	0.15	0.15	0.13	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
65	58	2.7	1	8БП2СЗ	3	ВЗДС	71	0.60	0.51	0.51	0.44	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	30	0.6	1	9БП1ОС	2	ВЗДС	66	0.60	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
76	32	2.4	1	5БП4АЛЧ1ОС	3	ВЗДС	66	0.60	0.32	0.32	0.29	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	33	5.0	1	5БП3ОС2ГЗ	2	ВЗДС	61	0.40	0.55	0.55	0.50	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	2	4.6	1	8БП2ОС	2	ВЗДС	71	0.60	0.81	0.81	0.70	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	7	4.7	1	8БП2ОС	2	ВЗДС	68	0.60	0.82	0.82	0.73	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	18	3.6	1	8БП2ОС	2	ВЗДС	66	0.50	0.50	0.50	0.46	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	34	5.0	1	10БП	3	ВЗДС	71	0.40	0.55	0.55	0.46	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	48	3.6	1	10БП	3	ВЗДС	71	0.40	0.40	0.40	0.34	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	49	0.6	1	10БП	3	ВЗДС	71	0.40	0.07	0.07	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
79	50	2.1	1	10БП	3	ВЗДС	71	0.40	0.23	0.23	0.20	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
95	32	4.8	1	5БП4СЗ1ВЛЧ	2	В2ДС	61	0.70	1.15	1.15	1.01	0.71	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
97	23	1.1	1	6БП1СЗ2ВЛЧ1ОС	2	ВЗДС	71	0.60	0.18	0.18	0.15	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
99	12	2.2	1	9БП1СЗ	2	В2ДС	70	0.60	0.35	0.35	0.31	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
107	36	3.3	1	7БПЗВЛЧ	3	С2ГДС	71	0.40	0.36	0.36	0.31	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
107	41	1.4	1	7БПЗВЛЧ	3	С2ГДС	71	0.40	0.15	0.15	0.13	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
108	8	1.1	1	10БП	3	С3ГДС	71	0.60	0.15	0.15	0.13	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
108	21	5.0	1	8БП2ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.60	0.75	0.75	0.64	0.45	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
108	22	0.7	1	10БП	3	В2ДС	81	0.60	0.11	0.11	0.09	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
108	23	2.6	1	8БП1СЗ1ВЛЧ	3	В2ДС	81	0.60	0.36	0.36	0.31	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		155.3							23.61	23.61	20.74	12.13	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
3	6	1.9	1	9БП1СЗ	2	В3ДС	61	0.60	0.34	0.34	0.30	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
3	9	4.3	1	7БП1ОС1ВЛЧ1СЗ	2	В3ДС	71	0.60	0.86	0.86	0.78	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
3	31	1.1	1	8БП2ВЛЧ	2	С3ГДС	71	0.60	0.19	0.19	0.16	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
5	20	3.8	1	8БП1ВЛЧ1ОС	2	В3ДС	71	0.60	0.68	0.68	0.59	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
7	16	1.5	1	10БП	2	В3ДС	61	0.60	0.24	0.24	0.21	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
8	3	4.0	1	2БП2ОС2ДЗ2С32ВЛЧ	3	С3ГДС	71	0.30	0.32	0.32	0.28	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
8	13	0.4	1	6БП2С32ОС	2	В2ДС	61	0.50	0.06	0.06	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
10	14	2.4	1	5БП3ОС2ВЛЧ	2	В3ДС	71	0.60	0.46	0.46	0.41	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
14	8	5.0	1	8БП2ВЛЧ	2	В3ДС	66	0.70	1.00	1.00	0.85	0.59	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
15	8	4.0	1	7БПЗВЛЧ	2	В3ДС	61	0.60	0.68	0.68	0.59	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
19	23	5.0	1	6БП2С32ВЛЧ	2	В3ДС	61	0.60	0.85	0.85	0.74	0.48	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
19	27	5.0	1	4БП4ОС1С31ВЛЧ	2	В3ДС	61	0.60	1.00	1.00	0.91	0.46	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
20	1	3.7	1	3БП3ОС2ДЗ2ВЛЧ	2	С2ГДС	61	0.40	0.48	0.48	0.42	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
21	4	2.5	1	4БП3ОС2ВЛЧ1СЗ	2	В3ДС	61	0.50	0.43	0.43	0.38	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
21	5	5.0	1	4БП3ОС2ВЛЧ1СЗ	2	В3ДС	61	0.40	0.65	0.65	0.57	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
21	11	1.7	1	ЗВПЗОС2ДЗ2ВП	3	ВЗДС	71	0.50	0.24	0.24	0.21	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
22	1	10.0	1	ЗВПЗОС2ВЛЧ2СЗ	3	ВЗДС	71	0.50	1.70	1.70	1.52	0.87	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
23	2	5.7	1	5ВП5ОС	2	ВЗДС	61	0.60	1.20	1.20	1.09	0.48	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
26	14	6.8	1	5ВП4ГЗ1ДЗ	2	СЗГДС	61	0.60	0.82	0.82	0.75	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
26	23	0.5	1	10ВП	2	ВЗДС	66	0.60	0.08	0.08	0.07	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
27	24	1.0	1	6ВП2СЗ2ВЛЧ	2	СЗГДС	66	0.60	0.17	0.17	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
27	42	2.5	1	6ВП2СЗ2ВЛЧ	2	СЗГДС	66	0.60	0.43	0.43	0.38	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
29	16	2.9	1	8ВП2ВЛЧ	2	СЗГДС	66	0.60	0.46	0.46	0.40	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
29	17	2.2	1	9ВП1ВЛЧ	2	СЗГДС	61	0.60	0.35	0.35	0.31	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
29	30	3.3	1	8ВП2ОС	2	ВЗДС	66	0.60	0.56	0.56	0.49	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
29	47	5.1	1	7ВП3ОС	2	ВЗДС	66	0.60	1.02	1.02	0.91	0.44	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
30	36	1.2	1	7ВП1СЗ2ВЛЧ	2	ВЗДС	66	0.60	0.20	0.20	0.17	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
30	47	5.0	1	8ВП2ОС	2	СЗГДС	66	0.40	0.58	0.58	0.51	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
30	53	3.0	1	7ВП2ОС1ВЛЧ	2	ВЗДС	61	0.50	0.45	0.45	0.39	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
32	5	0.9	1	9ВП1ВЛЧ	3	ВЗДС	66	0.60	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
32	9	1.1	1	8ВП2ОС	2	ВЗДС	66	0.60	0.19	0.19	0.17	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	34	2.0	1	10ВП	3	ВЗДС	71	0.60	0.28	0.28	0.24	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
43	29	1.8	1	7ВП3СЗ	3	ВЗДС	71	0.60	0.27	0.27	0.24	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	33	5.0	1	5ВПЗОС2ГЗ	2	ВЗДС	61	0.40	0.55	0.55	0.50	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	35	5.0	1	5ВП4ВЛЧ1ОС	2	ВЗДС	61	0.60	0.90	0.90	0.80	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
76	39	5.0	1	6ВП4ОС	2	ВЗДС	61	0.60	1.00	1.00	0.91	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	15	5.0	1	5ВП5ВЛЧ	2	ВЗДС	61	0.60	0.85	0.85	0.73	0.48	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	27	2.0	1	7ВП2ВЛЧ1ОС	3	ВЗДС	66	0.60	0.30	0.30	0.27	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
79	34	5.7	1	10ВП	3	ВЗДС	71	0.40	0.63	0.63	0.53	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
79	51	0.5	1	8ВП2ОС	2	ВЗДС	66	0.60	0.09	0.09	0.08	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
107	27	5.0	1	8ВП2СЗ	2	СЗГДС	61	0.60	0.90	0.90	0.79	0.49	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
107	44	0.4	1	7ВПЗВЛЧ	2	С2ГДС	61	0.40	0.04	0.04	0.04	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
108	1	0.8	1	10ВП	3	СЗГД	71	0.60	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
108	4	0.2	1	10ВП	3	СЗГД	71	0.60	0.03	0.03	0.03	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
108	21	2.2	1	8ВП2ВЛЧ	3	СЗГДС	71	0.60	0.33	0.33	0.28	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		143.1							23.10	23.10	20.43	11.38	
Разом по господарській секції		298.4							46.71	46.71	41.17	23.51	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
10	34	3.0	1	5ОСЗВП2ДЗ	3	ВЗДС	76	0.50	0.48	0.48	0.44	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
10	47	4.5	1	5ОСЗВП2ДЗ	3	ВЗДС	76	0.40	0.59	0.59	0.52	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
28	14	0.5	1	5ОС2СЗ2ВП1ДЗ	3	СЗГДС	81	0.60	0.11	0.11	0.11	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
29	37	3.0	1	8ОС2ВП	3	СЗГДС	66	0.30	0.30	0.30	0.28	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
29	54	2.9	1	7ОС1ВЛЧ2ВП	3	ВЗДС	66	0.60	0.58	0.58	0.54	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
97	37	0.9	1	8ОС2ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.60	0.23	0.23	0.21	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
103	18	0.3	1	10ОС	2	СЗГД	66	0.40	0.05	0.05	0.05	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
Разом		15.1							2.34	2.34	2.15	0.98	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
10	34	2.7	1	5ОСЗВП2ДЗ	3	ВЗДС	76	0.50	0.43	0.43	0.39	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
24	63	3.9	1	5ОС2ВП2ВЛЧ1СЗ	2	ВЗДС	61	0.40	0.55	0.55	0.49	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
28	9	5.0	1	5ОС2СЗ2ВП1ДЗ	3	СЗГДС	81	0.60	1.10	1.10	1.01	0.43	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
29	55	1.2	1	7ОС1ВЛЧ2ВП	2	ВЗДС	66	0.60	0.26	0.26	0.24	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
Разом		12.8							2.34	2.34	2.13	0.97	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбу- рний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбу- рний	ліквід- ний	

Разом по господарській секції
27.9

4.68 4.68 4.28 1.95

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ

1	3	5.0	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	61	0.30	0.50	0.50	0.43	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	57	2.1	1	9ВЛЧ1БП	3	С4ВЛЧ	73	0.50	0.34	0.34	0.30	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	35	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.54	0.54	0.45	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
5	18	5.0	1	7ВЛЧ3БП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.00	1.00	0.85	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	38	0.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.12	0.12	0.10	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	5	5.0	1	5ВЛЧ3С310С1ДЗ	2	С2ГДС	61	0.30	0.50	0.50	0.45	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
9	28	5.0	1	5ВЛЧ3БП20С	2	С4ВЛЧ	61	0.50	0.75	0.75	0.68	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	36	3.6	1	7ВЛЧ20С1БП	2	С4ВЛЧ	61	0.40	0.47	0.47	0.41	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	15	3.7	1	7ВЛЧ2БП10С	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.67	0.67	0.56	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	17	4.1	1	4ВЛЧ3БП10С2ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.50	0.51	0.51	0.45	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	21	3.0	1	8ВЛЧ1БП10С	3	С4ВЛЧ	81	0.60	0.63	0.63	0.53	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	49	5.9	1	7ВЛЧ3БП	3	С4ВЛЧ	66	0.40	0.65	0.65	0.57	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
14	19	1.6	1	9ВЛЧ1БП	3	С4ВЛЧ	66	0.70	0.32	0.32	0.28	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	30	0.7	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	76	0.50	0.10	0.10	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	15	7.5	1	7ВЛЧ20С1БП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.50	1.50	1.28	0.93	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	10	2.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.44	0.44	0.38	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	29	0.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	61	0.50	0.05	0.05	0.04	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	53	2.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	76	0.70	0.70	0.70	0.59	0.45	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	4	2.0	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	71	0.70	0.40	0.40	0.34	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	11	4.0	1	7ВЛЧ3БП	3	ВЗДС	81	0.60	0.80	0.80	0.70	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	32	3.9	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	81	0.60	0.78	0.78	0.66	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
27	36	1.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	81	0.50	0.24	0.24	0.21	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	11	2.9	1	4ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ	3	С4ВЛЧ	76	0.60	0.55	0.55	0.48	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	45	1.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.32	0.32	0.27	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	58	2.2	1	7ВЛЧ2ВП1ДЗ	2	С4ВЛЧ	66	0.70	0.44	0.44	0.37	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	12	3.0	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.60	0.60	0.50	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	22	5.0	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.90	0.90	0.76	0.54	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	104	4.0	1	6ВЛЧ3ВП1СЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.56	0.56	0.48	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	114	5.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.70	0.70	0.58	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
43	66	2.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.35	0.35	0.29	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
43	69	1.3	1	9ВЛЧ1ВП	4	С4ВЛЧ	81	0.60	0.18	0.18	0.15	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	44	1.6	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.40	0.19	0.19	0.17	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
90	47	2.2	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	81	0.50	0.40	0.40	0.34	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
91	20	2.5	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	81	0.70	0.58	0.58	0.50	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
91	60	3.5	1	7ВЛЧ3ВП	2	С4ВЛЧ	71	0.70	0.84	0.84	0.72	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
94	14	1.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.70	0.41	0.41	0.34	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
107	7	3.9	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.70	0.90	0.90	0.75	0.61	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		115.1							19.93	19.93	17.04	11.99	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
1	3	5.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	61	0.30	0.50	0.50	0.43	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	28	1.7	1	6ВЛЧ4ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.32	0.32	0.27	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
5	18	5.0	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	1.00	1.00	0.85	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
5	36	1.9	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.38	0.38	0.33	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	5	5.0	1	5ВЛЧ3С31ОС1ДЗ	2	С2ГДС	61	0.30	0.50	0.50	0.45	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	28	4.2	1	5ВЛЧ3ВП2ОС	2	С4ВЛЧ	61	0.50	0.63	0.63	0.57	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87 ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
10	16	1.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.32	0.32	0.27	0.21	
10	26	1.7	1	9ВЛЧ1ОС	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.31	0.31	0.27	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	59	4.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.94	0.94	0.81	0.57	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	15	4.0	1	7ВЛЧ2ОС1ВП	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.80	0.80	0.68	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	19	1.8	1	9ВЛЧ1ОС	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.36	0.36	0.31	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	7	0.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	13	1.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	66	0.60	0.23	0.23	0.20	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	25	0.6	1	4ВЛЧ3ВП3СЗ	2	С4ВЛЧ	61	0.50	0.09	0.09	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	11	1.5	1	7ВЛЧ3ВП	3	ВЗДС	81	0.60	0.30	0.30	0.26	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	29	2.6	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	81	0.60	0.52	0.52	0.44	0.35	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	34	1.5	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	81	0.60	0.30	0.30	0.25	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	25	0.6	1	8ВЛЧ2ОС	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.12	0.12	0.11	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	31	2.3	1	6ВЛЧ2ВП2ОС	3	С3ГДС	66	0.60	0.43	0.43	0.39	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	44	5.0	1	6ВЛЧ1ДЗ1ОС2ВП	3	С4ГДС	66	0.60	0.90	0.90	0.77	0.52	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
31	5	5.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.00	1.00	0.83	0.68	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	12	5.0	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	66	0.60	1.00	1.00	0.85	0.63	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	15	4.9	1	3ВЛЧ2ДЗ2ВП2ОС1СЗ	3	С3ГДС	71	0.50	0.81	0.81	0.72	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	24	2.1	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	66	0.60	0.40	0.40	0.35	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
35	104	3.9	1	6ВЛЧ3ВП1СЗ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.55	0.55	0.48	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	111	5.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	66	0.50	0.85	0.85	0.71	0.57	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	114	5.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.70	0.70	0.58	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
65	40	4.2	1	5ВЛЧ3ВП2СЗ	4	С4ВЛЧ	76	0.60	0.63	0.63	0.56	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
84	9	1.4	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	71	0.60	0.25	0.25	0.21	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
91	18	4.6	1	5ВЛЧ3ВП2ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.60	0.87	0.87	0.73	0.52	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
91	20	5.0	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	81	0.70	1.15	1.15	0.99	0.68	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	31	2.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	71	0.70	0.54	0.54	0.46	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
92	32	3.8	1	8ВЛЧ1ВП1ЯЗ	3	С4ВЛЧ	76	0.70	0.80	0.80	0.69	0.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
97	34	0.5	1	8ВЛЧ2ОС	2	С4ВЛЧ	76	0.40	0.08	0.08	0.07	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
97	51	4.0	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	3	С4ВЛЧ	71	0.70	0.80	0.80	0.69	0.45	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		109.4							19.52	19.52	16.79	11.60	
Разом по господарській секції		224.5							39.45	39.45	33.83	23.59	
Разом по способу рубок		838.9							152.77	152.77	135.16	91.14	
Разом по господарській частині і категорії лісів		838.9							152.77	152.77	135.16	91.14	
Усього		1579.7							281.08	281.08	245.98	164.83	
Із загальних даних по лісництву		1579.7							281.08	281.08	245.98	164.83	СУЦІЛЬНІ РУБКИ

ВІДОМІСТЬ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на період з 2023 по 2032 рік
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова													
45	79	2.8	1	ЗГЗ2Я32ДЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД	2	С2ГД	70	0.60	0.70	0.70	0.65	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
45	79	2.9	1	ЗГЗ2Я32ДЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД	2	С2ГД	70	0.60	0.73	0.73	0.68	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
Разом по господарській секції													
5.7													
1.43													
1.43													
1.33													
0.50													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
41	17	1.9	1	6БП4СЗ	1	С2ГДС	75	0.50	0.42	0.42	0.38	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
74	28	1.4	1	5БП2ВЛЧ1ОС1СЗ1ДЗ	2	С3ГДС	70	0.50	0.25	0.25	0.22	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
81	1	0.5	1	4БП3ЛПД2ВЛЧ1ГЗ	1	С3ГД	70	0.50	0.08	0.08	0.08	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
Разом													
3.8													
0.75													
0.75													
0.68													
0.40													
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
41	39	2.8	1	5БП3ОС2ВЛЧ	1	С3ГДС	65	0.30	0.31	0.31	0.28	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
74	28	2.0	1	5БП2ВЛЧ1ОС1СЗ1ДЗ	2	С3ГДС	70	0.50	0.36	0.36	0.32	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом													
4.8													
0.67													
0.67													
0.60													
0.31													
Разом по господарській секції													
8.6													
1.42													
1.42													
1.28													
0.71													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
45	57	1.0	1	4ОС3СЗ3БП	2	С3ГДС	75	0.30	0.14	0.14	0.14	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
45	34	0.7	1	3ОС2БП2ДЗ2АКБ1СЗ	1А	С3ГД	70	0.40	0.11	0.11	0.11	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
Разом по господарській секції													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
		1.7							0.25	0.25	0.25	0.08	
									ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ				
40	5	1.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.15	0.15	0.13	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
40	9	1.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.18	0.18	0.15	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	3	6.0	1	9ВЛЧ1ВП	2	С3ГД	70	0.80	1.80	1.80	1.51	1.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
44	15	2.2	1	3ВЛЧ3Д32Г31ОС1ВП	1	С4ВЛЧ	65	0.50	0.37	0.37	0.33	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
45	1	0.7	1	9ВЛЧ1С3	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.10	0.10	0.09	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	9	1.0	1	5ВЛЧ3ОС1Д31Г3	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.20	0.20	0.18	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	39	0.9	1	9ВЛЧ1АКБ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	45	1.3	1	8ВЛЧ1Д31ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.20	0.20	0.17	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	59	1.4	1	8ВЛЧ1Д31ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.21	0.21	0.18	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	72	0.7	1	7ВЛЧ2Д31Г3	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.14	0.14	0.13	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	82	0.9	1	8ВЛЧ2Г3	2	С3ГД	70	0.30	0.10	0.10	0.09	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	8	0.5	1	8ВЛЧ2Д3	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.08	0.08	0.07	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	10	0.6	1	6ВЛЧ4Д3	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.10	0.10	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		18.4							3.77	3.77	3.23	2.20	
									ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ				
40	11	0.4	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.60	0.12	0.12	0.10	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
40	15	1.2	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.20	0.20	0.17	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	3	6.0	1	9ВЛЧ1ВП	2	С3ГД	70	0.80	1.80	1.80	1.51	1.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
44	17	2.7	1	3ВЛЧ2Д32Г32ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.46	0.46	0.42	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
45	25	1.7	1	5ВЛЧ3Д32С3	2	С3ГД	65	0.50	0.34	0.34	0.29	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	66	3.0	1	8ВЛЧ1ОС1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.75	0.75	0.64	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		15.0							3.67	3.67	3.13	2.19	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	

Разом по господарській секції
33.4 7.44 7.44 6.36 4.39

Разом по способу рубок
49.4 10.54 10.54 9.22 5.68

Разом по господарській частині і категорії лісів
49.4 10.54 10.54 9.22 5.68

Захисні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ

1	90	1.5	1	6ГЗЗБП1ДЗ	3	СЗГД	70	0.50	0.20	0.20	0.19	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
12	16	4.5	1	2ГЗ2ЛПД1ДЗ1БП1ЯЗ1ОС1ВЛЧ1КЛГ	3	СЗГД	80	0.50	0.86	0.86	0.79	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
13	28	1.4	1	5ГЗЗЯЗ2ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.40	0.22	0.22	0.19	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
18	13	3.0	1	4ГЗ2ЯЗ2БП1ВЛЧ1ЛПД	2	СЗГД	70	0.50	0.57	0.57	0.53	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
18	49	0.8	1	5ГЗ2ЯЗ2ДЗ1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.14	0.14	0.13	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
21	1	3.1	1	5ГЗ2ЯЗ2БП1ДЗ	2	СЗГД	80	0.40	0.47	0.47	0.43	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ
24	13	3.0	1	4ГЗЗБП2ДЗ1ОС	2	СЗГД	70	0.50	0.48	0.48	0.43	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
29	99	0.5	1	7ГЗ2ЯЗ1ВЛЧ	2	СЗГД	75	0.40	0.08	0.08	0.08	0.02	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	6	2.0	1	3ГЗ2ДЗ2ЛПД1ЯЗ1ОС1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.40	0.40	0.37	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ
77	12	1.1	1	4ГЗЗДЗ2ЯЗ1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.20	0.20	0.19	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		20.9							3.62	3.62	3.33	1.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192

ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ

12	16	2.0	1	2ГЗ2ЛПД1ДЗ1БП1ЯЗ1ОС1ВЛЧ1КЛГ	3	СЗГД	80	0.50	0.38	0.38	0.35	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
18	13	2.9	1	4ГЗ2ЯЗ2БП1ВЛЧ1ЛПД	2	СЗГД	70	0.50	0.55	0.55	0.51	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
18	45	1.1	1	4ГЗ2ВЛЧ2БП1ЯЗ1ОС	2	СЗГД	70	0.60	0.23	0.23	0.21	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
24	13	2.2	1	4ГЗЗБП2ДЗ1ОС	2	СЗГД	70	0.50	0.35	0.35	0.32	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
31	6	2.3	1	ЗГЗ2ДЗ2ЛПД1ЯЗ1ОС1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.46	0.46	0.42	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	10	1.7	1	2ГЗ2ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ОС1КЛГ1ВП	3	СЗГД	70	0.50	0.29	0.29	0.28	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
32	42	1.5	1	ЗГЗ2ЯЗ2ОС2ДЗ1ВП	3	СЗГД	70	0.40	0.21	0.21	0.20	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
39	1	0.5	1	ЗГЗ2ОС2ЯЗ1ВЛЧ1КЛГ1ЛПД	2	СЗГД	70	0.60	0.12	0.12	0.12	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ
75	31	2.4	1	ЗГЗ2ЯЗ2ВЛЧ1ДЗ1КЛГ1ОС	2	СЗГД	70	0.40	0.38	0.38	0.35	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
78	24	0.8	1	4ГЗ3ВЛЧ1ЯЗ1ОС1ДЗ	2	СЗГД	70	0.50	0.14	0.14	0.13	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
78	40	3.0	1	4ГЗ2БП2ДЗ1ОС1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.54	0.54	0.50	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		20.4							3.65	3.65	3.39	1.31	
Разом по господарській секції		41.3							7.27	7.27	6.72	2.62	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
29	100	2.5	1	4ЯЗ1ДЗ1ВЛЧ1ОС1ЛПД1ГЗ1КЛГ	1	СЗГД	90	0.30	0.28	0.28	0.26	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
42	21	1.8	1	8ЯЗ1ДЗ1ГЗ	1	ДЗГД	90	0.40	0.29	0.29	0.26	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 193
Разом		4.3							0.57	0.57	0.52	0.24	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
29	100	1.4	1	4ЯЗ1ДЗ1ВЛЧ1ОС1ЛПД1ГЗ1КЛГ	1	СЗГД	90	0.30	0.15	0.15	0.14	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
43	15	2.6	1	ЗЯЗ2ДЗ2ГЗ2ОС1ВЛЧ	2	СЗГД	100	0.30	0.29	0.29	0.27	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		4.0							0.44	0.44	0.41	0.21	
Разом по господарській секції		8.3							1.01	1.01	0.93	0.45	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
13	20	2.9	1	ЗВПЗОС2ВЛЧ1ДЗ1ЛПД	1	СЗГД	80	0.40	0.46	0.46	0.42	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
17	2	2.5	1	6БП2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1	СЗГД	70	0.50	0.53	0.53	0.48	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
17	35	1.8	1	4БП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ЯЗ	1А	СЗГД	80	0.40	0.27	0.27	0.25	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
18	2	0.9	1	4БП2ВЛЧ2ГЗ1ОС1ЛПД	1	С2ГД	70	0.50	0.16	0.16	0.15	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
18	21	1.1	1	5БП4ВЛЧ1ЯЗ	1	С3ГД	75	0.50	0.21	0.21	0.19	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
20	24	3.7	1	6БП3ВЛЧ1ОС	1	С3ГД	70	0.50	0.67	0.67	0.58	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
20	31	1.6	1	3БП2ДЗ2ВЛЧ2ГЗ1ОС	1	С3ГД	70	0.40	0.21	0.21	0.19	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
21	25	0.1	1	9БП1ДЗ	1	В2ДС	65	0.40	0.01	0.01	0.01	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
21	36	1.3	1	6БП2ОС1ВЛЧ1СЗ	1	ВЗДС	65	0.40	0.17	0.17	0.16	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
24	10	1.0	1	5БП3ОС2ДЗ	1	С3ГД	70	0.40	0.15	0.15	0.14	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
27	8	6.0	1	4БП2ДЗ2ОС2ВЛЧ	1	С3ГД	70	0.40	0.96	0.96	0.85	0.44	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
27	26	1.6	1	5БП2ДЗ2ВЛЧ1ОС	1	С3ГД	70	0.30	0.18	0.18	0.15	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
29	69	0.9	1	8БП1ОС1ВЛЧ	1	С3ГД	65	0.30	0.09	0.09	0.08	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
30	19	3.6	1	3БП2ДЗ2ГЗ2ОС1ВЛЧ	1А	С3ГД	70	0.40	0.54	0.54	0.49	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
32	47	1.2	1	5БП4ВЛЧ1ОС	1	ВЗДС	75	0.40	0.17	0.17	0.15	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
74	25	0.6	1	7БП2ОС1ДЗ	1	ВЗДС	65	0.40	0.09	0.09	0.08	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
75	7	2.6	1	5БП2ВЛЧ2ДЗ1СЗ	1	ВЗДС	65	0.30	0.26	0.26	0.23	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		33.4							5.13	5.13	4.60	2.31	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
17	9	2.8	1	4БП2ОС2ГЗ1ВЛЧ1ДЗ	1	С3ГДС	70	0.50	0.50	0.50	0.46	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
18	37	4.0	1	4БП3ЯЗ2ВЛЧ1КЛГ	1А	С3ГД	65	0.50	0.80	0.80	0.70	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
20	32	2.0	1	4БП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ОС	1	С3ГД	70	0.40	0.28	0.28	0.26	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
27	8	3.0	1	4БП2ДЗ2ОС2ВЛЧ	1	С3ГД	70	0.40	0.48	0.48	0.42	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
27	29	1.1	1	9БП1ОС	2	С3ГД	70	0.30	0.11	0.11	0.09	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
29	60	1.3	1	5БП4ОС1ВЛЧ	1А	С3ГД	65	0.50	0.26	0.26	0.25	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
29	65	1.7	1	5БП3ОС1СЗ1ВЛЧ	1	С3ГД	65	0.50	0.34	0.34	0.30	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
32	56	3.5	1	7БП3ВЛЧ	1	ВЗДС	65	0.50	0.49	0.49	0.43	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки				
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини		
38	22	1.5	1	4БП4БП1ВЛЧ1ОС	1	СЗГДС	70	0.50	0.23	0.23	0.21	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
38	26	3.0	1	4БП3БП3ВЛЧ	2	С2ГДС	70	0.50	0.45	0.45	0.39	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87	
41	53	3.0	1	8БП1С31ВЛЧ	1	С2ГДС	65	0.40	0.45	0.45	0.40	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87	
75	12	3.0	1	5БП3ОС2ВЛЧ	1	ВЗДС	65	0.30	0.33	0.33	0.30	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71	
75	14	2.1	1	4БП2Д32С31ОС1ВЛЧ	1	ВЗДС	65	0.30	0.23	0.23	0.21	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71	
76	23	0.7	1	9БП1ОС	2	ВЗДС	70	0.50	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП	
Разом		32.7							5.05	5.05	4.51	2.40		
Разом по господарській секції		66.1							10.18	10.18	9.11	4.71		
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова								
						ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ								
12	1	2.0	1	3ОС3ВЛЧ2Д32БП	1	СЗГД	70	0.60	0.50	0.50	0.45	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
12	8	3.9	1	4ОС2ВЛЧ2БП1Д31ГЗ	2	СЗГД	75	0.40	0.55	0.55	0.50	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
23	10	3.0	1	4ОС3Д32БП1ГЗ	1	СЗГД	70	0.40	0.48	0.48	0.44	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
26	41	1.1	1	6ОС4ВЛЧ	2	СЗГД	80	0.40	0.22	0.22	0.21	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
28	12	1.0	1	4ОС3ВЛЧ2БП1Д3	2	СЗГД	75	0.40	0.16	0.16	0.15	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
29	44	0.6	1	5ОС2Д31БП1ЛПД1ГЗ	2	СЗГД	80	0.40	0.09	0.09	0.09	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
29	66	0.7	1	8ОС2БП	1	СЗГД	70	0.50	0.18	0.18	0.18	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
29	70	3.0	1	5ОС2С32Д31БП	2	СЗГД	75	0.30	0.42	0.42	0.39	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
30	1	3.1	1	7ОС2Д31ГЗ	2	СЗГД	75	0.30	0.34	0.34	0.32	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
31	28	0.4	1	6ОС2ВЛЧ1ГЗ1Д3	1А	СЗГД	70	0.50	0.08	0.08	0.08	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
38	14	2.1	1	4ОС3БП2Д31ВЛЧ	1	СЗГД	70	0.40	0.34	0.34	0.32	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
42	19	2.5	1	4ОС2Д32ГЗ1ЯЗ1БП	1А	СЗГД	70	0.40	0.40	0.40	0.36	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
77	32	3.4	1	4ОС3Д32БП1ВЛЧ	1	ВЗДС	70	0.30	0.41	0.41	0.37	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71	
Разом		26.8							4.17	4.17	3.86	1.43		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
12	1	1.9	1	30С3ВЛЧ2ДЗ2ВП	1	С3ГД	70	0.60	0.48	0.48	0.43	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
23	10	3.0	1	40С3ДЗ2ВП1ГЗ	1	С3ГД	70	0.40	0.48	0.48	0.44	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
29	56	3.4	1	50С3ВП1ВЛЧ1ДЗ	1	С2ГД	70	0.50	0.71	0.71	0.65	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
29	63	1.2	1	70С3ВП	1	С3ГД	65	0.50	0.24	0.24	0.22	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
29	70	6.0	1	50С2С3ДЗ1ВП	2	С3ГД	75	0.30	0.84	0.84	0.77	0.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
30	37	3.0	1	40С3Г31ДЗ1ВП1ВЛЧ	1	С3ГД	70	0.50	0.57	0.57	0.52	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
32	8	0.7	1	70С1ДЗ1Г31ВЛЧ	1	С2ГД	70	0.50	0.14	0.14	0.14	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
38	3	0.3	1	100С	1А	С3ГД	60	0.40	0.06	0.06	0.06	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
77	33	0.9	1	40С3ДЗ2ВП1ВЛЧ	1	ВЗДС	70	0.30	0.11	0.11	0.11	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
78	26	2.3	1	30С3ВЛЧ2ДЗ2ВП	1	ВЗДС	70	0.40	0.37	0.37	0.33	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		22.7							4.00	4.00	3.67	1.41	
Разом по господарській секції		49.5							8.17	8.17	7.53	2.84	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
1	79	0.6	1	6ВЛЧ2ВП2ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.60	0.14	0.14	0.13	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	19	2.2	1	3ВЛЧ2ВП2Г31Я31ДЗ1ОС	2	С3ГД	80	0.50	0.44	0.44	0.40	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	6	1.8	1	5ВЛЧ2ОС1ДЗ1ВП1ГЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.50	0.34	0.34	0.31	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	26	1.4	1	5ВЛЧ1ВП1ДЗ1Г31КЛГ1ЛПД	2	С3ГД	75	0.50	0.25	0.25	0.23	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	19	3.0	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.78	0.78	0.68	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	29	2.3	1	6ВЛЧ3Г31ЯЗ	2	С3ГД	80	0.60	0.53	0.53	0.47	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	10	2.1	1	4ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ1ГЗ	1	С3ГДС	70	0.60	0.48	0.48	0.42	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
17	25	1.2	1	7ВЛЧ1ВП1ДЗ1ОС	1	С3ГД	70	0.50	0.26	0.26	0.23	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	29	5.9	1	6ВЛЧ3ВП1ГЗ	2	С3ГД	70	0.60	1.36	1.36	1.19	0.75	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
18	3	2.5	1	6ВЛЧ2ВП1ГЗ1ЛПД	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.53	0.53	0.47	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	16	1.3	1	6ВЛЧ2ГЗ1ЯЗ1ВП	1	С3ГД	65	0.40	0.18	0.18	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	34	2.3	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.60	0.62	0.62	0.53	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	38	2.3	1	4ВЛЧ3ГЗ1ЯЗ1ОС1ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.30	0.23	0.23	0.21	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	54	2.4	1	3ВЛЧ3ВП3ГЗ1ДЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.70	0.60	0.60	0.54	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	62	1.6	1	5ВЛЧ3ОС1ЯЗ1ГЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.34	0.34	0.31	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	1	2.2	1	5ВЛЧ4ВП1ОС	2	С3ГД	70	0.40	0.31	0.31	0.26	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	5	2.6	1	4ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ	2	С3ГД	70	0.50	0.49	0.49	0.43	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	33	1.7	1	4ВЛЧ2ДЗ2ВП1ОС1ГЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.32	0.32	0.28	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
21	9	0.5	1	5ВЛЧ5ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.08	0.08	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	38	1.3	1	8ВЛЧ2ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.23	0.23	0.19	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	19	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	85	0.60	0.81	0.81	0.70	0.51	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	21	1.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	85	0.40	0.23	0.23	0.20	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	26	4.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.84	0.84	0.72	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	30	1.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	85	0.60	0.46	0.46	0.40	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	51	1.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.32	0.32	0.27	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	63	0.6	1	5ВЛЧ2ЯЗ1ДЗ1ОС1ГЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.50	0.11	0.11	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	1	3.0	1	3ВЛЧ3ОС2ВП2ГЗ	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.42	0.42	0.39	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	9	4.0	1	8ВЛЧ1ГЗ1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.50	0.84	0.84	0.73	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	25	5.0	1	4ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1КЛГ	1	С3ГД	70	0.40	0.70	0.70	0.62	0.33	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	3	4.4	1	4ВЛЧ3ВП2ДЗ1ОС	2	С3ГД	70	0.50	0.88	0.88	0.77	0.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
27	24	4.0	1	4ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.64	0.64	0.57	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
28	18	2.6	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	75	0.60	0.65	0.65	0.55	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	19	1.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.23	0.23	0.20	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
28	31	0.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.08	0.08	0.07	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	32	1.4	1	8ВЛЧ1ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.22	0.22	0.19	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	38	2.8	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.40	0.50	0.50	0.42	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	75	2.3	1	6ВЛЧ2ВП2ОС	2	С3ГД	65	0.40	0.35	0.35	0.31	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	95	0.9	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	1	С4ВЛЧ	75	0.40	0.15	0.15	0.13	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	21	2.7	1	4ВЛЧ3ЯЗ2ДЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.30	0.35	0.35	0.31	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	5	3.0	1	3ВЛЧ2БП1ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ОС1КЛГ	1	С3ГД	70	0.40	0.48	0.48	0.43	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	8	3.5	1	3ВЛЧ1ЯЗ2ДЗ2БП2ГЗ	1	С3ГД	80	0.40	0.53	0.53	0.47	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	13	3.0	1	3ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС	2	С3ГД	80	0.40	0.45	0.45	0.41	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	15	0.8	1	5ВЛЧ3ВП1ЯЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.12	0.12	0.10	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	2	4.0	1	4ВЛЧ2ДЗ2ГЗ2ОС	2	С3ГД	70	0.40	0.60	0.60	0.54	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
32	11	3.9	1	8ВЛЧ1ДЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	85	0.50	0.86	0.86	0.74	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	16	0.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.10	0.10	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	32	1.4	1	4ВЛЧ2КЛГ2ЯЗ1ДЗ1ЛПД	1А	С4ВЛЧ	70	0.40	0.22	0.22	0.21	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	49	1.8	1	6ВЛЧ3БП1ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.25	0.25	0.22	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	21	1.7	1	5ВЛЧ5БП	2	С4ВЛЧ	70	0.30	0.20	0.20	0.18	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
75	1	1.9	1	7ВЛЧ2БП1ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.29	0.29	0.25	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
76	29	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.69	0.69	0.58	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	11	0.7	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	2	С3ГД	70	0.60	0.18	0.18	0.16	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	26	0.9	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.40	0.13	0.13	0.11	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	35	0.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.10	0.10	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
78	7	3.4	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	ВЗДС	70	0.40	0.54	0.54	0.45	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
78	15	1.2	1	6ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ	1	С3ГД	80	0.50	0.31	0.31	0.27	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	18	0.3	1	6ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ	2	С3ГД	90	0.40	0.05	0.05	0.05	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
78	38	2.0	1	4ВЛЧ2ВП2ДЗ2ГЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.30	0.20	0.20	0.17	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	48	1.8	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	2	С3ГД	80	0.30	0.22	0.22	0.19	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	52	0.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.14	0.14	0.12	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
79	42	0.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.10	0.10	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
79	46	0.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.15	0.15	0.13	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		130.1							24.20	24.20	21.17	12.90	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
1	71	2.1	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.70	0.67	0.67	0.56	0.43	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
5	8	0.6	1	8ВЛЧ1ВП1ДЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.60	0.14	0.14	0.12	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	50	4.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.97	0.97	0.81	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	34	0.8	1	3ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ1ЛПД	2	С4ВЛЧ	75	0.60	0.18	0.18	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
12	3	0.8	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.22	0.22	0.19	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	19	4.3	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.70	1.12	1.12	0.98	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	5	1.8	1	6ВЛЧ1ДЗ1ОС1ВП1ГЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.47	0.47	0.41	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	37	1.6	1	6ВЛЧ2ВП1ЯЗ1ГЗ	1	С3ГД	65	0.70	0.45	0.45	0.39	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	27	1.3	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	65	0.70	0.42	0.42	0.35	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	36	2.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.63	0.63	0.54	0.41	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	57	4.3	1	4ВЛЧ3ВП2ОС1ГЗ	2	С3ГД	70	0.60	0.95	0.95	0.84	0.41	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	67	3.4	1	6ВЛЧ2ГЗ1ВП1ЛПД	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.75	0.75	0.66	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
20	10	1.0	1	7ВЛЧ3ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.25	0.25	0.21	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	16	2.8	1	6ВЛЧ3АКБ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.56	0.56	0.50	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
21	2	5.2	1	8ВЛЧ2ГЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.83	0.83	0.73	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
21	42	0.4	1	10ВЛЧ	2	В4ДС	70	0.60	0.07	0.07	0.06	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	40	1.8	1	5ВЛЧ2ГЗ1ЯЗ1ДЗ1КЛГ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.34	0.34	0.31	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
23	24	1.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	85	0.70	0.38	0.38	0.32	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	26	2.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.50	0.50	0.43	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	31	0.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	85	0.60	0.19	0.19	0.16	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	50	0.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.12	0.12	0.10	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	1	2.5	1	ЗВЛЧ3ОС2ВП2ГЗ	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.35	0.35	0.32	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	9	4.4	1	8ВЛЧ1ГЗ1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.50	0.92	0.92	0.80	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	14	2.1	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.38	0.38	0.33	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	25	2.2	1	4ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1КЛГ	1	С3ГД	70	0.40	0.31	0.31	0.28	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
26	34	2.9	1	9ВЛЧ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.49	0.49	0.42	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	5	6.0	1	9ВЛЧ1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.50	1.32	1.32	1.14	0.79	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	21	1.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.29	0.29	0.25	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	27	3.4	1	9ВЛЧ1ГЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.71	0.71	0.61	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	37	1.1	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.40	0.20	0.20	0.17	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	52	0.8	1	7ВЛЧ3ВП	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.13	0.13	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	68	5.4	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.97	0.97	0.82	0.63	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
30	34	2.3	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С3ГД	70	0.50	0.48	0.48	0.42	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	5	3.4	1	ЗВЛЧ2ВП1ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ОС1КЛГ	1	С3ГД	70	0.40	0.54	0.54	0.48	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	9	3.9	1	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1КЛГ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.70	0.70	0.61	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	13	4.6	1	ЗВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС	2	С3ГД	80	0.40	0.69	0.69	0.62	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
31	17	1.8	1	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ	2	С3ГД	80	0.60	0.24	0.24	0.22	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	2	4.7	1	4ВЛЧ2ДЗ2ГЗ2ОС	2	С3ГД	70	0.40	0.71	0.71	0.65	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
32	6	1.0	1	5ВЛЧ3ГЗ1ВП1ДЗ	2	С2ГД	70	0.40	0.14	0.14	0.13	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	13	0.6	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	85	0.40	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	23	3.0	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.50	0.57	0.57	0.48	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
32	35	2.4	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.50	0.50	0.42	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
32	61	5.1	1	8ВЛЧ1ЛПД1ВП	1	С4ВЛЧ	70	0.50	1.02	1.02	0.87	0.62	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	13	1.3	1	6ВЛЧ4БП	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.22	0.22	0.19	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
39	7	0.6	1	9ВЛЧ1ГЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.50	0.12	0.12	0.10	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
75	32	0.9	1	7ВЛЧ2ДЗ1ВП	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.14	0.14	0.12	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	24	2.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.63	0.63	0.53	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	9	2.6	1	7ВЛЧ3ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.52	0.52	0.45	0.33	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	17	1.1	1	6ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ	1	С3ГД	70	0.50	0.23	0.23	0.20	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	49	1.3	1	5ВЛЧ3ДЗ2БП	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.22	0.22	0.19	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
78	51	1.5	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.40	0.29	0.29	0.25	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		120.8							24.34	24.34	21.11	13.68	
Разом по господарській секції		250.9							48.54	48.54	42.28	26.58	
Разом по способу рубок		416.1							75.17	75.17	66.57	37.20	
Разом по господарській частині і категорії лісів		416.1							75.17	75.17	66.57	37.20	
Експлуатаційні ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
1	9	1.5	1	8С32БП	1	ВЗДСА	85	0.40	0.29	0.29	0.26	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
4	18	2.4	1	5С3ЗБП2СЗ	2	С3ГДС	95	0.30	0.26	0.26	0.24	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
4	35	0.4	1	9С31БП	2	С3ГДС	95	0.40	0.08	0.08	0.07	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
Разом		4.3							0.63	0.63	0.57	0.46	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
4	4	0.7	1	7С32Д31ОС	1	ВЗДС	90	0.60	0.22	0.22	0.19	0.14	
9	13	0.3	1	9С31БП	1	С2ГДС	85	0.40	0.06	0.06	0.06	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		1.0							0.28	0.28	0.25	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
Разом по господарській секції		5.3							0.91	0.91	0.82	0.65	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
8	45	4.0	1	3Г32Я32ОС1ВП1ВЛЧ1КЛГ	3	С3ГД	60	0.40	0.56	0.56	0.52	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
9	3	2.3	1	6Г32ВЛЧ2Д3	3	С3ГД	65	0.50	0.35	0.35	0.33	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
11	9	2.5	1	6Г32Д31Я31ВЛЧ	3	С3ГД	75	0.60	0.50	0.50	0.46	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
11	12	4.0	1	4Г32ВЛЧ2Д32БП	3	С3ГД	75	0.60	0.76	0.76	0.69	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
25	24	5.0	1	3Г32Д32ВЛЧ1ВП1ОС1Я3	3	С2ГД	80	0.50	0.90	0.90	0.81	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		17.8							3.07	3.07	2.81	1.10	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
8	45	1.7	1	3Г32Я32ОС1ВП1ВЛЧ1КЛГ	3	С3ГД	60	0.40	0.24	0.24	0.23	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
10	11	1.4	1	6Г32Д31ОС1ЛПД	2	С3ГД	70	0.60	0.27	0.27	0.26	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
11	12	4.9	1	4Г32ВЛЧ2Д32БП	3	С3ГД	75	0.60	0.93	0.93	0.83	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
13	6	0.6	1	5Г33ВЛЧ1ВП1Д3	2	С3ГД	70	0.60	0.12	0.12	0.11	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
19	7	1.5	1	5Г32ВЛЧ1ВП1Я31Д3	2	С3ГД	70	0.60	0.30	0.30	0.28	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
25	24	5.0	1	3Г32Д32ВЛЧ1ВП1ОС1Я3	3	С2ГД	80	0.50	0.90	0.90	0.81	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		15.1							2.76	2.76	2.52	1.02	
Разом по господарській секції		32.9							5.83	5.83	5.33	2.12	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
1	17	0.4	1	7БПЗВЛЧ	2	С2ГДС	70	0.40	0.06	0.06	0.05	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
3	26	3.1	1	5БПЗВЛЧ2ДЗ	1	СЗГД	70	0.40	0.47	0.47	0.40	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
4	25	0.6	1	5БПЗОС1ДЗ1ДЗ	2	ВЗДС	85	0.40	0.08	0.08	0.08	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
4	47	5.0	1	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ	1	ВЗДС	85	0.50	0.90	0.90	0.80	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
6	23	1.8	1	5БП4ВЛЧ1ДЗ	1	СЗГД	70	0.60	0.41	0.41	0.34	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
7	34	4.8	1	ЗВП2ДЗ2ОС1ВЛЧ1ГЗ1ЛПД	1	СЗГД	70	0.40	0.62	0.62	0.55	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
8	3	2.9	1	8ВП1ОС1ВЛЧ	1А	В2ДС	70	0.50	0.58	0.58	0.51	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
8	25	4.0	1	ЗВП2ВЛЧ2ОС2ДЗ1ЛПД	1	СЗГД	80	0.50	0.76	0.76	0.68	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
8	31	1.5	1	4БП2ВЛЧ2ДЗ2ОС	1	СЗГДС	75	0.30	0.17	0.17	0.17	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
9	34	5.7	1	6БП2ВЛЧ2ОС	1	ВЗДС	70	0.50	1.08	1.08	0.96	0.49	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
19	61	2.1	1	6БП4ВЛЧ	1А	СЗГД	70	0.60	0.46	0.46	0.40	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
22	22	1.4	1	6БП2КЛГ1ВЛЧ1ГЗ	1А	СЗГД	65	0.40	0.17	0.17	0.15	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
23	3	2.6	1	4БПЗОС2ДЗ1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.40	0.39	0.39	0.35	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
25	21	2.2	1	6БП2ВЛЧ2ОС	1	С2ГД	70	0.30	0.26	0.26	0.23	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
29	13	0.6	1	8ВП2ВЛЧ	1	СЗГД	70	0.40	0.08	0.08	0.07	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
29	14	3.2	1	ЗВПЗОС2ВЛЧ1ГЗ1КЛГ	1А	С2ГД	65	0.40	0.48	0.48	0.43	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		41.9							6.97	6.97	6.17	3.18	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
4	2	3.1	1	4БП2СЗ2ВЛЧ2ДЗ	1	СЗГДС	70	0.60	0.65	0.65	0.57	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
4	32	7.3	1	ЗВПЗВЛЧ2ДЗ1СЗ1ОС	1	ВЗДС	65	0.50	1.39	1.39	1.20	0.78	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
4	47	5.0	1	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ	1	ВЗДС	85	0.50	0.90	0.90	0.80	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
4	53	5.0	1	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ	1	СЗГДС	70	0.60	1.05	1.05	0.91	0.51	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
7	35	1.1	1	5ВП1ОС1ДЗ1ВЛЧ1ГЗ1ЛПД	1	СЗГД	70	0.40	0.15	0.15	0.14	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
7	47	1.7	1	4БПЗВЛЧ3ОС	1	СЗГД	70	0.50	0.34	0.34	0.30	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
8	25	1.4	1	ЗВП2ВЛЧ2ОС2ДЗ1ЛПД	1	СЗГД	80	0.50	0.27	0.27	0.24	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки				
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини		
8	28	1.1	1	4БПЗВЛЧ2ОС1ЛПД	1	СЗГД	70	0.40	0.15	0.15	0.13	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП	
8	35	1.7	1	7БПЗВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.60	0.34	0.34	0.29	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП	
9	31	4.8	1	5БПЗВЛЧ1ОС1ГЗ	1	СЗГД	70	0.40	0.72	0.72	0.64	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133	
22	11	2.0	1	6БПЗВЛЧ1ОС	2	СЗГД	65	0.40	0.26	0.26	0.23	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
25	38	3.5	1	6БП2ВЛЧ1ОС1ГЗ	1	СЗГД	70	0.60	0.70	0.70	0.62	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП	
27	48	1.0	1	4БП3ОС2ВЛЧ1АКВ	1	СЗГД	65	0.50	0.19	0.19	0.17	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
Разом		38.7							7.11	7.11	6.24	3.45	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП	
Разом по господарській секції		80.6							14.08	14.08	12.41	6.63		
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова								
						ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ								
7	15	2.1	1	3ОС2ЯЗ2ДЗ1ГЗ1ВП1ВЛЧ	1	СЗГД	80	0.50	0.42	0.42	0.39	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
8	41	1.3	1	4ОС3ВЛЧ2БП1ЛПД	1	СЗГД	80	0.40	0.21	0.21	0.20	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
22	26	8.4	1	4ОС3ГЗ1ВП1ЯЗ1ДЗ	1	СЗГД	80	0.40	1.34	1.34	1.27	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
23	6	4.4	1	4ОС2ДЗ2БП1ВЛЧ1ГЗ	1	С2ГД	75	0.40	0.66	0.66	0.59	0.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
Разом		16.2							2.63	2.63	2.45	0.85		
						ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ								
1	7	1.5	1	4ОС2СЗ2ДЗ1БП1ВЛЧ	1А	ВЗДС	65	0.50	0.35	0.35	0.33	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
1	11	3.0	1	4ОС2БП2СЗ1ВЛЧ1ДЗ	1	ВЗДС	70	0.50	0.69	0.69	0.63	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71	
3	7	3.1	1	5ОС2БП1ВЛЧ1ДЗ1ГЗ	1А	СЗГД	70	0.50	0.62	0.62	0.58	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
6	9	0.8	1	5ОС2БП2ВЛЧ1ДЗ	1	СЗГДС	70	0.40	0.14	0.14	0.14	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
19	63	0.5	1	5ОС3БП1ДЗ1ВЛЧ	1	СЗГД	70	0.40	0.09	0.09	0.09	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
24	2	5.0	1	4ОС3ГЗ2БП1ДЗ	1	С2ГД	70	0.40	0.60	0.60	0.55	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192	
27	52	0.9	1	9ОС1БП	1	СЗГД	70	0.50	0.23	0.23	0.22	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС	
Разом		14.8							2.72	2.72	2.54	0.92		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур- ний	ліквід- ний	

Разом по господарській секції
31.0

5.35 5.35 4.99 1.77

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ

1	14	1.2	1	9ВЛЧ1ВП	1	С4ВЛЧ	65	0.70	0.36	0.36	0.31	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	19	1.0	1	5ВЛЧ4ВП1ДЗ	2	С3ГД	85	0.60	0.23	0.23	0.20	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	24	0.9	1	5ВЛЧ5ВП	2	С4ВЛЧ	80	0.30	0.10	0.10	0.08	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	57	1.5	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ВП	2	С3ГД	70	0.50	0.32	0.32	0.28	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	62	1.9	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	85	0.40	0.29	0.29	0.25	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
3	32	2.2	1	7ВЛЧ2ВП1ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.40	0.40	0.34	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	55	2.3	1	7ВЛЧ1ДЗ1ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.53	0.53	0.45	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
6	17	3.8	1	8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.61	0.61	0.51	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	10	2.2	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.60	0.51	0.51	0.43	0.33	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	12	2.1	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	75	0.40	0.29	0.29	0.24	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
8	19	2.1	1	4ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ1ЛПД	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.38	0.38	0.33	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
8	54	0.4	1	4ВЛЧ2ВП1ЯЗ1ДЗ1ОС1ГЗ	1	С3ГД	75	0.50	0.08	0.08	0.08	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
8	57	2.4	1	7ВЛЧ2ВП1ГЗ	1	С4ВЛЧ	75	0.50	0.46	0.46	0.40	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	4	4.0	1	5ВЛЧ4ВП1ГЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.72	0.72	0.63	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	9	0.9	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С3ГД	85	0.70	0.25	0.25	0.21	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	7	5.9	1	3ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВП	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.83	0.83	0.74	0.35	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	14	0.7	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	85	0.40	0.12	0.12	0.10	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	23	1.2	1	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ	1	С4ВЛЧ	75	0.50	0.25	0.25	0.21	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	25	0.5	1	9ВЛЧ1ГЗ	2	С5ВЛЧ	85	0.40	0.07	0.07	0.06	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
11	4	3.6	1	5ВЛЧ3ВП2ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.72	0.72	0.62	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	11	0.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	80	0.40	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
19	16	2.5	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.50	0.55	0.55	0.46	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	28	1.4	1	4ВЛЧ3ДЗ2ВП1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.40	0.22	0.22	0.20	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	38	3.0	1	4ВЛЧ3ЯЗ1ОС1ЛПД1ДЗ	2	С3ГД	70	0.40	0.54	0.54	0.46	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
19	47	1.2	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.18	0.18	0.16	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	59	4.6	1	5ВЛЧ2ВП2ВЛЧ1ОС	1	С4ВЛЧ	65	0.60	1.06	1.06	0.92	0.61	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	67	1.5	1	7ВЛЧ2ВП1ОС	2	С3ГД	70	0.40	0.24	0.24	0.20	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	7	0.6	1	8ВЛЧ1ОС1ВП	1	С3ГДС	65	0.40	0.10	0.10	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	27	4.8	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.60	1.20	1.20	1.01	0.77	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	33	4.1	1	7ВЛЧ2ВП1ГЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.82	0.82	0.73	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
79	2	5.2	1	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.78	0.78	0.68	0.45	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		70.6							13.35	13.35	11.50	7.58	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
1	23	1.0	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	85	0.60	0.24	0.24	0.20	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	40	3.4	1	5ВЛЧ2ВП2ВЛЧ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.70	0.95	0.95	0.81	0.55	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	59	0.9	1	7ВЛЧ1ОС1ВП1ЛПД	1	С3ГД	70	0.50	0.21	0.21	0.19	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
1	74	1.0	1	6ВЛЧ3ОС1ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.21	0.21	0.19	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
3	39	1.6	1	7ВЛЧ2ДЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.34	0.34	0.29	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	1	6.5	1	4ВЛЧ2ДЗ2ВП1С31ГЗ	2	С3ГДС	70	0.50	1.24	1.24	1.09	0.65	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
6	26	1.0	1	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ	2	С3ГД	65	0.50	0.18	0.18	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	27	0.6	1	5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ	2	С3ГД	70	0.50	0.12	0.12	0.11	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
8	30	0.7	1	5ВЛЧ2ВП2ДЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.14	0.14	0.13	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
8	42	1.0	1	5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.20	0.20	0.17	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
9	4	3.3	1	5ВЛЧ4ВП1ГЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.59	0.59	0.52	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	17	2.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.46	0.46	0.39	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
10	22	1.1	1	7ВЛЧ2ВН1ГЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.21	0.21	0.18	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	37	1.8	1	6ВЛЧ4ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.29	0.29	0.25	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
10	48	1.8	1	8ВЛЧ2ЯЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.31	0.31	0.27	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	5	2.1	1	4ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1КЛГ1ВП	2	С3ГД	70	0.40	0.29	0.29	0.26	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	16	2.7	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.50	0.59	0.59	0.50	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	20	3.5	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.84	0.84	0.71	0.54	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	24	2.2	1	8ВЛЧ2ЯЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.50	0.48	0.48	0.41	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	34	0.8	1	7ВЛЧ2ВН1ЛПД	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.13	0.13	0.12	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	41	0.9	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	2	С3ГД	75	0.40	0.14	0.14	0.12	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	50	1.7	1	4ВЛЧ2ДЗ2ЯЗ1ВП1ГЗ	1	С3ГД	70	0.40	0.27	0.27	0.23	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	65	4.3	1	5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.69	0.69	0.60	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
22	9	0.5	1	4ВЛЧ2ОС2ВП2ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.30	0.06	0.06	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	10	3.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.65	0.65	0.55	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	14	4.0	1	5ВЛЧ2ВН2ОС1ДЗ	2	С3ГД	75	0.50	0.80	0.80	0.71	0.43	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
25	44	4.6	1	7ВЛЧ3ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.69	0.69	0.59	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
27	37	1.5	1	6ВЛЧ2ВН1ОС1ДЗ	1	С4ВЛЧ	65	0.40	0.23	0.23	0.20	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	10	1.1	1	9ВЛЧ1ДЗ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.25	0.25	0.22	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	15	2.7	1	6ВЛЧ1ЯЗ1ОС1ДЗ1ВП	1	С3ГД	70	0.40	0.49	0.49	0.43	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	92	1.6	1	3ВЛЧ2ДЗ2ВП2ОС1ГЗ	2	С3ГД	75	0.40	0.26	0.26	0.23	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
79	33	1.9	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	75	0.50	0.42	0.42	0.36	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
79	63	3.0	1	5ВЛЧ2ЯЗ2ДЗ1ОС	3	С3ГД	65	0.40	0.39	0.39	0.34	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
													ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		70.1							13.36	13.36	11.59	7.69	
Разом по господарській секції		140.7							26.71	26.71	23.09	15.27	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
Разом по способу рубок		290.5							52.88	52.88	46.64	26.44	
Разом по господарській частині і категорії лісів		290.5							52.88	52.88	46.64	26.44	
Усього		756.0							138.59	138.59	122.43	69.32	
Із загальних даних по лісництву		756.0							138.59	138.59	122.43	69.32	
									СУЦІЛЬНІ РУБКИ				

ВІДОМІСТЬ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на період з 2023 по 2032 рік
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист. на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
81	13	1.9	1	4ГЗЗВЛЧ2ЯЗ1КЛГ	2	СЗГД	70	0.60	0.38	0.38	0.35	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
81	13	2.0	1	4ГЗЗВЛЧ2ЯЗ1КЛГ	2	СЗГД	70	0.60	0.40	0.40	0.37	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом по господарській секції													
3.9													
0.78													
0.78													
0.72													
0.27													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
47	35	4.7	1	7БП2ВЛЧ1ОС	2	СЗГД	75	0.30	0.42	0.42	0.39	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
48	33	1.5	1	9БП1ОС	2	СЗГД	70	0.50	0.24	0.24	0.22	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
82	24	1.4	1	8БП2ВЛЧ	3	ВЗДС	75	0.60	0.21	0.21	0.18	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом													
7.6													
0.87													
0.87													
0.79													
0.30													
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
48	42	1.2	1	7БП3ОС	2	ВЗДС	65	0.50	0.22	0.22	0.20	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
48	44	0.9	1	10БП	2	ВЗДС	65	0.50	0.14	0.14	0.12	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
84	33	2.8	1	5БП3ДЗ2ВЛЧ	1	СЗГД	65	0.60	0.56	0.56	0.48	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом													
4.9													
0.92													
0.92													
0.80													
0.41													
Разом по господарській секції													
12.5													
1.79													
1.79													
1.59													
0.71													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
48	27	1.9	1	7ВЛЧ2СЗ1ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.42	0.42	0.37	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	7	1.0	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.60	0.25	0.25	0.22	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
81	8	1.0	1	4ВЛЧ3ЯЗ2ЛПД1ДЗ	2	СЗГД	80	0.50	0.21	0.21	0.19	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
81	11	3.0	1	4ВЛЧЗЯЗ1ДЗ1ЛПД1ГЗ	2	СЗГД	70	0.50	0.60	0.60	0.53	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
83	6	2.2	1	9ВЛЧ1ЯЗ	2	СЗГД	70	0.60	0.53	0.53	0.46	0.28	
Разом		9.1							2.01	2.01	1.77	1.06	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
81	11	5.0	1	4ВЛЧЗЯЗ1ДЗ1ЛПД1ГЗ	2	СЗГД	70	0.50	1.00	1.00	0.89	0.45	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
83	6	1.8	1	9ВЛЧ1ЯЗ	2	СЗГД	70	0.60	0.43	0.43	0.37	0.22	
83	8	1.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.28	0.28	0.24	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
84	47	2.0	1	6ВЛЧ4ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.34	0.34	0.29	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		10.0							2.05	2.05	1.79	1.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом по господарській секції		19.1							4.06	4.06	3.56	2.08	
Разом по способу рубок		35.5							6.63	6.63	5.87	3.06	
Разом по господарській частині і категорії лісів		35.5							6.63	6.63	5.87	3.06	
Захисні ліси													
				ГОСПОДАРЬКА ЧАСТИНА	Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині								
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
37	42	2.4	1	5ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ1КЛГ	3	СЗГД	80	0.60	0.50	0.50	0.47	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
37	33	1.7	1	4ГЗ3ВЛЧ2ВП1ДЗ	3	СЗГД	65	0.70	0.36	0.36	0.32	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом по господарській секції		4.1							0.86	0.86	0.79	0.28	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
34	8	2.0	1	5ВПЗДЗ20С	2	СЗГДС	80	0.60	0.42	0.42	0.37	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
34	30	0.9	1	6БПЗВЛЧ1ДЗ	3	СЗГД	85	0.50	0.14	0.14	0.12	0.05	
35	16	2.6	1	6БП2ВЛЧ1ОС1ГЗ	2	С2ГД	70	0.50	0.42	0.42	0.38	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
35	21	3.0	1	5БПЗВЛЧ1ДЗ1СЗ	2	С2ГД	70	0.50	0.51	0.51	0.45	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
35	22	2.4	1	6БП2СЗ1ДЗ1ВЛЧ	2	С2ГД	70	0.50	0.38	0.38	0.32	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
50	14	2.5	1	6БП4ВЛЧ	2	СЗГД	75	0.40	0.33	0.33	0.29	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
61	63	1.5	1	6БП4ОС	3	С2ГД	70	0.50	0.23	0.23	0.22	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
61	64	0.8	1	8БП1ВЛЧ1ОС	2	СЗГД	65	0.60	0.14	0.14	0.13	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
80	25	0.5	1	9БП1ВЛЧ	2	С2ГД	70	0.80	0.13	0.13	0.12	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
Разом		16.2							2.70	2.70	2.40	1.19	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
34	13	0.9	1	7БП2ДЗ1ОС	2	СЗГДС	75	0.60	0.18	0.18	0.16	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
34	39	3.3	1	9БП1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.50	0.50	0.50	0.44	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
35	13	3.3	1	4БПЗВЛЧ2ГЗ1ДЗ	2	С2ГД	70	0.50	0.53	0.53	0.48	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
50	18	1.5	1	8БП2ВЛЧ	1	СЗГДС	70	0.50	0.26	0.26	0.23	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
51	30	1.8	1	7БП2ВЛЧ1ДЗ	2	ВЗДС	75	0.40	0.23	0.23	0.20	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	3	1.8	1	10БП	2	СЗГД	80	0.50	0.31	0.31	0.28	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
69	59	3.0	1	7БПЗВЛЧ	2	ВЗДС	70	0.60	0.57	0.57	0.50	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
70	13	2.1	1	5БПЗВЛЧ2ОС	2	СЗГД	65	0.50	0.34	0.34	0.31	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
Разом		17.7							2.92	2.92	2.60	1.25	
Разом по господарській секції		33.9							5.62	5.62	5.00	2.44	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
16	3	0.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.07	0.07	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	7	0.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	80	0.40	0.12	0.12	0.11	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
34	29	0.9	1	10ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.40	0.13	0.13	0.11	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	4	3.0	1	6ВЛЧ3ДЗ1ЛПД	2	СЗГД	80	0.40	0.48	0.48	0.41	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	11	1.1	1	7ВЛЧ2БП1ЯЗ	2	СЗГД	65	0.50	0.20	0.20	0.18	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
35	27	3.0	1	10ВЛЧ	3	СЗГД	70	0.40	0.36	0.36	0.31	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	31	0.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.06	0.06	0.05	0.03	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
36	33	0.3	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.06	0.06	0.05	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	9	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.57	0.57	0.48	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	21	1.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.18	0.18	0.15	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	25	4.3	1	8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.86	0.86	0.74	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	3	1.6	1	10ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.60	0.37	0.37	0.32	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	4	3.0	1	3ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ2ОС1ЛПД	2	СЗГД	65	0.60	0.69	0.69	0.63	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
50	8	1.8	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.34	0.34	0.30	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
50	13	2.2	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.44	0.44	0.38	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
51	33	3.0	1	8ВЛЧ2БП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.66	0.66	0.58	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
51	40	1.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.48	0.48	0.41	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
52	8	2.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.43	0.43	0.37	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
53	28	3.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.61	0.61	0.53	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	15	1.0	1	9ВЛЧ1ДЗ	2	С5ВЛЧ	70	0.40	0.14	0.14	0.12	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	19	3.0	1	10ВЛЧ	3	С5ВЛЧ	70	0.50	0.45	0.45	0.39	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	22	2.2	1	10ВЛЧ	3	С5ВЛЧ	75	0.40	0.29	0.29	0.25	0.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
58	1	1.4	1	5ВЛЧ5ОС	2	СЗГДС	71	0.50	0.28	0.28	0.26	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
58	10	4.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	1.01	1.01	0.87	0.61	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
58	29	3.0	1	3ВЛЧ2БП2ОС2ГЗ1ДЗ	2	СЗГД	70	0.50	0.54	0.54	0.50	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
58	36	1.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.18	0.18	0.15	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
													ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
61	89	1.1	1	9ВЛЧ1ВП	3	С4ВЛЧ	70	0.60	0.20	0.20	0.17	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
64	29	1.9	1	6ВЛЧ4ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.60	0.34	0.34	0.29	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
64	34	1.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.25	0.25	0.22	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
68	23	1.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.23	0.23	0.20	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
68	25	0.7	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.11	0.11	0.09	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
71	80	1.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.30	0.30	0.26	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	8	0.8	1	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ	2	С3ГД	90	0.40	0.13	0.13	0.12	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	16	2.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.46	0.46	0.40	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
85	45	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.57	0.57	0.50	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		67.0							12.59	12.59	10.96	6.81	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
34	5	0.5	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ВП	2	С3ГД	70	0.70	0.14	0.14	0.12	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
34	6	0.8	1	7ВЛЧ3ЛПД	2	С3ГД	70	0.40	0.12	0.12	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	4	2.6	1	6ВЛЧ3ДЗ1ЛПД	2	С3ГД	80	0.40	0.42	0.42	0.37	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
35	5	3.5	1	8ВЛЧ2ДЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.60	0.60	0.52	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	27	3.0	1	10ВЛЧ	3	С3ГД	70	0.40	0.36	0.36	0.31	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
35	29	0.2	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	70	0.50	0.04	0.04	0.03	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	4	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.69	0.69	0.59	0.41	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	9	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.57	0.57	0.48	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	19	4.9	1	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.93	0.93	0.81	0.51	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	32	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.81	0.81	0.70	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	7	4.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	1.13	1.13	0.97	0.68	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	82	3.0	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.70	0.69	0.69	0.59	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
51	40	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.75	0.75	0.65	0.45	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
53	26	4.6	1	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.60	1.10	1.10	0.95	0.65	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	19	1.2	1	10ВЛЧ	3	С5ВЛЧ	70	0.50	0.18	0.18	0.16	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	23	3.0	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.40	0.39	0.39	0.34	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
58	29	3.6	1	ЗВЛЧ2ВП2ОС2ГЗ1ДЗ	2	С3ГД	70	0.50	0.65	0.65	0.60	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
58	32	1.4	1	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ЛПД	2	С3ГД	70	0.60	0.32	0.32	0.28	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
58	37	1.2	1	ЗВЛЧ2ДЗ2КЛГ2ГЗ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.24	0.24	0.21	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
62	20	1.2	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.25	0.25	0.22	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
62	24	0.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.60	0.05	0.05	0.04	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
62	26	0.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.05	0.05	0.04	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
63	31	1.3	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.27	0.27	0.24	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
70	31	2.0	1	8ВЛЧ2ВП	1	С4ВЛЧ	65	0.70	0.56	0.56	0.49	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
70	32	2.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.50	0.50	0.43	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
80	24	2.5	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	70	0.60	0.63	0.63	0.54	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
85	45	2.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.44	0.44	0.38	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		62.3							12.88	12.88	11.16	7.28	
Разом по господарській секції		129.3							25.47	25.47	22.12	14.09	
Разом по способу рубок		167.3							31.95	31.95	27.91	16.81	
Разом по господарській частині і категорії лісів		167.3							31.95	31.95	27.91	16.81	
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині СУЦІЛЬНІ РУБКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	72	6.0	1	5СЗ4ВП1ДЗ	1	ВЗДС	85	0.50	1.20	1.20	1.08	0.74	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
51	59	4.2	1	9С31БП	2	В2ДС	85	0.60	1.18	1.18	1.07	0.87	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
51	64	2.0	1	8С32ДЗ	1	В3ДС	85	0.60	0.56	0.56	0.50	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
53	50	2.0	1	10СЗ	2	В2ДС	90	0.30	0.30	0.30	0.27	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
53	51	2.5	1	8С32ДЗ	2	В2ДС	90	0.60	0.68	0.68	0.61	0.49	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
53	55	2.4	1	10СЗ	2	В2ДС	90	0.60	0.74	0.74	0.67	0.57	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
53	60	1.1	1	10СЗ	2	В2ДС	90	0.40	0.22	0.22	0.20	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
53	62	2.5	1	9С31ДЗ	2	В2ДС	90	0.60	0.72	0.72	0.65	0.53	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
65	21	1.6	1	4С33ДЗ2ГЗ1ВЛЧ	2	С2ГДС	100	0.60	0.34	0.34	0.31	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
67	39	2.0	1	6С33БП1ДЗ	2	В3ДС	90	0.60	0.46	0.46	0.41	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
67	40	1.1	1	10СЗ	2	В3ДС	85	0.30	0.17	0.17	0.15	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
73	70	1.7	1	5С32БП1ДЗ1ВЛЧ10С	1	В3ДС	85	0.60	0.41	0.41	0.37	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		29.1							6.98	6.98	6.29	4.86	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
2	72	4.0	1	5С34БП1ДЗ	1	В3ДС	85	0.50	0.80	0.80	0.71	0.47	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
49	61	0.6	1	9С31БП	2	В3ДС	80	0.60	0.15	0.15	0.14	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
49	67	0.7	1	10СЗ	2	В2ДС	80	0.60	0.22	0.22	0.20	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
50	105	0.3	1	10СЗ	2	В3ДС	80	0.60	0.09	0.09	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
51	55	1.0	1	10СЗ	1	В2ДС	80	0.60	0.33	0.33	0.30	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
51	59	2.0	1	9С31БП	2	В2ДС	85	0.60	0.56	0.56	0.50	0.41	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
51	66	1.0	1	8С31ДЗ1БП	1	В3ДС	80	0.40	0.19	0.19	0.18	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
53	51	1.5	1	8С32ДЗ	2	В2ДС	90	0.60	0.41	0.41	0.37	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
53	62	1.3	1	9С31ДЗ	2	В2ДС	90	0.60	0.38	0.38	0.34	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
66	9	1.3	1	8С31БП1ВЛЧ	2	В2ДС	80	0.60	0.34	0.34	0.31	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
67	36	2.9	1	6С33БП1ДЗ	2	В3ДС	90	0.60	0.67	0.67	0.60	0.43	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
67	39	2.0	1	6СЗЗВП1ДЗ	2	ВЗДС	90	0.60	0.46	0.46	0.41	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
73	75	0.3	1	10СЗ	1	ВЗДС	85	0.50	0.08	0.08	0.07	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
73	77	1.8	1	8СЗ1ВП1ОС	1	СЗГД	80	0.60	0.54	0.54	0.49	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
73	90	1.5	1	7СЗЗДЗ	1	ВЗДС	80	0.60	0.41	0.41	0.36	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
88	32	1.7	1	9СЗ1ДЗ	2	ВЗДС	85	0.50	0.43	0.43	0.38	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
88	34	2.3	1	6СЗЗДЗ1ВП	1	СЗГДС	80	0.60	0.64	0.64	0.56	0.43	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
90	4	1.9	1	10СЗ	2	С2ГДС	85	0.40	0.40	0.40	0.36	0.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
90	17	1.1	1	9СЗ1ДЗ	2	ВЗДС	85	0.50	0.28	0.28	0.26	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		29.2							7.38	7.38	6.62	5.10	
Разом по господарській секції		58.3							14.36	14.36	12.91	9.96	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	27	0.9	1	5ВП2СЗ2ДЗ1ГЗ	2	ВЗДС	70	0.50	0.14	0.14	0.13	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
14	15	0.4	1	7ВП2ВЛЧ1ДЗ	2	СЗГДС	70	0.60	0.07	0.07	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
14	44	1.2	1	5ВП2ВЛЧ2ОС1СЗ	2	СЗГДС	70	0.40	0.16	0.16	0.15	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
14	49	1.8	1	4ВП4ОС1ДЗ1СЗ	2	СЗГД	75	0.40	0.27	0.27	0.26	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
33	17	1.6	1	8ВП1ВЛЧ1ДЗ	2	СЗГД	70	0.50	0.24	0.24	0.22	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
49	1	0.5	1	5ВП3ВЛЧ2СЗ	2	ВЗДС	70	0.60	0.10	0.10	0.09	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
49	10	1.2	1	9ВП1ВЛЧ	2	ВЗДС	80	0.50	0.19	0.19	0.17	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
49	14	1.6	1	5ВП3ВЛЧ1ДЗ1ОС	3	СЗГД	80	0.40	0.21	0.21	0.19	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
49	15	2.0	1	4ВП3ВЛЧ2ДЗ1ОС	2	ВЗДС	65	0.50	0.32	0.32	0.28	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
55	2	0.9	1	6ВП3ОС1ДЗ	2	СЗГД	75	0.70	0.19	0.19	0.18	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
71	39	1.3	1	7ВП2ДЗ1ОС	2	СЗГДС	65	0.40	0.18	0.18	0.16	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		13.4							2.07	2.07	1.89	0.87	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
2	22	1.4	1	5БП5ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.50	0.25	0.25	0.22	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
2	35	0.9	1	5БП3ВЛЧ2ДЗ	2	СЗГДС	70	0.50	0.15	0.15	0.13	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
14	34	0.7	1	7БП2СЗ1ВЛЧ	2	ВЗДС	70	0.50	0.11	0.11	0.10	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
49	15	3.6	1	4БП3ВЛЧ2ДЗ1ОС	2	ВЗДС	65	0.50	0.58	0.58	0.51	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
86	1	0.9	1	6БП4ВЛЧ	2	ВЗДС	65	0.50	0.14	0.14	0.12	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
86	83	3.5	1	5БП4ВЛЧ1ДЗ	2	СЗГДС	70	0.60	0.67	0.67	0.58	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
100	4	1.9	1	5БП5ОС	2	СЗГД	70	0.50	0.38	0.38	0.35	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП													
Разом		12.9							2.28	2.28	2.01	1.02	
Разом по господарській секції		26.3							4.35	4.35	3.90	1.89	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
49	38	0.5	1	6ОС2ДЗ2ВП	2	СЗГД	75	0.40	0.08	0.08	0.08	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
89	61	0.4	1	10ОС	1	С2ГД	50	0.40	0.08	0.08	0.08	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
90	52	0.2	1	7ОС2СЗ1ВП	2	СЗГДС	70	0.40	0.03	0.03	0.03	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС													
Разом		1.1							0.19	0.19	0.19	0.04	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
49	88	1.0	1	6ОС2ВЛЧ1ДЗ1ВП	1	СЗГД	52	0.50	0.18	0.18	0.17	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
88	5	0.4	1	9ОС1ВП	1	В2ДС	50	0.50	0.07	0.07	0.07	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
98	3	0.6	1	9ОС1ГЗ	2	СЗГД	70	0.30	0.07	0.07	0.07	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС													
Разом		2.0							0.32	0.32	0.31	0.07	
Разом по господарській секції		3.1							0.51	0.51	0.50	0.11	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
2	9	2.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.60	0.60	0.52	0.32	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	39	1.4	1	5ВЛЧ4БП1СЗ	2	С3ГДС	70	0.60	0.25	0.25	0.22	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	81	1.2	1	9ВЛЧ1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.20	0.20	0.17	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	12	1.2	1	8ВЛЧ2ДЗ	3	С4ВЛЧ	85	0.40	0.17	0.17	0.15	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
16	14	1.5	1	5ВЛЧ2ОС1ДЗ1ВП1ГЗ	3	С4ВЛЧ	85	0.50	0.24	0.24	0.23	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
49	37	1.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.23	0.23	0.20	0.14	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
54	43	4.4	1	7ВЛЧ1ДЗ2ГЗ	2	С3ГД	75	0.50	0.75	0.75	0.67	0.35	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
65	2	4.2	1	7ВЛЧ2ЯЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.84	0.84	0.74	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
73	40	1.6	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.38	0.38	0.33	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
73	48	0.9	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.18	0.18	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
85	17	0.9	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.19	0.19	0.17	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		21.0							4.03	4.03	3.56	2.02	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
2	12	1.2	1	6ВЛЧ3ДЗ1ОС	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.23	0.23	0.20	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	16	1.2	1	7ВЛЧ3ОС	3	С4ВЛЧ	65	0.40	0.16	0.16	0.15	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	45	1.4	1	9ВЛЧ1ВП	2	С3ГДС	70	0.60	0.31	0.31	0.27	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
14	28	0.7	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.40	0.09	0.09	0.08	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
14	63	0.5	1	6ВЛЧ1КЛГ1ЛПД1ДЗ1ЯЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.10	0.10	0.09	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
14	68	0.3	1	5ВЛЧ2ДЗ1ВП1КЛГ1ЛПД	2	С3ГД	80	0.50	0.06	0.06	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	37	2.4	1	7ВЛЧ3ДЗ	2	С5ВЛЧ	85	0.50	0.48	0.48	0.41	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
49	44	1.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.29	0.29	0.25	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
53	1	2.5	1	10ВЛЧ	3	С3ГД	86	0.50	0.45	0.45	0.38	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
54	56	1.2	1	5ВЛЧ3ЯЗ2ВП	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.23	0.23	0.21	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
55	16	0.9	1	3ВЛЧ3БП2ОС2ГЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.12	0.12	0.11	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
55	26	1.8	1	4ВЛЧ2ДЗ2ЯЗ2ВП	2	С4ВЛЧ	85	0.50	0.32	0.32	0.27	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
65	1	3.7	1	5ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ1ОС1ГЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.81	0.81	0.71	0.37	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
71	54	1.1	1	5ВЛЧ4БП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.15	0.15	0.14	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
86	34	1.5	1	6ВЛЧ2СЗ1ДЗ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.33	0.33	0.28	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		22.0							4.13	4.13	3.61	2.18	
Разом по господарській секції		43.0							8.16	8.16	7.17	4.20	
Разом по способу рубок		130.7							27.38	27.38	24.48	16.16	
Разом по господарській частині і категорії лісів		130.7							27.38	27.38	24.48	16.16	
Усього		333.5							65.96	65.96	58.26	36.03	
Із загальних даних по лісництву		333.5							65.96	65.96	58.26	36.03	СУЦІЛЬНІ РУБКИ

ВІДОМІСТЬ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на період з 2023 по 2032 рік
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
32	9	0.7	1	8ВП1ВЛЧ1ОС	2	СЗГДС	70	0.30	0.06	0.06	0.06	0.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
33	35	0.7	1	5БП4ОС1СЗ	2	СЗГДС	75	0.40	0.11	0.11	0.11	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
37	19	0.4	1	10БП	1	ВЗДС	70	0.50	0.07	0.07	0.06	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
39	10	0.5	1	8ВП2ВЛЧ	2	СЗГДС	65	0.50	0.08	0.08	0.07	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
45	10	1.3	1	6БП3ОС1ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.50	0.21	0.21	0.19	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
45	12	2.5	1	8ВП2ОС	2	СЗГДС	65	0.40	0.30	0.30	0.28	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
48	5	1.2	1	8ВП2ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.50	0.18	0.18	0.17	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		7.3							1.01	1.01	0.94	0.34	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
37	8	2.1	1	7БПЗВЛЧ	1	СЗГДС	65	0.50	0.34	0.34	0.31	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
37	10	1.2	1	10БП	1	С2ГДС	65	0.50	0.20	0.20	0.18	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
45	12	2.7	1	8ВП2ОС	2	СЗГДС	65	0.40	0.33	0.33	0.30	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		6.0							0.87	0.87	0.79	0.30	
Разом по господарській секції		13.3							1.88	1.88	1.73	0.64	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
27	1	0.9	1	5ОС3СЗ2ВЛЧ	2	СЗГДС	56	0.40	0.14	0.14	0.14	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
45	3	3.0	1	7ОС2ВЛЧ1БП	2	СЗГД	60	0.60	0.66	0.66	0.62	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		3.9							0.80	0.80	0.76	0.24	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
45	1	1.9	1	10ОС	2	СЗГДС	60	0.40	0.29	0.29	0.28	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
Разом по господарській секції 5.8									1.09	1.09	1.04	0.29	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
27	5	1.7	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.40	0.22	0.22	0.20	0.07	
33	41	1.0	1	8ВЛЧ2ГЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.40	0.13	0.13	0.12	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
34	48	1.1	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	70	0.40	0.11	0.11	0.10	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	16	1.1	1	10ВЛЧ	3	С5ВЛЧ	65	0.40	0.11	0.11	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
36	17	0.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.13	0.13	0.11	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	27	2.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.36	0.36	0.30	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом									1.06	1.06	0.93	0.54	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
36	11	1.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.24	0.24	0.21	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	20	1.0	1	6ВЛЧ4БП	2	С3ГДС	65	0.50	0.15	0.15	0.13	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	27	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.54	0.54	0.45	0.34	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
40	2	1.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.25	0.25	0.21	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом									1.18	1.18	1.00	0.68	
Разом по господарській секції 14.0									2.24	2.24	1.93	1.22	
Разом по способу рубок 33.1									5.21	5.21	4.70	2.15	
Разом по господарській частині і категорії лісів 33.1									5.21	5.21	4.70	2.15	
Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині СУЦІЛЬНІ РУБКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
8	2	0.6	1	4ГЗЗБП2ДЗ1ЛПД	3	С2ГД	60	0.70	0.11	0.11	0.11	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
21	1	0.7	1	8ГЗ2ВЛЧ	3	СЗГДС	60	0.70	0.12	0.12	0.12	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ГЗ
Разом по господарській секції 1.3									0.23	0.23	0.23	0.05	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
1	10	1.6	1	8БП2СЗ	3	С2ГДС	70	0.50	0.18	0.18	0.16	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
2	28	3.4	1	5БП5БП	2	СЗГДС	70	0.40	0.34	0.34	0.30	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
5	6	0.5	1	10БП	3	СЗГДС	65	0.40	0.05	0.05	0.04	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
8	69	0.6	1	9БП1ВЛЧ	2	С2ГД	65	0.40	0.07	0.07	0.06	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
17	13	2.2	1	8БП2ВЛЧ	2	СЗГД	75	0.40	0.29	0.29	0.26	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
17	18	0.5	1	10БП	1	СЗГДС	65	0.40	0.07	0.07	0.06	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
24	6	1.4	1	9БП1ВЛЧ	2	СЗГДС	75	0.50	0.20	0.20	0.18	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом									1.20	1.20	1.06	0.49	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
2	13	1.4	1	9БП1ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.60	0.25	0.25	0.23	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
7	63	0.3	1	9БП1ВЛЧ	2	СЗГДС	65	0.50	0.05	0.05	0.05	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
11	18	1.3	1	5БП5БП	2	С2ГДС	75	0.60	0.22	0.22	0.20	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
14	21	1.5	1	8БП2СЗ	2	С2ГДС	70	0.50	0.26	0.26	0.23	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
17	13	2.2	1	8БП2ВЛЧ	2	СЗГД	75	0.40	0.29	0.29	0.26	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
17	22	0.3	1	10БП	3	СЗГД	65	0.50	0.04	0.04	0.03	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
20	24	0.9	1	7БП2ГЗ1ВЛЧ	2	СЗГДС	75	0.50	0.14	0.14	0.13	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом									1.25	1.25	1.13	0.55	
Разом по господарській секції													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
		18.1							2.45	2.45	2.19	1.04	
									ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ				
29	1	0.7	1	70С2БП1СЗ	1	С2ГДС	55	0.50	0.14	0.14	0.14	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
									ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ				
2	10	2.3	1	8ВЛЧ2ЯЗ	2	С3ГДС	70	0.50	0.41	0.41	0.36	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
7	64	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.40	0.36	0.36	0.31	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
13	6	0.6	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.50	0.09	0.09	0.08	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	3	1.8	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.34	0.34	0.30	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	8	2.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.50	0.24	0.24	0.21	0.13	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	12	2.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.50	0.35	0.35	0.30	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	27	3.3	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	85	0.40	0.36	0.36	0.32	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	37	1.8	1	9ВЛЧ1ГЗ	2	С3ГДС	65	0.60	0.40	0.40	0.35	0.22	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
18	1	0.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.11	0.11	0.10	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	17	3.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.61	0.61	0.52	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	22	0.7	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.50	0.13	0.13	0.11	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	32	2.2	1	6ВЛЧ2ЯЗ1ЛПД1ВЗД	2	С3ГДС	70	0.50	0.42	0.42	0.37	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
22	54	1.0	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.60	0.20	0.20	0.17	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
22	70	2.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.41	0.41	0.35	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
24	19	1.6	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.30	0.30	0.26	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	13	1.2	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	75	0.50	0.18	0.18	0.16	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	19	3.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.40	0.47	0.47	0.41	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	25	3.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.45	0.45	0.39	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		37.2							5.83	5.83	5.07	3.20	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
1	43	1.8	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.34	0.34	0.30	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	49	1.9	1	7ВЛЧ3ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.60	0.32	0.32	0.28	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	54	2.3	1	6ВЛЧ4БП	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.48	0.48	0.42	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
7	65	2.6	1	7ВЛЧ3ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.47	0.47	0.40	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	8	2.8	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.50	0.34	0.34	0.30	0.18	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
15	12	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.50	0.42	0.42	0.37	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	30	1.5	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.50	0.24	0.24	0.21	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	10	0.9	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	65	0.60	0.14	0.14	0.12	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
19	21	1.9	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.60	0.44	0.44	0.37	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
21	12	2.3	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	65	0.60	0.58	0.58	0.50	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
22	54	3.0	1	10ВЛЧ	2	С3ГД	65	0.60	0.60	0.60	0.52	0.36	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
24	15	2.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.59	0.59	0.50	0.38	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
28	19	3.0	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.40	0.36	0.36	0.31	0.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	25	3.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.40	0.48	0.48	0.41	0.29	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		32.4							5.80	5.80	5.01	3.36	
Разом по господарській секції		69.6							11.63	11.63	10.08	6.56	
Разом по способу рубок		89.7							14.45	14.45	12.64	7.68	
Разом по господарській частині і категорії лісів		89.7							14.45	14.45	12.64	7.68	
Усього		122.8							19.66	19.66	17.34	9.83	
Із загальних даних по лісництву		122.8							19.66	19.66	17.34	9.83	СУЦІЛЬНІ РУБКИ

ВІДОМІСТЬ РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ на період з 2023 по 2032 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню	
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний		ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист. на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
36	3	3.0	1	4Г32Д32ОС1ВП1ВЛЧ	3	СЗГДС	70	0.70	0.60	0.60	0.56	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
36	12	2.0	1	7Г32Д31ОС	3	СЗГД	70	0.70	0.40	0.40	0.38	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
36	14	2.1	1	5Г32Д32ВЛЧ1ОС	2	СЗГД	70	0.60	0.42	0.42	0.40	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		7.1							1.42	1.42	1.34	0.40	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
36	3	3.0	1	4Г32Д32ОС1ВП1ВЛЧ	3	СЗГДС	70	0.70	0.60	0.60	0.56	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
36	10	2.0	1	6Г32Д31ОС1ВЛЧ	2	СЗГД	70	0.60	0.40	0.40	0.38	0.10	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
36	12	2.0	1	7Г32Д31ОС	3	СЗГД	70	0.70	0.40	0.40	0.38	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
Разом		7.0							1.40	1.40	1.32	0.36	
Разом по господарській секції		14.1							2.82	2.82	2.66	0.76	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	12	2.5	1	10ВП	1	ВЗДС	65	0.50	0.35	0.35	0.30	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
34	5	5.0	1	5БП3ОС2ВЛЧ	1	ВЗДС	70	0.30	0.55	0.55	0.50	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
38	14	1.0	1	8БП2ОС	2	ВЗДС	80	0.30	0.11	0.11	0.10	0.04	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
38	20	2.2	1	5БП2ОС1ВЛЧ1Д31СЗ	3	ВЗДС	80	0.60	0.44	0.44	0.39	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
38	29	2.4	1	5БП2Д32ВЛЧ1ГЗ	1	СЗГД	65	0.50	0.36	0.36	0.32	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВП
41	33	6.0	1	4БП3С32ОС1ВЛЧ	2	В2ДС	75	0.30	0.66	0.66	0.60	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
57	30	2.0	1	5БП2ОС2Д31ВЛЧ	2	ВЗДС	70	0.50	0.30	0.30	0.27	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		21.1							2.77	2.77	2.48	1.25	

ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
33	11	1.8	1	6БП2С31Д31ОС	2	ВЗДС	65	0.60	0.34	0.34	0.30	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
34	5	2.3	1	5БП3ОС2ВЛЧ	1	ВЗДС	70	0.30	0.25	0.25	0.23	0.09	
37	50	1.5	1	4БП3ВЛЧ2С31ОС	2	ВЗДС	75	0.50	0.26	0.26	0.24	0.14	
57	4	4.0	1	6БП2ОС1Д31ВЛЧ	3	ВЗДС	70	0.50	0.52	0.52	0.46	0.21	
57	19	5.4	1	5БП2ОС2Д31ВЛЧ	2	ВЗДС	70	0.50	0.86	0.86	0.77	0.36	
57	53	3.9	1	4БП2С32ВЛЧ2ОС	2	ВЗДС	70	0.60	0.78	0.78	0.71	0.39	
Разом		18.9							3.01	3.01	2.71	1.38	
Разом по господарській секції		40.0							5.78	5.78	5.19	2.63	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	14	3.2	1	6ОС4БП	1А	В2ДС	60	0.30	0.35	0.35	0.33	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49 ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
35	45	0.5	1	8ОС2БП	1	ВЗДС	50	0.30	0.06	0.06	0.06	0.02	
37	3	0.9	1	5ОС3БП1ВЛЧ1Д3	1	ВЗДС	50	0.40	0.12	0.12	0.12	0.05	
37	7	0.3	1	4ОС3БП1С31Д31ВЛЧ	1	ВЗДС	50	0.40	0.04	0.04	0.04	0.01	
57	24	1.6	1	5ОС3БП1Д31ВЛЧ	1	ВЗДС	60	0.40	0.21	0.21	0.20	0.06	
57	54	1.0	1	5ОС2БП1ВЛЧ1С31Д3	2	ВЗДС	70	0.50	0.20	0.20	0.20	0.07	
Разом		7.5							0.98	0.98	0.95	0.29	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
30	40	1.1	1	5ОС3БП2С3	1А	ВЗДС	60	0.40	0.19	0.19	0.18	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
37	4	1.2	1	5ОС3БП1Д31ВЛЧ	1	ВЗДС	50	0.40	0.16	0.16	0.15	0.04	
37	8	5.2	1	4ОС2БП2ВЛЧ1С31Д3	1	ВЗДС	50	0.30	0.52	0.52	0.48	0.19	
59	38	1.0	1	4ОС2С32ВЛЧ1Д31БП	1	ВЗДС	55	0.50	0.18	0.18	0.17	0.07	
59	67	2.3	1	4ОС2С32ВЛЧ1Д31БП	1	ВЗДС	55	0.50	0.41	0.41	0.36	0.18	
Разом		10.8							1.46	1.46	1.34	0.54	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
Разом по господарській секції 18.3									2.44	2.44	2.29	0.83	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
2	21	0.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	80	0.30	0.05	0.05	0.04	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	55	0.5	1	7ВЛЧ2ВП1СЗ	3	С4ВЛЧ	65	0.40	0.05	0.05	0.05	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
2	82	4.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.71	0.71	0.62	0.44	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
23	10	4.4	1	6ВЛЧ3ВП1СЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	1.01	1.01	0.87	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	2	0.8	1	8ВЛЧ2СЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.12	0.12	0.10	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	17	1.3	1	8ВЛЧ2ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.26	0.26	0.22	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
37	56	1.5	1	5ВЛЧ3ВП2СЗ	2	С4ВЛЧ	75	0.50	0.30	0.30	0.26	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	34	3.4	1	4ВЛЧ3ВП2ДЗ1СЗ	3	ВЗДС	85	0.30	0.34	0.34	0.30	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
41	38	5.3	1	6ВЛЧ2ОС2ВП	2	В4ДС	65	0.50	1.01	1.01	0.89	0.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
44	47	4.1	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	75	0.40	0.41	0.41	0.35	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	18	4.4	1	4ВЛЧ2ВП2ОС1ДЗ1ЛПД	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.62	0.62	0.55	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
59	12	1.8	1	7ВЛЧ2СЗ1ВП	3	С4ВЛЧ	65	0.60	0.36	0.36	0.31	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
59	55	0.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.15	0.15	0.13	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом									5.39	5.39	4.69	2.94	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
2	16	2.7	1	10ВЛЧ	2	С5ВЛЧ	70	0.70	0.62	0.62	0.52	0.40	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
24	44	1.6	1	8ВЛЧ2ВП	3	С4ВЛЧ	65	0.60	0.22	0.22	0.18	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
28	37	2.3	1	7ВЛЧ3ВП	3	С4ВЛЧ	70	0.70	0.46	0.46	0.39	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
29	11	5.0	1	6ВЛЧ2ВП2ОС	3	С4ВЛЧ	70	0.70	1.00	1.00	0.87	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	26	1.9	1	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	65	0.60	0.38	0.38	0.33	0.21	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
31	27	2.5	1	9ВЛЧ1ДЗ	3	С4ВЛЧ	65	0.70	0.53	0.53	0.45	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
37	28	2.0	1	9ВЛЧ1ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.46	0.46	0.38	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	41	0.7	1	5ВЛЧ4ВП1ОС	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.14	0.14	0.12	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
57	36	4.6	1	6ВЛЧ4ВП	2	С4ВЛЧ	70	0.60	0.87	0.87	0.75	0.50	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
59	22	0.5	1	8ВЛЧ1ВП1СЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.70	0.12	0.12	0.11	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
59	33	1.1	1	6ВЛЧ2ВП1СЗ1ОС	3	С4ВЛЧ	65	0.70	0.22	0.22	0.19	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
59	50	1.5	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.70	0.38	0.38	0.32	0.24	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		26.4							5.40	5.40	4.61	3.06	
Разом по господарській секції		59.3							10.79	10.79	9.30	6.00	
Разом по способу рубок		131.7							21.83	21.83	19.44	10.22	
Разом по господарській частині і категорії лісів		131.7							21.83	21.83	19.44	10.22	
Захисні ліси													
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині													
СУЦІЛЬНІ РУБКИ													
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
76	13	0.5	1	6ВПЗОС1ВЛЧ	2	ВЗДС	65	0.40	0.07	0.07	0.06	0.03	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова													
ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
21	8	5.0	1	4ВЛЧ3ЯЗ2ДЗ1ВП	3	СЗГД	80	0.30	0.50	0.50	0.43	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
21	35	2.1	1	3ВЛЧ2ДЗ2АКВ1ТЧ1КЛЯ1СЗ	3	СЗГД	70	0.40	0.25	0.25	0.23	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 192
72	36	2.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	75	0.60	0.44	0.44	0.37	0.28	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	27	1.4	1	9ВЛЧ1ВРБ	2	С4ВЛЧ	70	0.30	0.14	0.14	0.12	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		10.6							1.33	1.33	1.15	0.69	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
64	5	1.5	1	8С31Д31ВП	2	СЗГДС	100	0.30	0.20	0.20	0.18	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
64	17	3.0	1	6С32ОС1ВП1ДЗ	1	ВЗДС	90	0.40	0.60	0.60	0.54	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
65	24	2.6	1	6С34ДЗ	2	СЗГДС	90	0.40	0.47	0.47	0.41	0.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
67	5	1.1	1	10СЗ	2	В2ДС	83	0.40	0.22	0.22	0.20	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
67	7	1.5	1	10СЗ	2	В2ДС	83	0.40	0.33	0.33	0.30	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
70	29	0.3	1	9С31ВЛЧ	2	В2ДС	90	0.40	0.06	0.06	0.06	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
71	14	2.8	1	10СЗ	1	В2ДС	82	0.30	0.42	0.42	0.38	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
71	23	0.6	1	10СЗ	1	В2ДС	82	0.60	0.18	0.18	0.16	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
72	13	3.0	1	7С32ВП1ДЗ	2	В2ДС	87	0.50	0.60	0.60	0.54	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
72	19	2.1	1	8С32БП	2	В2ДС	90	0.30	0.27	0.27	0.24	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	3	1.0	1	10СЗ	1	В2ДС	85	0.30	0.15	0.15	0.14	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	15	0.1	1	9С31БП	2	ВЗДС	90	0.40	0.02	0.02	0.02	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
73	30	1.7	1	10СЗ	2	ВЗДС	90	0.30	0.27	0.27	0.25	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
73	48	2.6	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.40	0.52	0.52	0.47	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	69	1.5	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.60	0.44	0.44	0.40	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
77	8	2.0	1	10СЗ	1	В2ДС	85	0.30	0.34	0.34	0.31	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		49.4							9.05	9.05	8.17	6.09	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
50	6	1.7	1	5С32ОС2ВП1ВЛЧ	1	ВЗДС	85	0.50	0.32	0.32	0.29	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
50	21	0.7	1	10СЗ	2	ВЗДС	90	0.40	0.14	0.14	0.13	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	4	1.5	1	5С33ВП2ОС	2	ВЗДС	90	0.50	0.27	0.27	0.25	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	6	1.2	1	8С32БП	2	ВЗДС	90	0.30	0.16	0.16	0.15	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	23	2.4	1	7С33ВП	2	В2ДС	90	0.40	0.36	0.36	0.33	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	9	0.8	1	7С33СВ	4	А1С	80	0.60	0.10	0.10	0.09	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 21

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
55	10	5.0	1	6С32ВЛЧ1ВП1ОС	2	В2ДС	85	0.50	0.90	0.90	0.81	0.56	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	12	2.1	1	6С32ВЛЧ1ВП1ОС	2	В2ДС	85	0.50	0.42	0.42	0.38	0.28	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
55	22	1.2	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.40	0.24	0.24	0.22	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
61	10	3.0	1	10СЗ	2	С2ГДС	80	0.60	0.93	0.93	0.84	0.72	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
61	12	3.0	1	4С32ДЗ2ВП2ОС	1	С3ГДС	95	0.50	0.66	0.66	0.60	0.34	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
61	16	3.0	1	10СЗ	2	С2ГДС	80	0.30	0.45	0.45	0.41	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
61	17	1.0	1	10СЗ	2	С2ГДС	80	0.50	0.25	0.25	0.23	0.20	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 87
61	19	2.3	1	8С32ДЗ	2	В3ДС	80	0.60	0.58	0.58	0.52	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
62	10	0.4	1	10СЗ	1	В2ДС	80	0.40	0.08	0.08	0.07	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
62	13	0.8	1	10СЗ	2	В2ДС	80	0.30	0.12	0.12	0.11	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
62	15	3.0	1	7С32ДЗ1ВП	2	В3ДС	90	0.30	0.36	0.36	0.33	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
62	27	3.0	1	8С32ВЛЧ	1	В2ДС	80	0.60	0.84	0.84	0.75	0.63	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
62	37	2.2	1	10СЗ	1	С3ГДС	85	0.40	0.48	0.48	0.43	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
62	46	3.0	1	10СЗ	1	В3ДС	86	0.40	0.75	0.75	0.68	0.58	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
63	3	1.8	1	5С33ДЗ1ВЛЧ1ОС	1	С3ГДС	85	0.50	0.45	0.45	0.40	0.27	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
63	18	0.8	1	10СЗ	1	В3ДС	80	0.50	0.24	0.24	0.22	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
63	24	3.0	1	10СЗ	1	В2ДС	75	0.60	0.96	0.96	0.86	0.75	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
63	28	3.0	1	7С32ДЗ1ОС	1	С3ГДС	85	0.40	0.60	0.60	0.54	0.40	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
64	8	0.9	1	10СЗ	1	В2ДС	80	0.30	0.15	0.15	0.14	0.12	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
64	17	2.9	1	6С32ОС1ВП1ДЗ	1	В3ДС	90	0.40	0.58	0.58	0.53	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
64	24	2.0	1	4С33ДЗ2ОС1ВП	1	В3ДС	80	0.30	0.26	0.26	0.24	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
65	24	3.0	1	6С34ДЗ	2	С3ГДС	90	0.40	0.54	0.54	0.48	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
66	15	3.0	1	10СЗ	1	С3ГДС	80	0.30	0.51	0.51	0.46	0.39	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 129
66	27	1.7	1	9С31ВП	1	В2ДС	80	0.50	0.43	0.43	0.38	0.32	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тегу	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур-ний	ліквід-ний	ділової деревини	
67	7	1.7	1	10СЗ	2	В2ДС	83	0.40	0.37	0.37	0.33	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
68	5	0.4	1	10СЗ	1	В2ДС	75	0.40	0.08	0.08	0.07	0.06	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
68	7	0.4	1	10СЗ	2	В3ДС	75	0.50	0.10	0.10	0.09	0.08	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
69	46	1.6	1	10СЗ	2	В2ДС	80	0.40	0.32	0.32	0.29	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
71	15	1.9	1	10СЗ	1	В2ДС	82	0.50	0.55	0.55	0.49	0.42	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
71	23	3.0	1	10СЗ	1	В2ДС	82	0.60	0.90	0.90	0.81	0.69	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
72	13	4.9	1	7СЗ2БП1ДЗ	2	В2ДС	87	0.50	0.98	0.98	0.89	0.65	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
72	29	0.7	1	8СЗ1ВЛЧ1ВП	1	В3ДС	80	0.50	0.18	0.18	0.17	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	17	0.3	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.50	0.08	0.08	0.07	0.06	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ СЗ
73	47	2.6	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.50	0.65	0.65	0.59	0.50	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	68	1.0	1	10СЗ	2	В2ДС	85	0.60	0.29	0.29	0.26	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
77	8	1.9	1	10СЗ	1	В2ДС	85	0.30	0.32	0.32	0.29	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
77	10	1.5	1	10СЗ	1	В2ДС	85	0.60	0.45	0.45	0.41	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		85.3							18.40	18.40	16.63	13.16	
Разом по господарській секції		134.7							27.45	27.45	24.80	19.25	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
43	2	4.0	1	5БПЗВЛЧ2ОС	1	ВЗДС	70	0.30	0.40	0.40	0.36	0.17	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
50	4	1.0	1	5БП2ВЛЧ2ОС1СЗ	3	ВЗДС	65	0.50	0.14	0.14	0.13	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
50	16	0.5	1	5БП4ОС1СЗ	3	ВЗДС	70	0.60	0.10	0.10	0.09	0.05	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
50	34	1.4	1	6БП2ОС2СЗ	3	ВЗДС	70	0.30	0.13	0.13	0.12	0.05	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	8	1.7	1	6БПЗСЗ1ОС	3	В2ДС	70	0.30	0.14	0.14	0.13	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
64	21	0.5	1	6БПЗСЗ1ОС	2	В2ДС	85	0.30	0.06	0.06	0.06	0.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
66	23	2.2	1	3БПЗОС2ВЛЧ2ДЗ	2	ВЗДС	70	0.50	0.37	0.37	0.34	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
68	18	3.0	1	6ВП2С320С	2	ВЗДС	70	0.50	0.48	0.48	0.44	0.23	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
73	50	3.9	1	6ВП30С1С3	2	В2ДС	70	0.30	0.39	0.39	0.36	0.15	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
73	56	0.5	1	4ВП30С2С31Д3	2	В2ДС	70	0.30	0.05	0.05	0.05	0.03	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 49
Разом		18.7							2.26	2.26	2.08	0.99	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
43	2	3.0	1	5ВП3ВЛЧ20С	1	ВЗДС	70	0.30	0.30	0.30	0.27	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
53	23	1.0	1	4ВП3ВЛЧ1Д31С310С	2	ВЗДС	65	0.60	0.20	0.20	0.18	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	7	2.3	1	7ВП2С310С	3	ВЗДС	65	0.60	0.37	0.37	0.32	0.19	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	12	2.9	1	8ВП2С3	3	ВЗДС	65	0.40	0.26	0.26	0.23	0.14	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
54	20	0.9	1	6ВП4С3	3	ВЗДС	65	0.60	0.14	0.14	0.12	0.08	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
68	18	3.8	1	6ВП2С320С	2	ВЗДС	70	0.50	0.61	0.61	0.56	0.29	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
68	46	1.3	1	6ВП4ВЛЧ	2	СЗГДС	70	0.60	0.26	0.26	0.23	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		15.2							2.14	2.14	1.91	1.07	
Разом по господарській секції		33.9							4.40	4.40	3.99	2.06	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
43	1	5.4	1	40С3ВП3ВЛЧ	1	ВЗДС	70	0.30	0.54	0.54	0.49	0.18	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
61	15	1.5	1	40С3ВП2Д31С3	2	СЗГДС	95	0.40	0.23	0.23	0.21	0.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
66	3	0.9	1	80С1ВП1Д3	1А	ВЗДС	60	0.40	0.15	0.15	0.15	0.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
66	22	2.3	1	40С2ВП2Д32ВЛЧ	2	СЗГДС	75	0.40	0.37	0.37	0.34	0.13	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
Разом		10.1							1.29	1.29	1.19	0.40	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
66	8	2.2	1	40С3Д31ВП1ВЛЧ1С3	1	СЗГДС	70	0.50	0.44	0.44	0.40	0.16	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
77	23	2.3	1	70С3ВП	2	ВЗДС	65	0.40	0.35	0.35	0.33	0.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
77	41	2.0	1	40СЗБП2ВЛЧ1СЗ	1	ВЗДС	60	0.40	0.28	0.28	0.26	0.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 71
Разом		6.5							1.07	1.07	0.99	0.36	
Разом по господарській секції		16.6							2.36	2.36	2.18	0.76	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова ЛІСОСІКИ 2023 - 2027 РОКІВ													
55	15	5.0	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.75	0.75	0.63	0.47	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
64	29	0.9	1	7ВЛЧ2ДЗ1БП	2	С4ВЛЧ	70	0.50	0.18	0.18	0.15	0.10	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
68	40	2.0	1	3ВЛЧ2ДЗ1БП1С31КЛГ1ЛПД1ОС	2	С3ГДС	70	0.50	0.34	0.34	0.31	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
69	13	0.3	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	80	0.40	0.05	0.05	0.04	0.02	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
69	37	2.8	1	8ВЛЧ2СЗ	2	С4ВЛЧ	80	0.40	0.45	0.45	0.38	0.30	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
77	30	3.5	1	10ВЛЧ	3	С4ВЛЧ	70	0.30	0.28	0.28	0.24	0.15	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		14.5							2.05	2.05	1.75	1.21	
ЛІСОСІКИ 2028 - 2032 РОКІВ													
55	15	3.4	1	8ВЛЧ2БП	3	С4ВЛЧ	70	0.50	0.51	0.51	0.42	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
67	6	2.8	1	10ВЛЧ	3	С5ВЛЧ	65	0.40	0.34	0.34	0.29	0.22	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
68	40	3.7	1	3ВЛЧ2ДЗ1БП1С31КЛГ1ЛПД1ОС	2	С3ГДС	70	0.50	0.63	0.63	0.54	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
69	57	3.6	1	9ВЛЧ1СЗ	2	С4ВЛЧ	70	0.40	0.54	0.54	0.47	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 133
73	29	3.5	1	7ВЛЧ3БП	2	С4ВЛЧ	65	0.50	0.56	0.56	0.49	0.31	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		17.0							2.58	2.58	2.21	1.48	
Разом по господарській секції		31.5							4.63	4.63	3.96	2.69	
Разом по способу рубок		216.7							38.84	38.84	34.93	24.76	
Разом по господарській частині і категорії лісів		216.7							38.84	38.84	34.93	24.76	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м				Запроєкто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки			
										стовбур- ний	ліквід- ний	ділової деревини	
Усього		367.7							63.31	63.31	56.63	36.44	
Із загальних даних по лісництву		367.7							63.31	63.31	56.63	36.44	
									СУЦІЛЬНІ РУБКИ				

Аркуш 1

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м

Хорошівське лісництво

Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
43.0	8.26	23.1	5.15	23.1	5.15
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
17.3	2.47	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва			
1.4	0.14	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.			
270.0	42.75	5.5	0.83	4.1	0.62
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
39.1	6.55	10.4	1.73	6.7	1.21
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
12.5	2.15	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.			
2.8	0.56	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
746.3	130.95	57.5	9.74	57.5	9.74
Разом					
1132.4	193.83	96.5	17.45	91.4	16.72
Разом по господарській частині					
1132.4	193.83	96.5	17.45	91.4	16.72
Разом по категорії лісів					
1132.4	193.83	96.5	17.45	91.4	16.72
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
191.6	42.74	111.1	24.14	107.8	23.39
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
10.7	2.50	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна			

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м

98.0	17.32	0.3	0.03	0.3	0.03
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
1.6	0.24	4.1	0.57	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.	
393.2	63.36	19.3	2.82	14.1	2.14
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
62.0	9.35	0.7	0.12	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова	
49.7	9.12	2.1	0.32	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.	
2.7	0.53	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
499.1	89.25	58.8	9.33	53.7	8.79
Разом					
1308.6	234.41	196.4	37.33	175.9	34.35
Разом по господарській частині					
1308.6	234.41	196.4	37.33	175.9	34.35
Разом по категорії лісів					
1308.6	234.41	196.4	37.33	175.9	34.35
Разом по лісництву					
2441.0	428.24	292.9	54.78	267.3	51.07
Із загальних даних по лісництву СУЦІЛЬНІ РУВКИ					
2441.0	428.24	292.9	54.78	267.3	51.07
Пулинське лісництво					
Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
8.1	2.03	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенєва			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
9.9	1.67	7.7	1.41	7.7	1.41
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
2.5	0.43	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.			

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стигли і перестійні насадження		Пристигли насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
6.6	1.00				
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
47.9	11.30	22.6	4.91	19.3	4.20
Разом					
75.0	16.43	31.9	6.64	27.0	5.61
Разом по господарській частині					
75.0	16.43	31.9	6.64	27.0	5.61
Разом по категорії лісів					
75.0	16.43	31.9	6.64	27.0	5.61
		Захисні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА			
		Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ			
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова			
72.5	13.81	22.1	4.29	22.1	4.29
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева			
9.0	1.14	2.6	0.47		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ	Верезова в надмірно зволож. умовах місцевр.				
123.4	20.97	43.8	7.80	34.4	5.99
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
12.8	2.23	1.4	0.27	1.4	0.27
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
87.0	15.46				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ	Осикова в надмірно зволож. умовах місцевр.				
16.9	3.18				
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
329.3	67.16	142.5	30.90	110.0	24.08
Разом					
650.9	123.95	212.4	43.73	167.9	34.63
Разом по господарській частині					
650.9	123.95	212.4	43.73	167.9	34.63
Разом по категорії лісів					
650.9	123.95	212.4	43.73	167.9	34.63
		Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА			
		Експлуатаційні ліси на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ			
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна			
5.3	0.91	5.7	1.15	5.7	1.15
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова			

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стигли і перестійні насадження		Пристигли насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
55.1	9.82	2.9	0.55	2.9	0.55
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева			
1.8	0.31	4.2	0.60	1.2	0.18
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ	Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.				
104.4	19.39	15.3	2.25	15.3	2.25
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
7.9	1.56	3.7	0.68	2.4	0.46
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
58.9	9.85				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ	Осикова в надмірно зволож. умовах місцевр.				
1.7	0.31				
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
272.2	55.07	66.4	14.33	54.6	11.45
Разом					
507.3	97.22	98.2	19.56	82.1	16.04
Разом по господарській частині					
507.3	97.22	98.2	19.56	82.1	16.04
Разом по категорії лісів					
507.3	97.22	98.2	19.56	82.1	16.04
Разом по лісництву					
1233.2	237.60	342.5	69.93	277.0	56.28
		Із загальних даних по лісництву СУЦІЛЬНІ РУВКИ			
1233.2	237.60	342.5	69.93	277.0	56.28
Курненське лісництво		Рекреаційно-оздоровчі ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА			
		Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині СУЦІЛЬНІ РУВКИ			
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна			
		4.9	0.93	4.9	0.93
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова			
5.4	1.08				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ	Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.				
15.6	2.41	1.5	0.23		
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
		2.6	0.42		
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
28.8	6.17	34.3	8.74	23.0	5.88

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
Разом					
49.8	9.66	43.3	10.32	27.9	6.81
Разом по господарській частині					
49.8	9.66	43.3	10.32	27.9	6.81
Разом по категорії лісів					
49.8	9.66	43.3	10.32	27.9	6.81
Захисні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
		0.7	0.20		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
4.1	0.86				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
67.9	11.86	46.8	9.06	32.0	6.38
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
1.0	0.17				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
2.2	0.34	0.6	0.10		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
174.7	36.02	167.7	37.00	117.2	25.66
Разом					
249.9	49.25	215.8	46.36	149.2	32.04
Разом по господарській частині					
249.9	49.25	215.8	46.36	149.2	32.04
Разом по категорії лісів					
249.9	49.25	215.8	46.36	149.2	32.04
Експлуатаційні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
49.2	11.80	110.2	29.03	44.8	12.06
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна					
		0.9	0.18	0.9	0.18
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
2.3	0.56	0.7	0.14	0.7	0.14
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенєва					
1.0	0.20				

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
32.6	5.62	117.8	24.06	61.5	12.96
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
5.2	0.89				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
92.3	18.84	104.8	22.95	70.7	15.57
Разом					
182.6	37.91	334.4	76.36	178.6	40.91
Разом по господарській частині					
182.6	37.91	334.4	76.36	178.6	40.91
Разом по категорії лісів					
182.6	37.91	334.4	76.36	178.6	40.91
Разом по лісництву					
482.3	96.82	593.5	133.04	355.7	79.76
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
482.3	96.82	593.5	133.04	355.7	79.76
Черняхівське лісництво					
Рекреаційно-оздоровчі ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
		16.6	4.44		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
16.1	2.32	27.5	5.12	19.1	3.61
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
5.8	1.09				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
19.2	3.34	117.7	22.41	86.7	16.75
Разом					
41.1	6.75	161.8	31.97	105.8	20.36
Разом по господарській частині					
41.1	6.75	161.8	31.97	105.8	20.36
Разом по категорії лісів					
41.1	6.75	161.8	31.97	105.8	20.36
Захисні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
		2.3	0.83	2.3	0.83

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна					
0.7	0.28	1.6	0.50		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
		1.3	0.23	1.3	0.23
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
33.1	5.01	34.8	5.82	18.6	3.13
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
		2.0	0.27	1.2	0.13
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
2.0	0.36	2.0	0.35	0.2	0.03
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
89.2	16.15	164.8	32.21	81.1	15.18
Разом					
125.0	21.80	208.8	40.21	104.7	19.53
Разом по господарській частині					
125.0	21.80	208.8	40.21	104.7	19.53
Разом по категорії лісів					
125.0	21.80	208.8	40.21	104.7	19.53
Разом по лісництву					
166.1	28.55	370.6	72.18	210.5	39.89
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
166.1	28.55	370.6	72.18	210.5	39.89
Житомирське лісництво					
Рекреаційно-оздоровчі ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
2.2	0.55	15.5	4.17		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна					
		1.1	0.28		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
19.2	3.84	12.4	2.46	12.4	2.46
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
48.9	7.34	91.6	15.47	33.7	5.14
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
0.8	0.10	19.1	2.98	3.4	0.32
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
26.3	4.10	9.0	1.44	9.0	1.44
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
6.7	1.01				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
65.2	11.91	69.9	12.35	36.4	6.22
Разом					
169.3	28.85	218.6	39.15	94.9	15.58
Разом по господарській частині					
169.3	28.85	218.6	39.15	94.9	15.58
Разом по категорії лісів					
169.3	28.85	218.6	39.15	94.9	15.58
Захисні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна					
0.5	0.15	0.3	0.05	0.3	0.05
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
3.6	0.57	9.8	1.93	2.8	0.39
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
0.8	0.12				
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова					
22.1	3.33	2.5	0.37	1.7	0.23
Разом					
27.0	4.17	12.6	2.35	4.8	0.67
Разом по господарській частині					
27.0	4.17	12.6	2.35	4.8	0.67
Разом по категорії лісів					
27.0	4.17	12.6	2.35	4.8	0.67
Експлуатаційні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
111.0	22.12	220.3	51.45	66.2	14.54
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневог губки					
0.9	0.32	6.3	1.31	1.9	0.34
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна					
		12.2	2.52	2.5	0.40
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					

Аркуш 9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
43.7	6.23	115.5	20.29	71.7	12.95
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
41.5	6.23	8.9	1.06	5.5	0.57
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
31.6	5.11	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.			
2.0	0.20	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
70.3	11.98	102.6	19.93	43.0	8.60
Разом					
301.0	52.19	465.8	96.56	190.8	37.40
Разом по господарській частині					
301.0	52.19	465.8	96.56	190.8	37.40
Разом по категорії лісів					
301.0	52.19	465.8	96.56	190.8	37.40
Разом по лісництву					
497.3	85.21	697.0	138.06	290.5	53.65
Із загальних даних по лісництву					
497.3	85.21	697.0	138.06	290.5	53.65
УСЬОГО					
Рекреаційно-оздоровчі ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист. на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
2.2	0.55	37.0	9.54	4.9	0.93
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна					
1.1 0.28					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
32.7	6.95	12.4	2.46	12.4	2.46
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева					
1.6 0.32					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
90.5	13.74	128.3	22.23	60.5	10.16
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
0.8	0.10	21.7	3.40	3.4	0.32
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					

Аркуш 10

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
34.6	5.62	9.0	1.44	9.0	1.44
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
13.3	2.01	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
161.1	32.72	244.5	48.41	165.4	33.05
Разом					
335.2	61.69	455.6	88.08	255.6	48.36
Разом по господарській частині					
335.2	61.69	455.6	88.08	255.6	48.36
Разом по категорії лісів					
335.2	61.69	455.6	88.08	255.6	48.36
Захисні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
43.0	8.26	26.1	6.18	25.4	5.98
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна					
1.2	0.43	1.9	0.55	0.3	0.05
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
93.9	17.14	23.4	4.52	23.4	4.52
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева					
9.0	1.14	2.6	0.47		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва					
1.4	0.14	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцезр.			
498.0	81.16	140.7	25.44	91.9	16.51
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
52.9	8.95	13.8	2.27	9.3	1.61
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
103.7	18.31	2.6	0.45	0.2	0.03
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцезр.					
20.5	3.86	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
1361.6	253.61	535.0	110.22	367.5	74.89
Разом					
2185.2	393.00	746.1	150.10	518.0	103.59
Разом по господарській частині					

Аркуш 11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
2185.2	393.00	746.1	150.10	518.0	103.59
Разом по категорії лісів					
2185.2	393.00	746.1	150.10	518.0	103.59
Експлуатаційні ліси					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
Експлуатаційні ліси на рівнині					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна					
357.1	77.57	447.3	105.77	224.5	51.14
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
10.7	2.50	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки			
0.9	0.32	6.3	1.31	1.9	0.34
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна					
		13.1	2.70	3.4	0.58
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна					
98.0	17.32	0.3	0.03	0.3	0.03
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова					
59.0	10.62	7.7	1.26	3.6	0.69
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева					
2.8	0.51	4.2	0.60	1.2	0.18
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
573.9	94.60	267.9	49.42	162.6	30.30
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
111.4	17.14	13.3	1.86	7.9	1.03
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова					
145.4	24.97	2.1	0.32		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. умовах місцевр.					
6.4	1.04	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
933.9	175.14	332.6	66.54	222.0	44.41
Разом					
2299.5	421.73	1094.8	229.81	627.4	128.70
Разом по господарській частині					
2299.5	421.73	1094.8	229.81	627.4	128.70
Разом по категорії лісів					
2299.5	421.73	1094.8	229.81	627.4	128.70
Разом по підприємству					

Аркуш 12

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Стиглі і перестійні насадження		Пристиглі насадження		В тому числі останнього п'ятиріччя	
Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м	Площа, га	Запас, тис.куб.м
4819.9	876.42	2296.5	467.99	1401.0	280.65
Із загальних даних по підприємству					
СУЦІЛЬНІ РУВКИ					
4819.9	876.42	2296.5	467.99	1401.0	280.65

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01. 2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
Захисні ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині - 11																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
7	70	3.4	1	6СЗ	101 3	0.40	22.0	32	0.54	0.54	60	160							
				2ДЗ	71 ВЗДС			21.0			30								
				2ОС	71			22.0			32								
40	1	7.0	1	9СЗ	101 3	0.50	23.0	34	1.47	1.47	70	210							
				1БП	91 ВЗДС			21.0			26								
55	14	3.7	1	7СЗ	101 3	0.60	22.0	34	0.70	0.70	80	190							
				3БП	61 ВЗДС			20.0			24								
55	26	5.4	1	8СЗ	101 3	0.50	22.0	34	0.92	0.92	80	170							
				1БП	61 ВЗДС			22.0			26								
				1ВЛЧ	61			20.0			24								
55	32	3.3	1	8СЗ	101 3	0.50	23.0	34	0.59	0.59	80	180							
				1БП	61 ВЗДС			22.0			26								
				1ВЛЧ	61			22.0			26								
55	79	0.7	1	10СЗ	101 3	0.50	23.0	34	0.14	0.14	80	200							
					А2С														
55	81	0.6	1	10СЗ	101 3	0.50	23.0	32	0.12	0.12	80	200							
					А2С														
56	39	8.3	1	9СЗ	101 3	0.50	23.0	30	1.49	1.49	80	180							
				1БП	61 А2С			20.0			24								
67	48	1.1	1	8СЗ	101 3	0.60	22.0	34	0.22	0.22	80	200							
				2БП	81 ВЗДС			20.0			22								
105	12	1.1	1	10СЗ	101 3	0.60	22.0	32	0.26	0.26	80	235							
					ВЗДС														
106	11	8.4	1	8СЗ	101 3	0.60	22.0	36	1.81	1.81	80	215							
				2БП	61 ВЗДС			21.0			28								
Разом		43.0											8.26	8.26					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
7	68	1.5	1	10СЗ	81 2	0.60	21.0	32	0.38	0.38	60	250							
					ВЗДС														
17	59	15.3	1	10СЗ	85 2	0.60	23.0	30	4.13	4.13	70	270							
					ВЗДС														
30	10	0.4	1	10СЗ	90 2	0.60	22.0	30	0.11	0.11	80	275							
					ВЗДС														
53	25	0.7	1	10СЗ	96 2	0.60	23.0	34	0.19	0.19	80	270							
					АЗС														
53	28	2.5	1	10СЗ	96 2	0.60	23.0	30	0.75	0.75	80	300							
					АЗС														
53	29	2.3	1	10СЗ	96 2	0.60	23.0	32	0.74	0.74	80	320							
					АЗС														
53	31	0.9	1	10СЗ	96 2	0.50	23.0	30	0.20	0.20	80	220							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся, тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
53	34	1.0				1	10СЗ	АЗС 96 2	0.50	23.0	32	0.22	0.22	80	220				
53	38	1.6				1	10СЗ	АЗС 96 2	0.50	23.0	32	0.35	0.35	80	220				
53	41	1.0				1	10СЗ	АЗС 81 2	0.50	22.0	28	0.21	0.21	80	210				
53	42	0.5				1	10СЗ	ВЗДС 81 2	0.40	22.0	34	0.09	0.09	80	170				
55	12	3.8				1	7СЗ	АЗС 81 2	0.60	24.0	30	0.91	0.91	80	240				
							2ДЗ	81 В2ДС		20.0	22			60					
							1БП	81		23.0	26			50					
55	15	2.6				1	10СЗ	91 2	0.60	23.0	36	0.78	0.78	70	300				
								В2ДС											
55	27	1.1				1	7СЗ	81 2	0.70	23.0	32	0.33	0.33	80	300				
							2ВЛЧ	61 ВЗДС		20.0	22			60					
							1БП	61		20.0	24			60					
55	30	0.4				1	10СЗ	81 2	0.50	23.0	34	0.09	0.09	80	230				
								В2ДС											
55	34	1.0				1	8СЗ	81 2	0.60	23.0	32	0.24	0.24	80	240				
							2БП	61 В2ДС		22.0	26			50					
55	37	0.9				1	6СЗ	81 2	0.50	23.0	28	0.16	0.16	80	180				
							3БП	61 ВЗДС		22.0	26			60					
							1ДЗ	71		21.0	24			60					
55	41	8.9				1	6СЗ	81 2	0.50	23.0	34	1.60	1.60	80	180				
							2БП	61 В2ДС		21.0	22			50					
							2ДЗ	81		20.0	24			40					
55	48	7.5				1	3СЗ	96 2	0.60	23.0	34	1.43	1.43	80	190				
							3СЗ	61 АЗС		21.0	26			70					
							3БП	61		20.0	22			60					
							1ВЛЧ	61		19.0	22			60					
55	78	4.6				1	10СЗ	96 3	0.50	22.0	36	0.92	0.92	80	200				
								АЗС											
55	88	0.9				1	10СЗ	96 2	0.40	23.0	32	0.16	0.16	80	180				
								АЗС											
56	5	3.1				1	10СЗ	81 2	0.60	23.0	34	0.93	0.93	80	300				
								А2С											
56	43	0.8				1	10СЗ	96 2	0.40	23.0	32	0.14	0.14	80	180				
								А2С											
67	57	0.8				1	10СЗ	91 2	0.60	23.0	34	0.23	0.23	80	290				
								В2ДС											
78	11	1.3				1	10СЗ	86 3	0.60	21.0	30	0.29	0.29	60	225				
								ВЗДС											
78	12	0.4				1	10СЗ	86 3	0.50	21.0	28	0.08	0.08	80	190				
								ВЗДС											
84	57	3.9				1	10СЗ	91 3	0.60	21.0	30	0.88	0.88	80	225				
								С2ГДС											
84	58	3.4				1	10СЗ	91 3	0.60	22.0	30	0.82	0.82	80	240				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
98	10	4.0				1	7СЗ	81 2	0.60	23.0	28	0.88	0.88	80	220				
							ЗВП	60		22.0	26			50					
98	18	0.3				1	10СЗ	96 2	0.40	23.0	36	0.05	0.05	80	180				
							В2ДС												
98	19	0.4				1	10СЗ	89 1	0.50	26.0	30	0.11	0.11	80	270				
							В2ДС												
103	39	0.8				1	10СЗ	81 2	0.50	23.0	30	0.18	0.18	80	230				
							В3ДС												
103	43	5.4				1	10СЗ	81 2	0.50	23.0	30	1.24	1.24	80	230				
							В3ДС												
109	20	1.1				1	10СЗ	86 2	0.60	24.0	32	0.33	0.33	80	300				
							В3ДС												
Разом		85.1										20.15	20.15						
Разом по господарській секції		128.1										28.41	28.41						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна - 23																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
34	8	0.9				1	6ДЗ	61 3	0.60	18.0	30	0.15	0.15	50	165				
							ЗОС	61		СЗГДС	21.0	30		20					
							1ВП	61		21.0	28			60					
Разом		0.9										0.15	0.15						
Разом по господарській секції		0.9										0.15	0.15						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
50	20	7.5				1	7ГЗ	71 3	0.70	18.0	20	1.20	1.20	20	160				
							2ОС	71		СЗГД	20.0	30		40					
							1ВЛЧ	71		19.0	26			60					
80	32	3.4				1	8ГЗ	71 4	0.60	17.0	20	0.44	0.44	20	130				
							1ВЛЧ	71		СЗГДС	21.0	28		60					
							1ОС	71		22.0	30			30					
82	2	6.4				1	5ГЗ	61 3	0.60	15.0	18	0.83	0.83	20	130				
							3ВЛЧ	61		СЗГД	20.0	28		50					
							1ДЗ	81		21.0	30			60					
							1ОС	61		22.0	32			30					
Разом		17.3										2.47	2.47						
Разом по господарській секції		17.3										2.47	2.47						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова - 35																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
102	2	3.9				1	4ЯЗ	71 3	0.60	21.0	32	0.70	0.70	60	180				
							2ГЗ	51 СЗГДС		16.0	20			10					
							2ОС	61		22.0	32			20					
							2ВЛЧ	71		21.0	28			50					
107	2	2.0				1	6ЯЗ	61 2	0.60	22.0	28	0.40	0.40	50	200				
							4ВЛЧ	61 С2ГДС		20.0	28			50					
111	7	2.7				1	3ЯЗ	71 2	0.60	20.0	28	0.54	0.54	60	200				
							3ОС	71 С2ГДС		22.0	26			20					
							3ВЛЧ	71		21.0	28			60					
							1ГЗ	71		15.0	18			20					
Разом		8.6										1.64	1.64						
Разом по господарській секції		8.6										1.64	1.64						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва - 44																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
81	17	1.4				1	10АКБ	51 3	0.60	15.0	22	0.14	0.14	40	100				
								В2ДС											
Разом		1.4										0.14	0.14						
Разом по господарській секції		1.4										0.14	0.14						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	33	6.7				1	6БП	61 2	0.60	22.0	28	1.24	1.24	50	185				
							3ВЛЧ	61 ВЗДС		21.0	26			60					
							1ОС	61		22.0	30			40					
11	57	1.5				1	5БП	70 2	0.50	21.0	22	0.24	0.24	50	160				
							4ОС	70 ВЗДС		23.0	28			30					
							1СЗ	70		23.0	28			70					
12	2	22.4				1	4БП	61 3	0.60	19.0	24	3.58	3.58	40	160				
							3ВЛЧ	61 ВЗДС		19.0	22			50					
							3ОС	61		20.0	24			40					
18	3	4.2				1	7БП	66 3	0.60	19.0	24	0.55	0.55	40	130				
							3ВЛЧ	66 ВЗДС		17.0	20			30					
25	25	0.7				1	7БП	66 5	0.70	12.0	16	0.06	0.06	50	80				
							3ВЛЧ	66 С2ГДС		10.0	14			50					
35	21	4.1				1	8БП	76 3	0.60	19.0	24	0.57	0.57	40	140				
							1ВЛЧ	76 СЗГД		18.0	20			30					
							1ОС	76		19.0	28			30					
37	24	7.6				1	6БП	61 3	0.60	19.0	24	1.06	1.06	50	140				
							4ВЛЧ	61 ВЗДС		19.0	24			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубую-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
38	25	18.7				1	6ВП ЗВЛЧ	61 3 61 С2ГДС	0.60 18.0	19.0 22	24	2.62	2.62	50 60	140				
							1СЗ	60	21.0	28				70					
39	5	3.7				1	9ВП 10С	66 3 60 В2ДС	0.60 20.0	20.0 26	24	0.56	0.56	60 30	150				
43	14	6.0				1	9ВП 1ВЛЧ	71 3 71 ВЗДС	0.60 18.0	18.0 24	24	0.84	0.84	40 40	140				
43	16	2.0				1	7ВП 2ВЛЧ	71 3 71 ВЗДС	0.60 18.0	19.0 22	26	0.28	0.28	40 40	140				
							10С	71	20.0	26				20					
43	19	0.7				1	10ВП В2ДС	71 3	0.60	20.0	26	0.11	0.11	40	150			Відведено в руб- ку на 2023 рік	
49	15	1.1				1	6ВП 4ВП	71 3 41 С2ГДС	0.50 15.0	19.0 18	24	0.11	0.11	40 40	100				
50	6	3.0				1	6ВП 4ВЛЧ	71 3 71 СЗГДС	0.60 17.0	19.0 18	24	0.42	0.42	40 40	140				
50	9	2.1				1	6ВП 4ВЛЧ	70 3 70 СЗГДС	0.60 17.0	19.0 18	24	0.27	0.27	50 50	130				
50	12	2.4				1	6ВП 4ВЛЧ	70 3 70 СЗГДС	0.60 17.0	19.0 18	24	0.31	0.31	50 50	130				
50	17	1.1				1	7ВП 1ВЛЧ	71 3 71 ВЗДС	0.60 18.0	19.0 22	24	0.14	0.14	60 50	130				
							10С	71	19.0	26				20					
							1ГЗ	71	16.0	16				10					
74	20	5.3				1	6ВП 4ВЛЧ	61 2 51 В2ДС	0.60 19.0	21.0 24	28	0.80	0.80	60 40	150				
75	7	6.6				1	10ВП ВЗДС	66 2	0.40	21.0	28	0.73	0.73	50	110				
75	20	1.0				1	10ВП ВЗДС	66 2	0.60	21.0	28	0.16	0.16	50	160				
76	1	18.0				1	8ВП 2ВЛЧ	61 2 61 ВЗДС	0.60 20.0	21.0 28	30	2.70	2.70	40 40	150				
76	11	15.5				1	8ВП 2ВЛЧ	66 2 66 В2ДС	0.60 20.0	21.0 28	28	2.56	2.56	40 40	165				
76	15	4.3				1	7ВП 3ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.60 20.0	21.0 28	28	0.73	0.73	40 40	170				
76	16	5.0				1	7ВП 3ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.60 20.0	21.0 28	30	0.85	0.85	40 40	170				
76	17	1.6				1	10ВП В2ДС	61 2	0.60	21.0	28	0.26	0.26	50	160				
77	10	6.0				1	6ВП 4ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.60 20.0	21.0 28	28	1.02	1.02	40 40	170				
77	12	9.1				1	6ВП 4ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.40 19.0	21.0 24	28	1.00	1.00	40 40	110				
77	13	18.0				1	6ВП 3ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.60 22.0	21.0 32	28	3.60	3.60	60 60	200				
							10С	66	22.0	32				20					
77	26	5.4				1	4ВП	61 2	0.60	20.0	32	1.08	1.08	40	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							40С	61	В2ДС		22.0	30			20				
							2ВЛч	61			20.0	28			30				
78	25	1.1			1	4ВП	61	2	0.60	20.0	28	0.19	0.19	40	170				
						6ВЛч	61	В2ДС		20.0	28			40					
79	44	3.7			1	8ВП	66	2	0.60	21.0	28	0.65	0.65	40	175				
						20С	66	В3ДС		21.0	30			20					
79	45	3.0			1	10ВП	66	3	0.50	20.0	28	0.39	0.39	60	130				Відведено в руб-ку на 2023 рік
							ВЗДС												
80	18	15.0			1	5ВП	76	3	0.60	21.0	30	2.70	2.70	60	180				
						4ВЛч	76	С2ГДС		21.0	28			60					
						10С	76			21.0	30			30					
80	21	2.5			1	5ВП	76	2	0.60	22.0	28	0.50	0.50	50	200				
						4ВЛч	76	С2ГДС		21.0	28			60					
						10С	76			21.0	30			10					
80	40	3.0			1	5ВП	76	4	0.50	18.0	24	0.36	0.36	50	120				Відведено в руб-ку на 2023 рік
						4ВЛч	76	С2ГДС		18.0	24			60					
						10С	76			18.0	30			10					
81	7	1.5			1	8ВП	76	3	0.60	21.0	28	0.25	0.25	60	165				
						2ВЛч	76	С3ГДС		20.0	26			60					
81	28	2.6			1	5ВП	71	2	0.60	22.0	30	0.36	0.36	60	140				
						4ГЗ	71	С3ГДС		16.0	18			20					
						1ЛПД	71			18.0	26			60					
84	16	1.5			1	5ВП	71	3	0.50	21.0	28	0.23	0.23	60	150				Відведено в руб-ку на 2023 рік
						3ВЛч	51	В2ДС		19.0	26			60					
						20С	51			21.0	26			30					
84	20	0.9			1	10ВП	66	2	0.60	21.0	28	0.14	0.14	60	160				
							С3ГДС												
84	25	5.1			1	8ВП	81	3	0.60	22.0	30	0.92	0.92	60	180				
						2ВЛч	81	С3ГДС		21.0	28			60					
84	28	0.6			1	8ВП	81	3	0.60	22.0	30	0.11	0.11	50	175				
						2ВЛч	81	С3ГДС		21.0	28			50					
84	30	1.5			1	10ВП	61	2	0.60	21.0	28	0.24	0.24	60	160				
							С2ГДС												
84	38	5.0			1	9ВП	71	3	0.50	21.0	28	0.70	0.70	60	140				
						10С	71	С2ГДС		21.0	30			30					
84	64	2.4			1	8ВП	81	3	0.60	20.0	30	0.38	0.38	60	160				Відведено в руб-ку на 2023 рік
						2ВЛч	81	С3ГДС		20.0	26			60					
84	65	0.9			1	8ВП	81	3	0.60	22.0	30	0.16	0.16	60	180				
						2ВЛч	81	С3ГДС		21.0	26			60					
84	66	0.5			1	8ВП	81	3	0.60	22.0	30	0.09	0.09	60	180				
						2ВЛч	81	С3ГДС		21.0	26			60					
84	67	1.4			1	9ВП	71	3	0.50	21.0	28	0.20	0.20	60	140				Відведено в руб-ку на 2023 рік
						10С	71	С2ГДС		21.0	30			30					
90	21	5.2			1	6ВП	71	2	0.70	23.0	28	1.09	1.09	60	210				
						4ВЛч	71	ВЗДС		20.0	26			50					
105	13	1.8			1	10ВП	71	2	0.60	22.0	30	0.31	0.31	60	170				
							С3ГДС												
105	20	1.7			1	10ВП	81	3	0.60	22.0	32	0.29	0.29	60	170				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
105	23	2.6				1	10БП	В2ДС 81 2	0.60	22.0	32	0.44	0.44	50	170				
105	25	2.0				1	10БП	С3ГДС 81 2	0.50	22.0	30	0.28	0.28	50	140				
106	2	3.4				1	7БП	61 2	0.60	21.0	28	0.58	0.58	60	170				
106	14	2.0				1	9БП	61 С2ГДС 71 2	0.60	22.0	28	0.34	0.34	50	170				
106	15	6.2				1	10БП	1ВЛЧ 71 2	0.60	22.0	28	1.05	1.05	50	170				
106	19	3.7				1	9БП	В2ДС 71 2	0.60	22.0	28	0.63	0.63	50	170				
106	26	4.7				1	10БП	1ВЛЧ 71 В2ДС	0.60	21.0	28	0.63	0.63	60	135				
106	28	0.7				1	10БП	С3ГДС 61 1	0.50	21.0	28	0.09	0.09	40	135				
Разом		270.0						С3ГДС				42.75	42.75						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
19	1	0.7				1	10БП	51 3 А2С	0.30	13.0	16	0.03	0.03	40	40				
25	10	18.9				1	7БП	51 2	0.60	19.0	24	2.84	2.84	50	150				
							20С	51 ВЗДС		18.0	22			50					
							1ВЛЧ	51		16.0	20			50					
25	13	2.1				1	7БП	51 2	0.60	19.0	24	0.32	0.32	50	150				
							20С	51 ВЗДС		19.0	22			30					
							1ВЛЧ	51		18.0	20			40					
34	1	9.0				1	6БП	51 2	0.60	19.0	26	1.40	1.40	40	155				
							20С	51 С2ГДС		21.0	28			30					
							2ВЛЧ	51		18.0	22			40					
34	20	2.1				1	6БП	51 2	0.70	18.0	22	0.42	0.42	40	200				
							40С	51 С2ГДС		20.0	28			40					
42	27	3.5				1	7БП	51 2	0.70	20.0	24	0.63	0.63	50	180				
							3ВЛЧ	18 В2ДС		22.0	50			50					
48	9	3.2				1	9БП	56 2	0.60	19.0	24	0.48	0.48	40	150				
							1СЗ	56 В2ДС		20.0	24			70					
76	20	0.3				1	9БП	56 2	0.60	19.0	24	0.05	0.05	40	150				
							1ВЛЧ	56 В2ДС		17.0	20			40					
81	2	0.6				1	8БП	56 2	0.60	20.0	28	0.09	0.09	60	155				
							2ВЛЧ	56 С3ГДС		19.0	26			50					
84	32	1.4				1	9БП	52 2	0.60	19.0	24	0.21	0.21	50	150				
							10С	52 В2ДС		20.0	26			30					
84	36	4.1				1	6БП	51 2	0.60	19.0	24	0.64	0.64	50	155				
							2ВЛЧ	51 С2ГДС		18.0	22			40					
							20С	51		21.0	28			30					
95	80	0.7				1	4БП	51 1	0.70	19.0	24	0.13	0.13	50	190				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						3СЗ	51	В2ДС		19.0	24			80					
						ЗВЛЧ	50			17.0	20			50					
105	27	1.6				1 10БП	51	1	0.70	20.0	24	0.29	0.29	50	180				
								С2ГДС											
110	5	6.5				1 7БП	51	2	0.70	19.0	22	1.11	1.11	60	170				
						2ОС	51	ВЗДС		19.0	24			50					
						1ВЛЧ	51			17.0	18			60					
Разом		54.7										8.64	8.64						
Разом по господарській секції		324.7										51.39	51.39						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
32	21	4.1				1 6БП	61	2	0.60	21.0	28	0.78	0.78	40	190				
						4ОС	61	С4ВЛЧ		22.0	30			30					
36	25	3.6				1 5БП	66	2	0.70	21.0	22	0.72	0.72	40	200				
						2ВЛЧ	66	С4ГДС		19.0	20			40					
						2ОС	66			20.0	26			30					
						1СЗ	66			21.0	26			50					
37	27	2.3				1 10БП	66	3	0.60	19.0	24	0.32	0.32	60	140				
								С4ГДС											
39	1	2.1				1 9БП	66	3	0.60	20.0	26	0.32	0.32	50	150				
						1ВЛЧ	66	С4ГДС		20.0	24			50					
39	3	2.3				1 9БП	66	3	0.60	20.0	26	0.35	0.35	50	150				
						1ВЛЧ	66	С4ГДС		20.0	24			50					
69	4	0.9				1 10БП	66	3	0.60	19.0	22	0.12	0.12	60	130				
								С4ВЛЧ											
74	6	19.9				1 5БП	66	2	0.60	21.0	30	3.38	3.38	60	170				
						5ВЛЧ	66	В4ДС		20.0	28			60					
77	5	0.8				1 10БП	61	2	0.60	21.0	28	0.13	0.13	50	160				
								С4ВЛЧ											
110	6	3.1				1 7БП	61	3	0.60	19.0	22	0.43	0.43	60	140				
						2ВЛЧ	61	С4ВЛЧ		18.0	22			60					
						1ОС	61			19.0	24			30					
Разом		39.1										6.55	6.55						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
32	33	2.7				1 4БП	51	2	0.60	20.0	28	0.49	0.49	50	180				
						4ОС	51	С4ВЛЧ		19.0	24			30					
						2ВЛЧ	51			20.0	24			30					
36	33	3.7				1 10БП	55	2	0.60	20.0	24	0.52	0.52	50	140				
								С4ВЛЧ											
40	68	2.5				1 6БП	51	1	0.70	21.0	22	0.50	0.50	40	200				
						4ВЛЧ	51	С4ВЛЧ		19.0	20			40					
81	9	6.7				1 6БП	56	2	0.60	20.0	26	1.21	1.21	50	180				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						20С	56	С4ВЛЧ		21.0	28				30				
						2СЗ	56			21.0	28				60				
Разом		15.6											2.72	2.72					
Разом по господарській секції		54.7											9.27	9.27					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
19	13	7.5			1	70С	61 2	0.50	21.0	32	1.35	1.35	40	180					
						ЗВП	61 СЗГДС		22.0	30			50						
80	22	1.5			1	50С	74 3	0.50	21.0	30	0.23	0.23	10	150					
						2БП	74 С2ГДС		21.0	28			50						
						2ГЗ	74		16.0	20			10						
						1ВЛЧ	74		21.0	28			50						
104	65	2.7			1	70С	50 2	0.60	18.0	22	0.43	0.43	30	160					
						ЗВП	50 В2ДС		18.0	22			50						
106	24	0.8			1	50С	46 1	0.60	21.0	26	0.14	0.14	30	180					
						2ВЛЧ	46 В2ДС		17.0	20			50						
						ЗВП	46		19.0	22			50						
Разом		12.5										2.15	2.15						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
106	22	2.2			1	60С	31 2	0.40	15.0	18	0.19	0.19	30	85					
						ЗВП	31 В2ДС		15.0	18			40						
						1ДЗ	31		13.0	18			40						
Разом		2.2										0.19	0.19						
Разом по господарській секції		14.7											2.34	2.34					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
103	37	2.8			1	50С	46 1	0.70	20.0	24	0.56	0.56	50	200					
						5БП	46 С4ВЛЧ		19.0	24			30						
Разом		2.8										0.56	0.56						
Разом по господарській секції		2.8										0.56	0.56						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
11	3	1.1			1	10ВЛЧ	70 2	0.40	21.0	26	0.13	0.13	60	120					
							С4ВЛЧ												

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
11	6	1.6				1	9ВЛЧ 1БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 21.0	21.0	24 26	0.29	0.29	50	180				
11	10	7.6				1	10ВЛЧ	71 3 С4ВЛЧ	0.60 21.0	21.0	24	1.37	1.37	60	180				
11	24	3.9				1	10ВЛЧ	70 2 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26	0.82	0.82	60	210				
11	34	4.3				1	10ВЛЧ	65 2 С4ВЛЧ	0.60 21.0	21.0	22	0.86	0.86	50	200				
11	36	4.2				1	8ВЛЧ 2БП	66 2 66 С4ВЛЧ	0.50 22.0	22.0	24 26	0.67	0.67	50	160				
11	37	1.9				1	10ВЛЧ	71 3 С4ВЛЧ	0.60 21.0	21.0	26	0.38	0.38	50	200				
11	47	4.3				1	8ВЛЧ 2БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.50 21.0	21.0	22 26	0.65	0.65	50	150				
12	13	5.4				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.60 21.0	21.0	26	0.97	0.97	50	180				
12	17	6.6				1	7ВЛЧ 3БП	66 2 66 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	24 24	1.32	1.32	40	200				
12	24	25.9				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	26	5.18	5.18	60	200				
12	29	3.6				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	24	0.72	0.72	60	200				
13	13	2.9				1	10ВЛЧ	66 3 С4ВЛЧ	0.50 20.0	20.0	22	0.41	0.41	50	140				
13	18	4.4				1	10ВЛЧ	66 3 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	22	0.75	0.75	50	170				
16	5	5.4				1	7ВЛЧ 3БП	71 3 71 С4ВЛЧ	0.60 18.0	18.0	22 24	0.76	0.76	60	140				
16	8	2.4				1	7ВЛЧ 3БП	70 3 70 С4ВЛЧ	0.50 20.0	20.0	22 24	0.31	0.31	60	130				
16	22	9.5				1	7ВЛЧ 3БП	70 3 70 С4ВЛЧ	0.60 18.0	18.0	22 26	1.33	1.33	50	140				
18	8	11.3				1	8ВЛЧ 2БП	71 2 71 С4ВЛЧ	0.60 23.0	23.0	24 26	2.26	2.26	60	200				
18	12	2.3				1	8ВЛЧ 2БП	70 2 70 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	24 26	0.46	0.46	60	200				
18	15	2.4				1	8ВЛЧ 2БП	70 3 70 С4ВЛЧ	0.60 18.0	18.0	24 26	0.34	0.34	60	140				
19	2	1.6				1	10ВЛЧ	61 2 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	28	0.29	0.29	50	180				
19	3	9.7				1	5ВЛЧ 3ОС 1БП 1ЯЗ	61 2 61 С4ВЛЧ 61 61	0.60 20.0	20.0	30 32 30 32	1.94	1.94	60	200				
20	7	4.3				1	6ВЛЧ 2ОС 2БП	61 2 61 С2ГДС 61	0.60 20.0	20.0	28 28 30	0.86	0.86	50	200				
24	78	3.1				1	10ВЛЧ	66 2	0.60 21.0	21.0	28	0.62	0.62	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
42	11	3.2				1	7ВЛч ЗБП	66 3 66 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	20	0.45	0.45	50	140				
42	16	3.9				1	7ВЛч ЗБП	66 3 66 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	20	0.55	0.55	50	140				
44	24	9.0				1	10ВЛч С4ВЛч	61 3	0.60 18.0	22	1.26	1.26	40	140					
44	37	0.7				1	10ВЛч С3ГД	81 4	0.60 18.0	22	0.10	0.10	40	140					
46	11	11.6				1	7ВЛч ЗБП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	24	1.62	1.62	40	140				
46	12	9.2				1	6ВЛч 4БП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 18.0	24	1.29	1.29	50	140					
46	14	18.5				1	6ВЛч ЗБП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	22	2.59	2.59	50	140				
46	16	2.8				1	7ВЛч ЗБП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	22	0.39	0.39	50	140				
46	19	2.8				1	7ВЛч ЗБП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	22	0.39	0.39	50	140				
48	10	3.2				1	9ВЛч 1БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	22	0.45	0.45	60	140				
49	30	3.3				1	8ВЛч 2БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	24	0.46	0.46	40	140				
50	4	11.6				1	10ВЛч С4ВЛч	61 3	0.60 18.0	24	1.62	1.62	40	140					
50	16	1.5				1	7ВЛч 2БП	70 3 70 С3ГДС	0.60 19.0	18.0	22	0.21	0.21	50	140				
51	29	2.8				1	6ВЛч 1ОС	70 70	19.0 19.0	26			30						
51	29	2.8				1	6ВЛч 3ОС	71 71	19.0 20.0	24	0.48	0.48	50	170					Відведено в руб- ку на 2023 рік
51	29	2.8				1	6ВЛч 1БП	71 71	20.0 20.0	24			30						
55	28	0.8				1	10ВЛч С4ВЛч	61 3	0.60 18.0	22	0.11	0.11	50	140					
56	34	3.7				1	6ВЛч 2БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0	24	0.56	0.56	60	150				
56	34	3.7				1	6ВЛч 1СЗ	71 71	19.0 20.0	26			30						
56	34	3.7				1	6ВЛч 1ОС	61 61	19.0 19.0	26			30						
56	49	1.6				1	8ВЛч 2БП	61 3 61 С2ГДС	0.60 19.0	18.0	24	0.22	0.22	60	140				
68	7	2.9				1	10ВЛч С4ВЛч	61 3	0.60 18.0	24	0.41	0.41	60	140					
68	11	4.8				1	10ВЛч С4ВЛч	61 3	0.60 18.0	24	0.67	0.67	50	140					
69	7	2.2				1	10ВЛч С4ВЛч	76 3	0.50 19.0	22	0.29	0.29	70	130					
74	3	18.9				1	5ВЛч 5БП	61 2 61 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0	26	3.21	3.21	70	170				
74	10	4.4				1	7ВЛч	66 2	0.50 21.0	26	0.70	0.70	60	160					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВП	66	С4ВЛЧ	22.0	28			60					
74	14	5.9			1	4ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	1.00	1.00	60	170					
						6БП	61	С4ВЛЧ	21.0	28			50						
74	21	21.3			1	8ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	26	3.73	3.73	60	175					
						2БП	61	С4ВЛЧ	21.0	30			40						
74	25	7.4			1	10ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	1.33	1.33	60	180					
74	30	1.0			1	10ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	0.18	0.18	60	180					
76	7	4.0			1	7ВЛЧ	66 3	0.60	19.0	26	0.64	0.64	40	160					
						ЗВП	66	С4ВЛЧ	21.0	28			40						
76	12	1.8			1	8ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	0.32	0.32	70	180					
						2БП	61	С4ВЛЧ	22.0	30			60						
76	22	3.9			1	9ВЛЧ	66 3	0.60	20.0	26	0.70	0.70	40	180					
						1БП	66	С4ВЛЧ	21.0	28			40						
76	23	0.7			1	5ВЛЧ	71 3	0.50	21.0	30	0.11	0.11	60	160					
						4БП	71	ВЗДС	22.0	28			50						
						1ОС	71		22.0	32			10						
76	51	1.6			1	5ВЛЧ	71 3	0.50	21.0	30	0.24	0.24	60	150					Відведено в руб-ку на 2023 рік
						4БП	71	ВЗДС	21.0	28			50						
						1ОС	71		21.0	32			10						
77	2	4.7			1	8ВЛЧ	66 3	0.60	20.0	28	0.82	0.82	40	175					
						2БП	66	С4ВЛЧ	21.0	28			40						
77	6	2.8			1	10ВЛЧ	71 3	0.60	21.0	28	0.56	0.56	40	200					
77	9	4.0			1	7ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	24	0.70	0.70	40	175					
						ЗВП	61	С4ВЛЧ	21.0	28			40						
77	14	1.6			1	9ВЛЧ	71 3	0.60	20.0	28	0.29	0.29	40	180					
						1БП	71	С4ВЛЧ	22.0	32			40						
77	16	3.0			1	9ВЛЧ	68 3	0.60	20.0	28	0.54	0.54	40	180					
						1БП	68	С4ВЛЧ	21.0	30			40						
77	19	4.3			1	10ВЛЧ	66 3	0.60	20.0	30	0.77	0.77	40	180					
77	24	4.8			1	6ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	24	0.86	0.86	30	180					
						4БП	61	С4ВЛЧ	22.0	28			30						
78	26	7.5			1	8ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	24	1.31	1.31	40	175					
						2БП	61	С4ВЛЧ	21.0	30			30						
78	28	5.2			1	10ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	24	0.94	0.94	40	180					
78	29	3.3			1	10ВЛЧ	66 3	0.60	20.0	26	0.59	0.59	40	180					
78	30	3.8			1	9ВЛЧ	66 3	0.50	20.0	28	0.57	0.57	30	150					
						1ЯЗ	66	С4ВЛЧ	24.0	28			60						
78	31	8.0			1	10ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	1.44	1.44	40	180					
78	36	6.3			1	7ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	1.07	1.07	40	170					
						ЗВП	61	С4ВЛЧ	21.0	30			30						
78	42	1.1			1	7ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	0.19	0.19	40	170					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВП												
80	1	2.5				1	10ВЛЧ	61	С4ВЛЧ	21.0	30				30				
80	5	13.1				1	6ВЛЧ	71	3	0.60	21.0	28	2.62	2.62	50	200			
							2ОС	71	С4ВЛЧ		22.0	30			30				
							1ГЗ	71			16.0	20			20				
							1ВП	71			21.0	28			50				
80	12	2.1				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	28	0.38	0.38	70	180			
80	17	1.4				1	7ВЛЧ	71	3	0.50	21.0	28	0.24	0.24	50	170			
							2ОС	71	С4ВЛЧ		22.0	30			30				
							1ВП	71			21.0	28			40				
80	26	1.6				1	9ВЛЧ	76	3	0.50	21.0	28	0.26	0.26	70	165			
							1ОС	51	С4ВЛЧ		21.0	30			30				
80	28	1.3				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	28	0.23	0.23	50	180			
80	36	1.8				1	10ВЛЧ	71	3	0.40	21.0	30	0.23	0.23	70	130			
81	18	2.0				1	6ВЛЧ	71	3	0.50	21.0	28	0.30	0.30	60	150			
							2ОС	71	С4ВЛЧ		22.0	30			30				
							2ВП	51			17.0	22			60				
81	22	1.6				1	5ВЛЧ	71	3	0.60	21.0	28	0.32	0.32	60	200			
							3ОС	71	С3ГДС		22.0	28			30				
							2ВП	71			21.0	30			60				
81	30	2.3				1	10ВЛЧ	66	3	0.60	20.0	28	0.41	0.41	60	180			
81	32	10.0				1	8ВЛЧ	66	2	0.60	21.0	28	2.00	2.00	60	200			
							2ВП	66	С4ВЛЧ		21.0	28			60				
81	34	15.0				1	10ВЛЧ	71	3	0.60	20.0	28	2.70	2.70	60	180			
81	35	1.4				1	4ВЛЧ	71	3	0.50	21.0	28	0.18	0.18	50	130			
							3ГЗ	71	С4ВЛЧ		15.0	18			20				
							2ОС	71			22.0	30			30				
							1ЯЗ	71			21.0	28			60				
81	37	5.8				1	4ВЛЧ	71	3	0.60	20.0	28	0.87	0.87	60	150			
							3ГЗ	71	С3ГДС		15.0	18			20				
							2ОС	71			22.0	30			30				
							1ЯЗ	71			20.0	28			60				
81	40	3.9				1	4ВЛЧ	71	3	0.60	21.0	28	0.64	0.64	50	165			
							3ГЗ	71	С3ГДС		16.0	20			20				
							2ОС	71			22.0	30			30				
							1ЯЗ	71			21.0	28			60				
81	42	0.6				1	3ВЛЧ	71	3	0.60	21.0	30	0.10	0.10	50	170			
							3ОС	71	С3ГДС		22.0	30			30				
							3ГЗ	71			16.0	20			20				
							1ЯЗ	71			21.0	30			60				
81	46	0.7				1	8ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	26	0.12	0.12	60	175			
							2ВП	61	С4ВЛЧ		21.0	30			50				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
82	5	6.4				1	6ВЛч 1ЯЗ 2ГЗ 1ОС	71 3 71 СЗГДС 71 71	0.60 22.0 15.0 22.0	21.0 22.0 20 30	28	1.02	1.02	60 60 20 30	160				
82	8	5.4				1	10ВЛч	71 3 СЗГДС	0.60 21.0	21.0	28	1.08	1.08	60	200				
82	9	2.4				1	10ВЛч	71 3 С4ВЛч	0.50 19.0	19.0	28	0.36	0.36	60	150			Відведено в руб- ку на 2023 рік	
82	11	8.8				1	7ВЛч 2ОС 1ЯЗ	71 3 71 С4ВЛч 71	0.60 22.0 22.0	21.0 22.0 30	28	1.76	1.76	60 30 50	200				
82	12	6.4				1	8ВЛч 2БП	66 3 66 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 30	28	1.09	1.09	60 60	170				
82	14	7.0				1	10ВЛч	66 3 С4ВЛч	0.60 20.0	20.0	28	1.30	1.30	60	185				
82	19	0.4				1	8ВЛч 2ЯЗ	66 2 66 С4ВЛч	0.60 22.0	21.0 30	28	0.08	0.08	60 50	200				
82	20	0.6				1	8ВЛч 2ЯЗ	66 3 66 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 28	28	0.12	0.12	60 50	200				
82	24	1.0				1	10ВЛч	71 3 С4ВЛч	0.60 21.0	21.0	28	0.20	0.20	60	200				
83	20	2.0				1	9ВЛч 1БП	61 3 61 С4ВЛч	0.70 19.0	18.0 22	20	0.32	0.32	60 60	160				
83	22	6.8				1	9ВЛч 1БП	61 3 61 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0 22	20	0.95	0.95	60 60	140				
84	21	1.2				1	10ВЛч	71 3 С4ВЛч	0.60 21.0	21.0	28	0.24	0.24	60	200				
84	23	1.8				1	10ВЛч	61 2 С4ВЛч	0.60 20.0	20.0	28	0.32	0.32	60	180				
84	29	1.5				1	9ВЛч 1БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 21.0	21.0 30	28	0.30	0.30	60 60	200				
84	34	4.0				1	9ВЛч 1БП	61 2 61 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 30	28	0.72	0.72	60 60	180				
84	37	3.2				1	7ВЛч 3БП	61 2 61 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 30	28	0.56	0.56	70 60	175				
90	20	3.7				1	7ВЛч 3БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 21.0	19.0 28	26	0.59	0.59	50 50	160				
90	28	6.3				1	8ВЛч 2БП	66 2 65 С4ВЛч	0.70 23.0	22.0 32	28	1.51	1.51	60 50	240				
90	35	3.6				1	7ВЛч 3БП	61 3 60 С4ВЛч	0.70 20.0	19.0 24	22	0.68	0.68	50 50	190				
91	56	7.5				1	10ВЛч	71 2 С4ВЛч	0.60 23.0	23.0	26	1.73	1.73	50	230				
92	10	1.3				1	10ВЛч	61 2 С4ВЛч	0.70 20.0	20.0	22	0.27	0.27	50	210				
92	15	1.6				1	10ВЛч	71 3 С4ВЛч	0.70 21.0	21.0	28	0.37	0.37	50	230				
92	18	1.8				1	9ВЛч	61 2	0.70 21.0	21.0	24	0.41	0.41	50	230				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1БП	60	С4ВЛЧ		22.0	26							
92	19	8.7				1	6ВЛЧ	61	2	0.70	20.0	24	1.83	1.83	50	210			
							1ЯЗ	60	С4ВЛЧ		22.0	26							
							1ГЗ	60			19.0	22							
							1ДЗ	60			21.0	24							
							1БП	60			21.0	26							
92	25	0.9				1	10ВЛЧ	66	2	0.60	22.0	26	0.19	0.19	50	210			
							С4ВЛЧ												
94	23	3.8				1	10ВЛЧ	66	2	0.70	22.0	26	0.95	0.95	50	250			
							С4ВЛЧ												
94	42	3.9				1	10ВЛЧ	61	2	0.70	21.0	26	0.90	0.90	50	230			
							С4ВЛЧ												
94	50	2.4				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	21.0	24	0.48	0.48	50	200			
							С4ВЛЧ												
94	60	2.1				1	10ВЛЧ	61	2	0.70	21.0	24	0.48	0.48	50	230			
							С4ВЛЧ												
94	65	4.3				1	10ВЛЧ	66	2	0.60	22.0	26	0.90	0.90	50	210			
							С4ВЛЧ												
94	70	3.1				1	10ВЛЧ	66	2	0.60	22.0	26	0.65	0.65	50	210			
							С4ВЛЧ												
95	58	2.7				1	7ВЛЧ	61	4	0.70	16.0	20	0.41	0.41	50	150			
							ЗБП	61	С4ВЛЧ		18.0	26							
95	78	4.9				1	10ВЛЧ	66	2	0.70	21.0	24	1.13	1.13	60	230			
							С4ВЛЧ												
95	82	0.2				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	22	0.04	0.04	50	180			
							С4ВЛЧ												
97	43	0.3				1	10ВЛЧ	71	2	0.40	22.0	28	0.04	0.04	50	140			
							С4ВЛЧ												
102	1	1.2				1	5ВЛЧ	81	3	0.60	22.0	30	0.24	0.24	60	200			
							2ЯЗ	81	С3ГДС		21.0	32							
							2ГЗ	51			17.0	20							
							1ОС	61			22.0	36							
102	5	1.5				1	5ВЛЧ	81	3	0.60	22.0	30	0.26	0.26	50	175			
							ЗЯЗ	81	С3ГДС		21.0	32							
							2ГЗ	51			16.0	20							
102	6	4.8				1	8ВЛЧ	71	3	0.60	21.0	28	0.96	0.96	60	200			
							1ОС	71	С4ВЛЧ		22.0	32							
							1ГЗ	41			15.0	18							
102	15	2.3				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	28	0.41	0.41	60	180			
							С4ВЛЧ												
102	18	2.8				1	10ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	28	0.50	0.50	60	180			
							С4ВЛЧ												
103	46	4.9				1	10ВЛЧ	71	3	0.50	19.0	24	0.69	0.69	60	140			
							С4ВЛЧ												
105	17	4.7				1	7ВЛЧ	61	2	0.60	20.0	28	0.85	0.85	60	180			
							ЗБП	61	С3ГДС		22.0	30							
106	3	3.8				1	9ВЛЧ	61	2	0.74	20.0	28	0.76	0.76	60	200			
							1БП	61	С4ВЛЧ		21.0	30							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
106	12	1.1				1	9ВЛч 1БП	61 2 61 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 21.0	28 30	0.20	0.20	60 50	180				
106	18	7.4				1	9ВЛч 1БП	71 3 71 С4ВЛч	0.60 22.0	21.0 22.0	28 28	1.48	1.48	60 50	200				
107	1	14.7				1	8ВЛч 1БП	61 2 61 С2ГДС	0.60 21.0	20.0 21.0	24 26	2.65	2.65	70 60	180				
107	5	6.5				1	10С 10ВЛч	61 61 2	20.0 20.0	20.0 20.0	28 26	1.11	1.11	60	170				
107	6	7.8				1	10ВЛч	61 2	0.60	20.0	28	1.40	1.40	60	180				
111	1	7.8				1	10ВЛч	61 2	0.60	20.0	30	1.40	1.40	60	180				
Разом		746.3										130.95	130.95						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
7	74	1.0				1	5ВЛч 5БП	51 2 51 С4ВЛч	0.50 19.0	18.0 19.0	26 28	0.12	0.12	60 50	120				
15	21	16.3				1	7ВЛч 2БП	60 2 60 С4ВЛч	0.70 22.0	20.0 22.0	24 24	3.26	3.26	40 30	200				
15	27	7.5				1	10С 9ВЛч	60 60 2	22.0 21.0	22.0 21.0	30 22	1.58	1.58	60	210				
16	16	3.4				1	1БП 8ВЛч	60 60 3	21.0 0.60	21.0 18.0	22 22	0.48	0.48	60	140				
25	30	5.3				1	2БП 10ВЛч	60 51 2	19.0 0.60	19.0 18.0	24 24	0.80	0.80	40	150				
32	17	5.3				1	С4ВЛч 10ВЛч	51 2	20.0	20.0	24	1.06	1.06	50	200				
32	19	9.7				1	8ВЛч 2БП	51 2 20 С4ВЛч	0.70 20.0	19.0 20.0	26 24	1.94	1.94	50 40	200				
32	30	4.4				1	8ВЛч 2БП	56 2 56 С4ВЛч	0.60 20.0	19.0 20.0	24 28	0.70	0.70	50 50	160				
33	2	1.2				1	9ВЛч 1БП	51 2 51 С4ВЛч	0.70 19.0	18.0 19.0	24 24	0.20	0.20	40 40	170				
33	4	1.2				1	9ВЛч 1БП	51 3 51 С4ВЛч	0.60 18.0	17.0 18.0	24 24	0.16	0.16	50 40	135				
33	18	5.2				1	6ВЛч 4БП	51 2 51 С4ВЛч	0.70 15.0	18.0 15.0	24 22	0.78	0.78	40 40	150				
35	16	9.7				1	8ВЛч 2БП	56 3 55 С5ВЛч	0.60 19.0	18.0 19.0	24 24	1.36	1.36	50 50	140				
36	26	1.7				1	10ВЛч	56 3	0.60	18.0	24	0.24	0.24	50	140				
44	29	4.3				1	С4ВЛч 10ВЛч	51 2	0.50	18.0	22	0.52	0.52	40	120				
46	7	3.3				1	7ВЛч 3БП	51 2 51 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0 19.0	22 24	0.46	0.46	50 50	140				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
74	22	1.2				1	9ВЛч 1БП	56 3 56 С4ВЛч	0.50 19.0	18.0 26	24	0.15	0.15	50 30	125				
75	1	1.6				1	8ВЛч 2БП	51 2 51 С4ВЛч	0.60 20.0	19.0 28	26	0.26	0.26	60 60	160				
76	8	0.4				1	10ВЛч С4ВЛч	51 3	0.60	17.0	24	0.05	0.05	40	135				
77	1	5.6				1	10ВЛч	51 2	0.70	20.0	24	1.18	1.18	40	210				
77	4	5.5				1	10ВЛч	51 2	0.70	19.0	26	1.10	1.10	40	200				
77	22	5.8				1	10ВЛч	51 3	0.70	16.0	20	0.87	0.87	50	150				
77	39	1.9				1	10ВЛч	51 2	0.70	18.0	24	0.33	0.33	40	175				
78	41	1.0				1	10ВЛч	51 3	0.60	17.0	24	0.13	0.13	40	130				
80	2	2.7				1	6ВЛч 2ОС 2ГЗ	56 3 56 С4ВЛч 56	0.60 21.0 15.0	18.0 30 18	22	0.39	0.39	50 30 20	145				
80	3	2.0				1	6ВЛч 2ОС 2ГЗ	56 2 56 С4ВЛч 56	0.60 21.0 15.0	20.0 30 18	24	0.32	0.32	50 30 2	160				
80	15	1.1				1	10ВЛч	51 2	0.60	19.0	26	0.18	0.18	40	165				
80	16	0.7				1	10ВЛч	51 2	0.70	18.0	24	0.12	0.12	50	175				
81	13	2.4				1	7ВЛч 2БП 1ОС	51 2 51 С4ВЛч 51	0.60 18.0 21.0	19.0 22 28	24	0.38	0.38	60 40 20	160				
81	20	0.3				1	10ВЛч	51 3	0.60	16.0	18	0.04	0.04	50	120				
82	17	4.0				1	8ВЛч 2ЯЗ	51 2 51 С4ВЛч	0.60 19.0	18.0 28	24	0.60	0.60	50 40	150				
82	22	3.9				1	10ВЛч	51 2	0.70	18.0	24	0.66	0.66	60	170				
83	48	2.7				1	10ВЛч	60 3 С4ВЛч	0.60	18.0	22	0.38	0.38	60	140				
84	44	0.5				1	10ВЛч	51 2 С2ГДС	0.60	18.0	20	0.08	0.08	70	150				
90	13	0.4				1	8ВЛч 2БП	51 3 50 С4ВЛч	0.60 17.0	15.0 20	18	0.04	0.04	50 60	110				
90	22	2.3				1	7ВЛч 3БП	51 3 50 С4ВЛч	0.70 18.0	16.0 20	18	0.35	0.35	50 60	150				
95	56	1.9				1	10ВЛч	51 3	0.60	16.0	22	0.23	0.23	50	120				
95	59	3.3				1	10ВЛч	51 3	0.70	16.0	22	0.46	0.46	50	140				
95	69	6.5				1	8ВЛч	51 3	0.60	16.0	20	0.85	0.85	50	130				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						2ВП	51	С4ВЛЧ		19.0	26			60					
95	73	3.5			1	7ВЛЧ	51	3	0.70	16.0	20	0.53	0.53	50	150				
						3ВП	51	С4ВЛЧ		19.0	26			60					
95	87	0.9			1	10ВЛЧ	51	3	0.40	16.0	22	0.07	0.07	50	80				
						С4ВЛЧ	51	2	0.70	18.0	22	0.29	0.29	50	170				
95	89	1.7			1	10ВЛЧ	51	2	0.70	18.0	22	0.29	0.29	50	170				
						С4ВЛЧ	51	4	0.60	14.0	20	0.08	0.08	50	100				
96	42	0.8			1	10ВЛЧ	51	4	0.60	14.0	20	0.08	0.08	50	100				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	20	0.53	0.53	60	140				
98	11	3.8			1	6ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	20	0.53	0.53	60	140				
						4ВП	51	С4ВЛЧ		18.0	22			60					
98	45	3.4			1	8ВЛЧ	56	2	0.60	20.0	20	0.54	0.54	60	160				
						2ВЛЧ	30	С4ВЛЧ		16.0	16			40					
101	1	3.1			1	10ВЛЧ	51	2	0.70	20.0	22	0.62	0.62	60	200				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	19.0	20	0.32	0.32	60	150				
101	4	2.1			1	10ВЛЧ	51	2	0.60	19.0	20	0.32	0.32	60	150				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	24	0.42	0.42	50	150				
102	3	2.8			1	10ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	24	0.42	0.42	50	150				
						С4ВЛЧ	51	2	0.70	18.0	24	0.24	0.24	60	170				
102	9	1.4			1	10ВЛЧ	51	2	0.70	18.0	24	0.24	0.24	60	170				
						С4ВЛЧ	51	2	0.70	20.0	24	0.52	0.52	60	200				
102	10	2.6			1	10ВЛЧ	51	2	0.70	20.0	24	0.52	0.52	60	200				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	20.0	24	0.14	0.14	50	180				
102	12	0.8			1	10ВЛЧ	51	2	0.60	20.0	24	0.14	0.14	50	180				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	24	0.91	0.91	50	160				
102	17	5.7			1	7ВЛЧ	51	2	0.60	18.0	24	0.91	0.91	50	160				
						3ВЛЧ	66	С4ВЛЧ		20.0	28			50					
103	49	2.0			1	10ВЛЧ	51	2	0.60	19.0	20	0.34	0.34	70	170				
						С4ВЛЧ	51	2	0.60	19.0	20	0.34	0.34	70	170				
105	8	2.5			1	10ВЛЧ	56	3	0.60	17.0	24	0.34	0.34	60	135				
						С4ВЛЧ	56	3	0.60	17.0	24	0.34	0.34	60	135				
Разом		174.3										28.70	28.70						
Разом по господарській секції		920.6										159.65	159.65						
Разом по способу рубок		1473.8										256.02	256.02						
Разом по господарській частині		1473.8										256.02	256.02						
Разом по категорії лісів		1473.8										256.02	256.02						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1 ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 3 СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
3	1	0.8				1	6СЗ	81 2	0.30	21.0	32	0.09	0.09	80	110				
							2ОС	81 С2ГДС			22.0	36			50				
							2БП	81			22.0	30			60				
4	25	11.3				1	8СЗ	81 2	0.60	21.0	28	2.60	2.60	80	230				
							2БП	81 В2ДС			22.0	30			60				
4	27	2.3				1	4СЗ	81 2	0.50	22.0	32	0.39	0.39	70	170				
							3БП	81 ВЗДС			22.0	28			60				
							3ВЛЧ	81			20.0	28			60				
4	30	0.5				1	10СЗ	86 3	0.60	21.0	28	0.11	0.11	80	225				
								В2ДС											
4	39	0.5				1	10СЗ	81 2	0.60	21.0	30	0.13	0.13	60	260				
								В2ДС											
5	3	5.1				1	7СЗ	81 2	0.60	21.0	32	1.12	1.12	80	220				
							3БП	81 В2ДС			22.0	30			50				
5	22	10.0				1	8СЗ	81 2	0.60	22.0	32	2.40	2.40	80	240				
							2БП	81 В2ДС			21.0	28			50				
7	7	0.8				1	9СЗ	81 2	0.50	21.0	30	0.17	0.17	70	210				
							1БП	81 В2ДС			22.0	32			50				
7	32	0.8				1	10СЗ	91 2	0.70	23.0	32	0.25	0.25	80	310				
								В2ДС											
7	33	7.8				1	9СЗ	81 2	0.60	21.0	30	1.79	1.79	60	230				
							1ВЛЧ	42 ВЗДС			17.0	20			40				
7	44	2.3				1	5СЗ	81 2	0.60	21.0	30	0.46	0.46	70	200				
							5БП	61 В2ДС			22.0	28			50				
7	51	1.0				1	10СЗ	81 2	0.60	21.0	32	0.25	0.25	80	250				
								В2ДС											
7	55	2.2				1	9СЗ	81 2	0.60	21.0	32	0.53	0.53	70	240				
							1БП	81 В2ДС			22.0	32			50				
7	56	7.3				1	3СЗ	81 2	0.60	21.0	28	1.46	1.46	80	200				
							3БП	81 ВЗДС			22.0	36			30				
							2ОС	81			22.0	32			40				
							2ДЗ	81			20.0	26			60				
7	60	9.1				1	8СЗ	90 2	0.60	22.0	32	2.18	2.18	60	240				
							2БП	90 ВЗДС			22.0	28			60				
7	62	1.4				1	10СЗ	85 3	0.40	21.0	32	0.21	0.21	60	150				
								В2ДС											
7	79	1.4				1	6СЗ	81 2	0.60	21.0	32	0.32	0.32	80	230				
							1ДЗ	81 С3ГДС			20.0	28			60				
							2ОС	81			22.0	30			20				
							1БП	81			22.0	28			50				
7	109	2.3				1	10СЗ	81 2	0.60	22.0	32	0.62	0.62	50	270				
								ВЗДС											
7	110	0.6				1	10СЗ	101 3	0.60	21.0	36	0.14	0.14	40	225				
								ВЗДС											
7	112	0.6				1	10СЗ	101 3	0.60	22.0	32	0.14	0.14	50	230				

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
7	114	0.8				1	8СЗ	86 3	0.60	21.0	30	0.18	0.18	60	230				
							1ВЛЧ	66		21.0	28			50					
							1БП	66		22.0	32			50					
7	121	2.8				1	10СЗ	101 3	0.30	22.0	36	0.32	0.60	50	115				
						2	ЗДС	71	0.40	20.0	28	0.28		60	100				
							ЗГЗ	71		16.0	20			5					
							3СЗ	71		20.0	26			60					
							1БП	71		22.0	30			60					
9	45	2.6				1	8СЗ	81 2	0.60	21.0	30	0.60	0.60	50	230				
							1БП	61		ВЗДС	28			40					
							1ВЛЧ	61		20.0	28			40					
9	57	0.4				1	2СЗ	81 2	0.60	21.0	28	0.08	0.08	60	200				
							4БП	61		ВЗДС	30			40					
							4ВЛЧ	61		20.0	28			40					
10	7	0.7				1	7СЗ	81 2	0.40	22.0	30	0.13	0.13	70	180				
							3ОС	81		ВЗДС	30			40					
16	43	2.3				1	10СЗ	84 2	0.50	23.0	32	0.53	0.53	80	230				
							ВЗДС												
16	48	1.6				1	10СЗ	87 2	0.60	23.0	34	0.48	0.48	80	300				
							ВЗДС												
16	52	2.4				1	10СЗ	95 2	0.50	23.0	34	0.60	0.60	80	250				
							ВЗДС												
16	53	1.2				1	10СЗ	95 2	0.60	23.0	34	0.36	0.36	80	300				
							ВЗДС												
16	54	0.9				1	10СЗ	96 2	0.50	23.0	34	0.21	0.21	70	230				
							ВЗДС												
17	34	1.3				1	10СЗ	84 2	0.50	23.0	34	0.29	0.29	80	220				
							ВЗДС												
17	38	1.6				1	8СЗ	88 2	0.60	23.0	34	0.43	0.43	80	270				
							1БП	61		СЗГДС	28			40					
							1ОС	61		23.0	30			30					
22	5	0.6				1	10СЗ	81 2	0.60	21.0	30	0.16	0.16	70	260				
							ВЗДС												
23	39	0.4				1	5СЗ	81 2	0.60	21.0	30	0.10	0.10	70	240				
							3ВЛЧ	81		ВЗДС	28			50					
							2ОС	81		22.0	36			30					
24	68	1.0				1	7СЗ	81 2	0.50	21.0	30	0.20	0.20	80	200				
							2ОС	81		ВЗДС	30			20					
							1БП	81		22.0	30			50					
26	12	0.7				1	7СЗ	86 3	0.60	21.0	32	0.14	0.14	80	200				
							2ГЗ	86		СЗГДС	20			20					
							1ОС	86		22.0	36			30					
27	26	1.0				1	8СЗ	96 3	0.30	21.0	30	0.11	0.11	50	110				
							2БП	96		ВЗДС	36			40					
27	27	7.9				1	8СЗ	96 3	0.30	22.0	32	0.79	0.79	80	100				
							2БП	96		ВЗДС	36			40					
29	41	1.3				1	4СЗ	81 2	0.60	21.0	32	0.22	0.22	60	170				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
88	46	3.1				1	10СЗ	81 2 В2ДС	0.60	22.0	28	0.78	0.78	80	250				
97	4	4.8				1	9СЗ	84 2	0.60	23.0	30	1.30	1.30	80	270				
97	10	5.8				1	10СЗ	60 В2ДС	0.60	22.0	24	1.57	1.57	50	270				
97	28	0.2				1	10СЗ	86 2 В2ДС	0.60	23.0	30	0.05	0.05	80	270				
97	28	0.2				1	10СЗ	81 2	0.50	24.0	30	0.05	0.05	70	240				
97	30	0.6				1	10СЗ	81 1	0.60	25.0	30	0.18	0.18	70	300				
97	73	2.1				1	10СЗ	86 2 В2ДС	0.50	22.0	30	0.44	0.44	80	210			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
99	30	3.4				1	10СЗ	96 2 В2ДС	0.60	23.0	36	0.92	0.92	80	270				
99	33	1.8				1	10СЗ	96 2 В2ДС	0.60	23.0	30	0.49	0.49	80	270				
99	36	4.8				1	10СЗ	81 2 В2ДС	0.60	23.0	30	1.30	1.30	80	270				
99	51	8.3				1	10СЗ	81 2 В2ДС	0.60	23.0	32	2.24	2.24	80	270				
99	58	1.4				1	9СЗ	81 2	0.40	23.0	30	0.25	0.25	80	180				
101	7	1.9				1	10СЗ	1БП 81 В2ДС	0.40	22.0	26	0.25	0.25	60	180				
101	7	1.9				1	10СЗ	86 2 В2ДС	0.50	22.0	34	0.46	0.46	80	240				
103	7	6.9				1	10СЗ	81 2 В2ДС	0.60	22.0	32	1.86	1.86	80	270				
103	12	0.5				1	10СЗ	81 2 В2ДС	0.60	22.0	30	0.15	0.15	80	300				
107	10	1.1				1	8СЗ	91 3	0.60	22.0	32	0.23	0.23	80	210				
107	20	0.7				1	10СЗ	2БП 51 В2ДС	0.40	20.0	26	0.11	0.11	50	160				
107	20	0.7				1	10СЗ	96 3 В2ДС	0.40	22.0	32	0.11	0.11	80	160				
Разом		191.6										42.74	42.74						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
1	7	1.5				1	10СЗ	71 2 В2ДС	0.40	21.0	28	0.26	0.26	80	172				
2	48	6.6				1	8СЗ	71 2	0.30	20.0	28	0.66	0.66	50	100				
2	72	3.9				1	4СЗ	51 В2ДС	0.30	17.0	20	0.66	0.66	30	100				
						1	4СЗ	71 2	0.40	20.0	28	0.59	0.59	40	150				
							2ДЗ	81 В2ДС		20.0	28			50					
							3БП	81		22.0	32			30					
							10С	81		22.0	30			10					
4	32	1.0				1	5СЗ	71 2	0.60	20.0	28	0.20	0.20	70	200				
							4БП	71 В2ДС		21.0	30			50					
							10С	71		22.0	26			40					
4	34	0.3				1	10СЗ	76 2	0.60	20.0	30	0.07	0.07	80	240				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
								В2ДС											
5	13	15.9				1	8СЗ	76 3	0.60	19.0	28	3.18	3.18	80	200				
							2БП	76 В2ДС			32			50					
5	30	0.4				1	8СЗ	76 2	0.60	20.0	28	0.09	0.09	80	220				
							2БП	76 В2ДС			30			50					
5	33	1.4				1	8СЗ	76 2	0.60	20.0	28	0.31	0.31	80	220				
							2БП	76 В2ДС			30			50					
5	34	0.4				1	6СЗ	76 2	0.60	20.0	28	0.09	0.09	80	220				
							2БП	76 В2ДС			30			50					
							2ОС	76			28			40					
5	38	0.6				1	4СЗ	71 2	0.60	20.0	26	0.12	0.12	80	200				
							4БП	71 ВЗДС			28			50					
							2ВЛЧ	71		21.0	28			60					
5	39	1.2				1	4СЗ	71 2	0.60	21.0	28	0.24	0.24	80	200				
							4БП	71 ВЗДС			28			60					
							2ВЛЧ	71		21.0	30			60					
7	13	12.8				1	6СЗ	71 2	0.60	21.0	28	2.56	2.56	70	200				
							2ВЛЧ	71 ВЗДС			30			50					
							2БП	71		22.0	32			50					
7	14	1.0				1	8СЗ	80 2	0.60	22.0	32	0.20	0.20	80	200				
							2АКБ	61 В2ДС			24			30					
7	24	0.4				1	10СЗ	67 3	0.50	17.0	24	0.06	0.06	70	145				
								В2ДС											
7	29	3.4				1	8СЗ	71 2	0.60	20.0	26	0.75	0.75	80	220				
							1БП	71 В2ДС			30			60					
							1ВЛЧ	71		21.0	28			60					
7	34	19.6				1	5СЗ	71 2	0.70	19.0	26	2.74	2.74	60	140				
							3БП	31 ВЗДС			14			40					
							2ВЛЧ	42		14.0	16			40					
7	41	4.6				1	10СЗ	70 2	0.60	19.0	28	1.01	1.01	80	220				
								В2ДС											
7	53	3.1				1	8СЗ	76 2	0.60	21.0	28	0.71	0.71	50	230				
							2БП	76 ВЗДС			30			60					
7	54	0.7				1	10СЗ	67 2	0.60	19.0	26	0.15	0.15	70	220				
								В2ДС											
7	67	4.6				1	7СЗ	71 2	0.70	20.0	26	1.15	1.15	80	250				
							3БП	71 ВЗДС			30			50					
7	103	1.5				1	10СЗ	67 3	0.70	18.0	24	0.36	0.36	50	240				
								В2ДС											
7	113	0.9				1	9СЗ	71 2	0.60	20.0	32	0.21	0.21	60	230				
							1БП	71 ВЗДС			28			40					
7	125	2.0				1	10СЗ	70 1	0.30	23.0	28	0.28	0.28	60	140				
								В2ДС											
8	14	0.5				1	7СЗ	71 2	0.40	19.0	26	0.07	0.07	70	140				
							2БП	71 ВЗДС			28			40					
							1ОС	71		22.0	30			10					
10	8	4.5				1	6СЗ	76 2	0.60	20.0	26	1.04	1.04	70	230				
							3ОС	76 ВЗДС			30			30					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1БП	51			19.0	28			50					
10	23	1.6				1 10СЗ	65 2	В2ДС	0.70	19.0	26	0.42	0.42	80	260				
10	24	2.6				1 7СЗ	65 2	В2ДС	0.70	20.0	28	0.39	0.39	60	150				
10	28	4.1				3БП	26	В2ДС		10.0	14			40					
10	28	4.1				1 10СЗ	71 2	А2С	0.70	20.0	28	1.15	1.15	60	280				
14	28	14.6				1 10СЗ	71 1	В2ДС	0.60	23.0	32	4.38	4.38	80	300				
16	37	5.0				1 10СЗ	71 1	В3ДС	0.70	23.0	32	1.60	1.60	80	320				
16	40	4.5				1 8СЗ	76 2	В3ДС	0.60	23.0	34	1.04	1.04	70	230				
16	44	4.5				2ВЛЧ	76	В3ДС		19.0	20			30					
16	44	4.5				1 8СЗ	71 1	В3ДС	0.60	23.0	32	1.13	1.13	80	250				
16	50	8.7				2БП	71	В3ДС		22.0	26			40					
16	50	8.7				1 6СЗ	71 1	В3ДС	0.60	23.0	32	1.91	1.91	80	220				
16	50	8.7				1ДЗ	71	В3ДС		20.0	26			40					
16	50	8.7				1ВЛЧ	71	В3ДС		20.0	24			40					
16	51	2.3				1 8СЗ	61 2	В3ДС	0.60	18.0	26	0.41	0.41	60	180				
16	51	2.3				2БП	61	В3ДС		18.0	22			30					
17	5	2.0				1 8СЗ	65 1	В3ДС	0.60	22.0	30	0.44	0.44	80	220				
17	5	2.0				2БП	66	В2ДС		20.0	24			40					
17	7	0.6				1 8СЗ	65 1	В2ДС	0.60	22.0	28	0.13	0.13	80	220				
17	7	0.6				2БП	65	В2ДС		20.0	22			40					
17	26	2.1				1 8СЗ	71 1	В2ДС	0.60	23.0	32	0.63	0.63	70	300				
17	26	2.1				1ДЗ	71	В2ДС		20.0	20			40					
17	26	2.1				10С	71	В2ДС		22.0	26			30					
17	32	5.3				1 8СЗ	70 1	В2ДС	0.60	23.0	34	1.43	1.43	80	270				
17	32	5.3				1БП	50	С2ГДС		22.0	28			40					
17	32	5.3				10С	50	С2ГДС		23.0	30			30					
17	36	2.8				1 10СЗ	61 1	В2ДС	0.60	22.0	28	0.84	0.84	80	300				
17	36	2.8				1 10СЗ	70 1	В2ДС	0.50	23.0	30	0.46	0.46	80	230				
17	36	2.8				1 10СЗ	70 1	С2ГДС	0.60	23.0	30	0.46	0.46	70	270				
17	36	2.8				1 10СЗ	75 2	В2ДС	0.30	22.0	32	0.08	0.08	70	140				
18	24	0.6				1 10СЗ	75 2	В2ДС	0.30	22.0	32	0.08	0.08	70	140				
18	40	11.7				1 8СЗ	61 1	В2ДС	0.50	22.0	28	2.22	2.22	80	190				
18	40	11.7				2БП	61	В2ДС		21.0	24			50					
22	3	0.4				1 6СЗ	76 2	В3ДС	0.70	20.0	32	0.10	0.10	60	250				
22	3	0.4				3ВЛЧ	76	В3ДС		20.0	28			50					
22	3	0.4				1ДЗ	76	В3ДС		20.0	28			50					
22	19	10.9				1 5СЗ	76 2	В2ДС	0.50	22.0	28	2.07	2.07	70	190				
22	19	10.9				2БП	76	С2ГДС		22.0	30			50					
22	19	10.9				20С	76	С2ГДС		21.0	32			30					
22	19	10.9				1ВЛЧ	76	С2ГДС		21.0	28			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
23	22	5.0				1	10СЗ	71 2 ВЗДС	0.60	20.0	30	1.20	1.20	70	240				
23	24	1.5				1	6СЗ 3ОС 1ВП	76 2 ВЗДС 76	0.60	20.0	28 30 30	0.35	0.35	80 30 50	235				
23	36	6.4				1	9СЗ 1ОС	71 2 ВЗДС	0.60	21.0	30 30	1.66	1.66	60 30	260				
24	30	26.5				1	3СЗ 3ОС 3ВП 1ДЗ	66 2 ВЗДС 66 66	0.40	19.0	28 32 30 26	3.71	3.71	80 30 50 50	140				
24	33	1.2				1	8СЗ 2ВП	71 2 В2ДС	0.60	21.0	28 30	0.28	0.28	70 40	235				
24	34	2.8				1	8СЗ 2ВП	71 2 В2ДС	0.50	20.0	30 28	0.56	0.56	80 50	200				
24	46	10.9				1	4СЗ 3ОС 2ДЗ 1ВП	71 2 СЗГДС 71 71	0.60	20.0	28 32 28 30	2.45	2.45	80 30 40 50	225				
24	48	1.3				1	10СЗ	76 2 ВЗДС	0.60	21.0	30	0.34	0.34	70	260				
24	62	24.1				1	5СЗ 3ОС 2ВП	71 2 В2ДС 71	0.50	20.0	28 32 30	4.82	4.82	70 30 50	200				
24	69	1.2				1	10СЗ	70 2 В2ДС	0.70	19.0	26	0.31	0.31	80	260				
26	1	1.3				1	6СЗ 2ВП 2ОС	76 2 ВЗДС 76	0.70	20.0	28 32 30	0.34	0.34	80 50 30	260				
26	3	2.9				1	6СЗ 1ВП 1ДЗ 2ГРЗ	66 2 ВЗДС 66 26	0.60	20.0	26 32 24 10	0.26	0.26	70 50 50 10	90				
26	6	0.8				1	8СЗ 2ОС	71 2 СЗГДС	0.60	21.0	32 30	0.20	0.20	80 30	250				
26	7	7.6				1	8СЗ 1ВП 1ОС	76 2 ВЗДС 76	0.60	20.0	26 30 32	1.75	1.75	60 40 20	230				
26	17	1.2				1	6СЗ 3ОС 1ДЗ	76 2 В2ДС 76	0.60	20.0	26 32 28	0.28	0.28	80 30 50	230				
26	18	1.4				1	6СЗ 3ОС 1ДЗ	76 2 В2ДС 76	0.50	20.0	26 30 26	0.28	0.28	80 10 50	200				
26	20	2.2				1	8СЗ 2ВП	66 2 ВЗДС	0.60	19.0	24 32	0.44	0.44	80 50	200				
26	22	1.0				1	8СЗ 2ВП	66 2 ВЗДС	0.60	19.0	26 32	0.20	0.20	80 50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
26	27	1.1				1	4СЗ ЗВЛЧ ЗВП	71 2 66 ВЗДС 71	0.40	20.0	26 28 32	0.14	0.14	60 50 40	130				
26	28	8.3				1	4СЗ 3ОС 2БП 1ДЗ	76 2 76 ВЗДС 76 76	0.40	21.0	30 32 28 26	1.25	1.25	80 20 50 60	150				
27	5	1.0				1	7СЗ ЗВП	61 2 66 ВЗДС	0.40	19.0	24 32	0.13	0.13	60 50	130				
27	23	0.7				1	10СЗ	65 3	0.70	17.0	22	0.15	0.15	40	220				
28	6	1.1				1	10СЗ	65 2 В2ДС	0.70	20.0	24	0.31	0.31	71	280				
30	38	1.8				1	10СЗ	75 2 ВЗДС	0.60	20.0	28	0.43	0.43	70	240				
34	36	1.9				1	10СЗ	70 2 В2ДС	0.70	20.0	26	0.53	0.53	80	280				
34	37	3.2				1	6СЗ 2БП 2ВЛЧ	70 2 71 В2ДС 61	0.60	19.0	28 30 28	0.64	0.64	80 50 60	200				
36	1	0.7				1	5СЗ 5ОС	66 1 66 СЗГДС	0.60	23.0	36 34	0.19	0.19	60 40	270				
36	5	0.9				1	10СЗ	75 2 В2ДС	0.60	23.0	32	0.24	0.24	90	270				
36	6	0.9				1	6СЗ 2БП 2СЗ	65 2 65 ВЗДС 90	0.60	21.0	28 24 36	0.22	0.22	80 50 80	240				
36	12	4.4				1	10СЗ	67 1 В2ДС	0.40	22.0	28	0.75	0.75	80	170				
36	16	2.2				1	10СЗ	70 1 ВЗДС	0.30	23.0	32	0.31	0.31	70	140				
36	19	0.5				1	10СЗ	67 1 ВЗДС	0.50	22.0	28	0.11	0.11	80	210				
37	35	2.0				1	10СЗ	67 1 В2ДС	0.50	22.0	26	0.42	0.42	80	210				
37	58	0.8				1	10СЗ	69 1 В2ДС	0.50	22.0	30	0.17	0.17	80	210				
43	25	0.5				1	7СЗ ЗВП	69 2 60 В2ДС	0.60	19.0	22 18	0.10	0.10	80 50	200				
43	30	1.5				1	8СЗ 2БП	68 1 50 В2ДС	0.60	23.0	28 22	0.41	0.41	80 50	270				
43	39	0.5				1	10СЗ	69 1 ВЗДС	0.50	23.0	30	0.11	0.11	80	220				
43	46	5.0				1	8СЗ 2БП	69 1 50 А2С	0.40	22.0	26 24	0.75	0.75	80 50	150				
54	13	22.0				1	9СЗ 1БП	71 3 71 В2ДС	0.60	16.0	22 22	3.30	3.30	60 50	150				
54	22	1.1				1	10СЗ	71 2	0.60	22.0	32	0.28	0.28	80	250				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
54	24	2.5				1	10СЗ	71 2 А2С	0.60	19.0	24	0.53	0.53	80	210				
54	25	5.2				1	9СЗ 1БП	69 1 70 А2С	0.60	22.0	26	1.30	1.30	70	250				
56	16	2.8				1	6СЗ 2БП	76 2 76 ВЗДС	0.60	20.0	26	0.50	0.50	80	180				
56	25	2.1				1	10СЗ 2ВЛЧ	71 2 76	0.60	22.0	30	0.63	0.63	80	300				
58	49	1.9				1	8СЗ 2БП	61 1 61 В2ДС	0.70	22.0	30	0.57	0.57	80	300				
58	62	20.5				1	4СЗ 4БП	71 1 71 ВЗДС	0.60	23.0	34	4.10	4.10	80	200				
58	67	4.0				1	2СЗ 10СЗ	51 61 2		21.0	26	1.40	1.40	80	350				
58	68	4.2				1	9СЗ 1БП	61 1 61 В2ДС	0.80	21.0	26	1.26	1.26	80	300				
58	76	1.8				1	10СЗ	71 2 В2ДС	0.60	21.0	28	0.43	0.43	80	240				
61	34	0.4				1	10СЗ	65 2 ВЗДС	0.60	21.0	30	0.10	0.10	80	240				
62	9	6.0				1	7СЗ 2БП	65 1 45 В2ДС	0.70	22.0	30	1.44	1.44	80	240				
62	26	3.5				1	10СЗ	65 1ДЗ		19.0	20			50					
62	39	7.0				1	8СЗ 2БП	63 1 66 1	0.50	22.0	30	0.74	0.74	80	210				
62	44	3.9				1	10СЗ	66 1 ВЗДС	0.70	22.0	28	1.17	1.17	80	300				
62	47	4.5				1	8СЗ 2БП	66 1 66 АЗС	0.70	22.0	28	1.35	1.35	80	300				
62	50	2.6				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.70	22.0	28	0.78	0.78	80	300				
62	56	2.9				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.60	22.0	28	0.87	0.87	80	300				
62	64	5.0				1	10СЗ	70 2 ВЗДС	0.70	20.0	24	1.35	1.35	80	270				
63	22	4.4				1	9СЗ 1БП	62 1 62 А2С	0.70	22.0	28	1.32	1.32	80	300				
63	32	0.5				1	10СЗ	61 1 В2ДС	0.70	21.0	26	0.14	0.14	80	280				
63	71	4.4				1	10СЗ	64 1 А2С	0.70	21.0	26	1.32	1.32	80	300				
66	4	3.1				1	4СЗ 6БП	61 1 61 ВЗДС	0.50	23.0	28	0.50	0.50	80	160				
										22.0	26			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
66	8	0.9				1	10СЗ	63 1 В2ДС	0.70	22.0	24	0.27	0.27	80	300				
66	10	10.0				1	7СЗ 2БП 1ВЛЧ	66 1 ВЗДС	0.70	22.0	28	2.50	2.50	80	250				
66	13	10.8				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.60	22.0	28	3.24	3.24	80	300				
66	29	6.0				1	8СЗ 2БП	61 1 В2ДС	0.70	22.0	26	1.80	1.80	70	300				
67	25	1.9				1	8СЗ 2БП	66 2 В2ДС	0.60	21.0	28	0.40	0.40	80	210				
67	29	0.3				1	10СЗ	66 2 В2ДС	0.50	20.0	24	0.06	0.06	80	190				
67	32	1.4				1	10СЗ	66 2 В2ДС	0.60	20.0	24	0.32	0.32	80	230				
67	47	2.4				1	6СЗ 2ВЛЧ 2БП	65 1 СЗГДС	0.60	22.0	28	0.50	0.50	80	210				
70	21	12.1				1	8СЗ 2БП	66 1 В2ДС	0.50	22.0	28	2.30	2.30	80	190				
70	22	2.4				1	9СЗ 1БП	70 1 В2ДС	0.60	23.0	30	0.60	0.60	80	250				
71	13	0.6				1	10СЗ	66 1 ВЗДС	0.50	22.0	30	0.13	0.13	80	210				
71	24	2.1				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.60	22.0	28	0.63	0.63	80	300				
71	39	2.3				1	9СЗ 1БП	66 1 В2ДС	0.50	22.0	28	0.46	0.46	80	200				
73	2	12.0				1	7СЗ 3БП	61 1 ВЗДС	0.60	23.0	28	2.76	2.76	80	230				
73	19	1.4				1	10СЗ	66 1 СЗГДС	0.60	23.0	28	0.42	0.42	80	300				
73	26	0.5				1	7СЗ 3БП	65 1 В2ДС	0.50	23.0	30	0.10	0.10	80	190				
73	33	4.2				1	10СЗ	70 1 В2ДС	0.50	23.0	28	0.92	0.92	80	220				
73	35	1.5				1	10СЗ	66 2 В2ДС	0.40	21.0	26	0.24	0.24	80	160				
73	45	2.3				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.60	23.0	28	0.69	0.69	80	300				
73	59	6.2				1	10СЗ	70 1 В2ДС	0.60	23.0	30	1.86	1.86	80	300				
73	64	10.8				1	7СЗ 3БП	65 1 В2ДС	0.50	22.0	24	1.94	1.94	80	180				
73	71	1.8				1	7СЗ 3БП	65 1 В2ДС	0.30	22.0	24	0.20	0.20	70	110				
76	37	13.5				1	4СЗ 4БП	76 2 ВЗДС	0.60	20.0	28	2.70	2.70	70	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ВЛЧ	76		21.0	28			40					
84	11	0.9			1	8СЗ	76 2	0.60	21.0	30	0.21	0.21	80	235					
						2БП	76 С2ГДС		22.0	28			60						
85	31	2.1			1	9СЗ	66 2	0.60	19.0	26	0.42	0.42	80	200					
						1ВЛЧ	66 ВЗДС		20.0	28			40						
85	35	1.3			1	5СЗ	66 2	0.60	19.0	28	0.26	0.26	80	200					
						5ВЛЧ	66 ВЗДС		20.0	28			50						
86	16	1.8			1	10СЗ	76 2	0.50	21.0	28	0.36	0.36	70	200					
							В2ДС												
86	18	1.1			1	10СЗ	66 2	0.50	19.0	28	0.21	0.21	60	190					
							ВЗДС												
86	19	1.0			1	10СЗ	76 2	0.40	21.0	28	0.17	0.17	70	170					
							В2ДС												
86	23	0.8			1	10СЗ	76 2	0.60	21.0	28	0.21	0.21	80	260					
							В2ДС												
86	24	2.9			1	10СЗ	71 2	0.60	21.0	28	0.75	0.75	60	260					
							ВЗДС												
86	25	1.2			1	10СЗ	76 2	0.60	21.0	32	0.31	0.31	60	260					
							В2ДС												
86	49	0.3			1	10СЗ	71 2	0.60	21.0	28	0.08	0.08	70	260					
							ВЗДС												
86	50	0.2			1	9СЗ	76 2	0.60	21.0	28	0.02	0.02	60	90					
						1АКБ	16 В2ДС		5.0	8			20						
87	38	0.7			1	10СЗ	65 1	0.60	22.0	30	0.18	0.18	80	250					
							В2ДС												
88	13	7.3			1	7СЗ	70 2	0.60	21.0	26	1.46	1.46	80	200					
						3БП	70 В2ДС		20.0	24			60						
88	22	0.9			1	10СЗ	65 2	0.60	21.0	26	0.22	0.22	60	240					
							В2ДС												
88	40	5.9			1	10СЗ	71 2	0.60	22.0	28	1.77	1.77	80	300					
							В2ДС												
91	19	0.4			1	4СЗ	71 1	0.60	25.0	32	0.10	0.10	70	260					
						3БП	70 В2ДС		25.0	28			50						
						3ВЛЧ	70		24.0	26			50						
91	23	14.2			1	6СЗ	70 1	0.50	23.0	28	2.98	2.98	70	210					
						2БП	70 В2ДС		24.0	26			50						
						2ВЛЧ	70		22.0	22			50						
94	10	1.2			1	5СЗ	71 1	0.70	25.0	32	0.31	0.31	80	260					
						5БП	71 В2ДС		22.0	28			60						
97	5	1.1			1	8СЗ	71 1	0.60	23.0	26	0.30	0.30	80	270					
						2БП	50 В2ДС		22.0	20			40						
97	13	9.3			1	10СЗ	71 1	0.70	25.0	32	3.26	3.26	80	350					
							В2ДС												
97	25	5.4			1	4СЗ	71 1	0.50	24.0	28	1.08	1.08	80	200					
						4БП	71 В2ДС		22.0	24			60						
						1ВЛЧ	71		20.0	20			60						
						1ОС	71		22.0	28			30						
99	19	2.1			1	10СЗ	76 1	0.50	25.0	30	0.53	0.53	80	250					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
99	25	1.8				1	10СЗ	76 2 В2ДС	0.60	23.0	30	0.49	0.49	80	270				
99	26	1.6				1	8СЗ 1БП 10С	61 1 61 В2ДС 61	0.70	22.0 20.0	28 24 26	0.43	0.43	80 60 30	270				
99	29	8.0				1	9СЗ 10С	76 2 76 В2ДС	0.60	23.0 22.0	32 30	2.16	2.16	80 30	270				
99	69	6.3				1	7СЗ 20С 1БП	76 2 76 В2ДС 76	0.60	23.0 23.0 23.0	30 28 24	1.70	1.70	80 30 50	270				
101	8	1.5				1	10СЗ	61 1 В2ДС	0.60	22.0	28	0.45	0.45	80	300				
101	11	3.4				1	10СЗ	61 1 В2ДС	0.60	22.0	28	0.85	0.85	80	250				
101	15	1.2				1	10СЗ	61 1 В2ДС	0.50	22.0	28	0.25	0.25	70	210				
103	16	2.0				1	10СЗ	76 2 В2ДС	0.60	22.0	30	0.54	0.54	80	270				
103	23	2.6				1	7СЗ 2БП 10С	65 1 55 В3ДС 55	0.60	22.0 20.0 21.0	30 24 26	0.57	0.57	80 50 30	220				
104	2	0.6				1	10СЗ	65 1 С3ГДС	0.60	22.0	28	0.18	0.18	80	300				
104	10	0.8				1	10СЗ	70 2 В2ДС	0.70	22.0	30	0.24	0.24	80	300				
107	25	3.8				1	10СЗ	71 2 В2ДС	0.60	21.0	28	0.99	0.99	70	260				
107	28	10.0				1	9СЗ 1БП	65 2 65 В2ДС	0.40	21.0 22.0	32 30	1.60	1.60	80 50	160				
107	30	3.3				1	9СЗ 1БП	65 2 65 В2ДС	0.40	20.0 22.0	28 26	0.51	0.51	60 50	155				
108	16	2.2				1	10СЗ	71 2 В2ДС	0.60	21.0	28	0.53	0.53	80	240				
108	24	3.0				1	5СЗ 5БП	66 1 66 А2С	0.60	22.0 21.0	28 22	0.57	0.57	80 50	190				
108	25	5.1				1	10СЗ	66 1 А2С	0.70	22.0	24	1.53	1.53	80	300				
Разом		662.1										146.13	146.13						
Разом по господарській секції		853.7										188.87	188.87						
			ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ		Соснова в осередках		СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ		кореневоє		губки - 6								
5	29	5.3				1	10СЗК	81 2 В2ДС	0.60	21.0	30	1.33	1.33	70	250				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
5	41	1.6				1	10СЗК	81 2 В2ДС	0.40	21.0	32	0.27	0.27	70	170				
7	48	2.5				1	6СЗК 2ОС 2ВЛЧ	81 2 В2ДС 61	0.60	21.0	28 32 28	0.60	0.60	70 30 60	240				
7	105	1.3				1	8СЗК 1ВЛЧ 1БП	86 3 ВЗДС 66	0.60	21.0	32 28 32	0.30	0.30	60 50 40	230				
Разом		10.7										2.50	2.50						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
3	2	3.3				1	10СЗК	67 2 В2ДС	0.70	19.0	28	0.86	0.86	50	260				
3	17	3.2				1	10СЗК	69 3 В2ДС	0.78	18.0	26	0.77	0.77	80	240				
10	36	4.3				1	10СЗК	65 2 В2ДС	0.60	21.0	28	1.12	1.12	90	260				
Разом		10.8										2.75	2.75						
Разом по господарській секції		21.5										5.25	5.25						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 12																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
9	48	5.7				1	4СЗ 2ВЛЧ 2БП 2ОС	71 2 С4ВЛЧ 71 71	0.60	20.0	28 32 30 28	1.14	1.14	50 40 40 20	200				
27	22	1.2				1	7СЗ 3БП	61 2 В4ДС	0.70	20.0	28 30	0.29	0.29	50 40	240				
88	33	5.0				1	4СЗ 5БП 1ВЛЧ	71 2 В4ДС 71	0.70	20.0	28 24 22	1.00	1.00	80 60 50	200				
Разом		11.9										2.43	2.43						
Разом по господарській секції		11.9										2.43	2.43						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна - 21																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
10	30	8.1				1	7ДЗ 2ОС 1БП	81 3 СЗГДС 81	0.40	19.0	28 32 28	0.97	0.97	70 40 50	120				
28	8	2.8				1	3ДЗ 4ЯЗ	81 3 СЗГДС	0.40	20.0	30 26	0.28	0.28	70 50	100				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							10С	81			22.0	30			40				
							2ГЗ	81			15.0	18			5				
91	26	1.6			1	7ДЗ	81 3	0.60	19.0	24	0.29	0.29	60	180					
						ЗВП	80 СЗГДС		22.0	32			50						
Разом		12.5										1.54	1.54						
Разом по господарській секції		12.5										1.54	1.54						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна - 24																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	55	0.6			1	2ДЗ	71 3	0.50	20.0	28	0.09	0.09	40	150					
						5СЗ	71 ВЗДС		20.0	26			60						
						ЗВП	71		19.0	28			50						
3	18	1.3			1	4ДЗ	71 3	0.60	19.0	26	0.23	0.23	60	175					
						4ВП	71 СЗГДС		22.0	30			60						
						20С	71		21.0	32			50						
5	4	11.0			1	4ДЗ	81 3	0.60	20.0	32	2.20	2.20	50	200					
						4СЗ	81 СЗГДС		21.0	30			80						
						2ВП	81		22.0	28			50						
9	37	0.5			1	6ДЗ	86 3	0.40	21.0	28	0.06	0.06	60	120					
						ЗВП	86 ВЗДС		22.0	30			40						
						1СЗ	86		22.0	32			50						
10	11	1.2			1	4ДЗ	91 3	0.60	20.0	30	0.25	0.25	60	210					
						40С	91 С2ГДС		22.0	28			30						
						2СЗ	91		21.0	32			80						
22	6	3.8			1	5ДЗ	71 3	0.60	19.0	28	0.68	0.68	50	180					
						30С	71 СЗГДС		21.0	32			30						
						2ВП	71		22.0	28			50						
22	23	0.6			1	6ДЗ	76 3	0.60	20.0	28	0.08	0.08	60	140					
						3ГЗ	76 С2ГДС		15.0	18			20						
						1ВЛЧ	76		20.0	26			40						
22	25	4.1			1	4ДЗ	66 3	0.60	20.0	28	0.74	0.74	50	180					
						20С	66 ВЗДС		22.0	32			30						
						2ВЛЧ	66		20.0	28			50						
						2ВП	66		21.0	30			50						
23	8	12.7			1	3ДЗ	71 3	0.60	20.0	28	2.29	2.29	50	180					
						ЗВП	71 СЗГДС		22.0	30			40						
						ЗВЛЧ	71		21.0	28			50						
						10С	71		22.0	32			30						
23	18	3.5			1	5ДЗ	71 3	0.60	20.0	28	0.67	0.67	50	190					
						2ВЛЧ	71 СЗГДС		21.0	28			50						
						20С	71		21.0	32			30						
						1СЗ	71		21.0	28			70						
23	40	0.7			1	8ДЗ	71 3	0.60	20.0	28	0.13	0.13	60	180					
						20С	71 СЗГДС		22.0	32			30						
24	27	2.1			1	4ДЗ	71 3	0.70	21.0	28	0.50	0.50	50	240					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							40С	71	СЗГДС		22.0	30			30				
							1ВЛЧ	71			20.0	24			50				
							1ВП	71			22.0	30			50				
24	81	0.8				1	6ДЗ	71	3	0.60	20.0	30	0.16	0.16	60	200			
							30С	71	СЗГДС		22.0	30			30				
							1СЗ	71			20.0	28			70				
29	11	13.5				1	5ДЗ	71	3	0.60	20.0	30	2.16	2.16	60	160			
							1ГЗ	61	СЗГДС		15.0	18			10				
							20С	71			22.0	30			20				
							2ВП	71			22.0	32			40				
29	34	0.9				1	3ДЗ	66	3	0.60	19.0	28	0.13	0.13	50	140			
							4ГЗ	61	СЗГДС		16.0	20			5				
							30С	66			22.0	32			20				
30	39	3.9				1	4ДЗ	71	3	0.60	20.0	28	0.64	0.64	50	165			
							2ГЗ	61	СЗГДС		16.0	20			10				
							1ВП	71			22.0	30			50				
							20С	71			21.0	32			30				
							1ВЛЧ	71			21.0	30			60				
30	40	0.7				1	4ДЗ	71	3	0.40	21.0	30	0.08	0.08	50	110			
							2ГЗ	61	СЗГДС		16.0	20			10				
							1ВП	71			21.0	30			50				
							20С	71			22.0	30			30				
							1ВЛЧ	71			21.0	30			50				
30	45	0.6				1	9ДЗ	66	3	0.70	18.0	26	0.11	0.11	60	175			
							10С	61	СЗГДС		21.0	30			30				
30	46	19.9				1	4ДЗ	66	3	0.60	18.0	28	2.99	2.99	50	150			
							2ГЗ	66	С2ГДС		16.0	20			10				
							20С	66			22.0	30			30				
							2ВП	66			21.0	32			50				
30	51	1.9				1	5ДЗ	66	3	0.60	20.0	28	0.30	0.30	50	160			
							2ВП	66	СЗГДС		21.0	30			50				
							10С	66			22.0	32			30				
							1ВЛЧ	66			20.0	30			50				
							1ГЗ	51			15.0	18			10				
31	10	3.0				1	4ДЗ	71	3	0.60	20.0	28	0.53	0.53	50	175			
							3ВП	71	СЗГДС		21.0	30			50				
							2ВЛЧ	71			20.0	28			60				
							10С	61			22.0	30			30				
31	13	5.6				1	4ДЗ	71	3	0.60	20.0	30	1.12	1.12	60	200			
							2ВЛЧ	71	СЗГДС		20.0	28			70				
							2ВП	71			22.0	30			50				
							20С	61			22.0	30			30				
31	18	2.0				1	4ДЗ	66	3	0.60	20.0	32	0.40	0.40	60	200			
							30С	66	СЗГДС		22.0	32			30				
							3ВП	66			21.0	28			50				
86	22	3.1				1	1ДЗ	76	4	0.70	16.0	22	0.78	0.78	40	250			
							9СЗ	76	СЗГДС		21.0	30			80				

Разом

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
		98.0										17.32	17.32						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
	6	42	0.3			1	7ДЗ	56 3	0.50	18.0	28	0.03	0.03	50	100				
							ЗАКВ	56	СЗГДС	14.0	18			40					
Разом			0.3									0.03	0.03						
Разом по господарській секції			98.3									17.35	17.35						
							ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 30												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
	26	13	0.7			1	5ГЗ	66 4	0.60	15.0	18	0.08	0.08	30	120				
							1БП	66	СЗГДС	21.0	30			50					
							2ОС	66		22.0	32			30					
							2СЗ	42		15.0	18			50					
	94	15	0.9			1	6ГЗ	60 3	0.60	19.0	22	0.16	0.16	5	180				
							4ОС	60	С2ГД	22.0	28			30					
Разом			1.6									0.24	0.24						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
	23	9	0.5			1	10ГЗ	41 4	0.60	12.0	16	0.04	0.04	10	70				
	61	10	4.1			1	6ГЗ	45 2	0.60	18.0	18	0.57	0.57	20	140				
							3ОС	45	С2ГДС	20.0	24			30					
							1ДЗ	45		17.0	20			50					
Разом			4.6									0.61	0.61						
Разом по господарській секції			6.2									0.85	0.85						
							ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
	2	66	0.7			1	6БП	66 2	0.60	21.0	28	0.14	0.14	40	200				
							4ОС	66	СЗГД	22.0	30			40					
	3	6	1.9			1	9БП	61 2	0.60	22.0	26	0.34	0.34	50	180				
							1СЗ	82	ВЗДС	21.0	32			60					
	3	9	8.8			1	7БП	71 2	0.60	22.0	32	1.76	1.76	40	200				
							1ОС	71	ВЗДС	22.0	30			20					
							1ВЛЧ	71		21.0	28			50					
							1СЗ	71		20.0	26			80					
	3	14	4.5			1	8БП	71 3	0.60	21.0	30	0.72	0.72	60	160				
							2ВЛЧ	71	СЗГДС	20.0	28			60					
	3	16	3.6			1	8БП	71 2	0.60	22.0	30	0.72	0.72	50	200				
							2ОС	71	С2ГДС	22.0	28			40					

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
3	31	1.1				1	8ВП 2ВЛЧ	71 2 71 СЗГДС	0.60 22.0	22.0	30	0.19	0.19	60	170				
4	38	1.3				1	8ВП 2ОС	71 3 71 ВЗДС	0.50 21.0	20.0	28	0.18	0.18	60	140				
5	20	3.8				1	8ВП 1ВЛЧ 1ОС	71 2 71 ВЗДС 71	0.60 22.0	22.0	30	0.68	0.68	50	180				
5	35	2.9				1	7ВП 1ВЛЧ 1ОС 1СЗ	71 2 71 ВЗДС 71 71	0.50 22.0	22.0	28	0.44	0.44	50	150				
5	37	1.3				1	7ВП 1ВЛЧ 1ОС 1СЗ	71 2 71 ВЗДС 71 71	0.50 22.0	22.0	32	0.20	0.20	50	150				
7	16	1.5				1	10ВП	61 2 ВЗДС	0.60 21.0	21.0	28	0.24	0.24	40	160				
8	3	11.1				1	2ВП 2ОС 2ДЗ 2СЗ 2ВЛЧ	71 3 71 СЗГДС 71 71 41	0.30 22.0	21.0	30	0.89	0.89	50	80				
8	13	0.4				1	6ВП 2СЗ 2ОС	61 2 61 В2ДС 61	0.50 21.0	18.0	24	0.06	0.06	40	150				
10	6	1.0				1	10ВП	61 2 ВЗДС	0.40 22.0	22.0	26	0.12	0.12	70	115				
10	14	2.4				1	5ВП 3ОС 2ВЛЧ	71 2 71 ВЗДС 71	0.60 22.0	22.0	28	0.46	0.46	50	190				
10	20	0.7				1	8ВП 2ВЛЧ	61 2 61 ВЗДС	0.60 21.0	21.0	28	0.11	0.11	50	160				
10	29	2.3				1	7ВП 2ОС 1ВЛЧ	71 3 71 ВЗДС 71	0.60 21.0	21.0	28	0.41	0.41	50	180				
14	8	17.7				1	8ВП 2ВЛЧ	66 2 66 ВЗДС	0.70 22.0	19.0	24	3.54	3.54	60	200				
14	27	1.4				1	9ВП 1СЗ	66 2 66 В2ДС	0.50 23.0	22.0	24	0.20	0.20	60	140				
15	8	4.0				1	7ВП 3ВЛЧ	61 2 61 ВЗДС	0.60 22.0	22.0	24	0.68	0.68	50	170				
19	23	10.5				1	6ВП 2СЗ 2ВЛЧ	61 2 61 ВЗДС 61	0.60 21.0	18.0	24	1.79	1.79	50	170				
19	27	11.0				1	4ВП 4ОС 1СЗ 1ВЛЧ	61 2 61 ВЗДС 61 61	0.60 22.0	23.0	32	2.20	2.20	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку		
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на			
20	1	3.7				1	ЗВП	61 2	0.40	21.0	26	0.48	0.48	50	130						
							ЗОС	61 С2ГДС		22.0	30									40	
							2ДЗ	61		20.0	26									60	
							2ВЛЧ	61		20.0	24									50	
21	4	2.5				1	4ВП	61 2	0.50	21.0	28	0.43	0.43	60	170						
							ЗОС	61 ВЗДС		22.0	30									30	
							2ВЛЧ	61		21.0	24									50	
							1СЗ	61		20.0	26									70	
21	5	8.8				1	4ВП	61 2	0.40	21.0	28	1.14	1.14	60	130						
							ЗОС	61 ВЗДС		22.0	30									30	
							2ВЛЧ	61		20.0	24									50	
							1СЗ	61		20.0	26									70	
21	11	6.7				1	ЗВП	71 3	0.50	21.0	28	0.94	0.94	50	140						
							ЗОС	71 ВЗДС		22.0	32									30	
							2ДЗ	71		18.0	30									60	
							2ВП	41		18.0	22									40	
22	1	25.4				1	ЗВП	71 3	0.50	21.0	30	4.32	4.32	50	170						
							ЗОС	71 ВЗДС		21.0	32									30	
							2ВЛЧ	71		21.0	28									50	
							2СЗ	71		21.0	30									60	
22	8	1.3				1	5ВП	76 2	0.60	22.0	28	0.26	0.26	50	200						
							5ОС	76 ВЗДС		21.0	32			40							
23	2	5.7				1	5ВП	61 2	0.60	22.0	32	1.20	1.20	40	210						
								5ОС	61 ВЗДС		22.0									28	30
24	66	3.7				1	4ВП	61 2	0.60	21.0	30	0.74	0.74	50	200						
								2ОС	61 СЗГДС		22.0									32	30
							4ВЛЧ	61		20.0	28			50							
26	8	1.3				1	6ВП	66 2	0.60	21.0	28	0.26	0.26	50	200						
							4ОС	66 ВЗДС		22.0	36			30							
26	9	0.5				1	4ВП	66 2	0.60	21.0	32	0.10	0.10	60	200						
								4ОС	66 ВЗДС		22.0									32	30
							2ДЗ	66		19.0	24			20							
26	14	6.8				1	5ВП	61 2	0.60	21.0	28	0.82	0.82	50	120						
								4ГЗ	61 СЗГДС		15.0									18	10
							1ДЗ	61		19.0	26			40							
26	16	2.0				1	8ВП	61 2	0.60	21.0	28	0.32	0.32	50	160						
								2ВЛЧ	61 С2ГД		20.0									28	60
26	23	0.5				1	10ВП	66 2	0.60	21.0	32	0.08	0.08	50	160						
									ВЗДС												
27	6	1.0				1	6ВП	66 2	0.60	22.0	28	0.17	0.17	50	170						
								4ВЛЧ	66 ВЗДС		20.0									28	60
27	24	1.0				1	6ВП	66 2	0.60	21.0	32	0.17	0.17	50	170						
								2СЗ	66 СЗГДС		17.0									22	40
								2ВЛЧ	66		21.0									28	40
								9ВП	81 3	0.60	22.0									36	0.58
							1ВЛЧ	81 ВЗДС		21.0	32			70							
27	42	2.5				1	6ВП	66 2	0.60	21.0	32	0.43	0.43	50	170						
								2СЗ	66 СЗГДС		19.0									26	80

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ВЛЧ	66		20.0	28			60					
29	9	2.8			1	9БП	61 2	0.50	21.0	22.0	30	0.39	0.39	40	140				
						10С	61 ВЗДС			22.0	28			20					
29	10	1.5			1	9БП	66 2	0.50	21.0	22.0	32	0.21	0.21	30	140				
						10С	66 ВЗДС			21.0	36			20					
29	16	2.9			1	8БП	66 2	0.60	21.0	22.0	28	0.46	0.46	50	160				
						2ВЛЧ	66 СЗГДС			20.0	26			50					
29	17	2.2			1	9БП	61 2	0.60	21.0	22.0	32	0.35	0.35	40	160				
						1ВЛЧ	61 СЗГДС			20.0	28			50					
29	30	7.3			1	8БП	66 2	0.60	21.0	22.0	28	1.24	1.24	50	170				
						20С	66 ВЗДС			22.0	32			20					
29	33	5.6			1	7БП	66 2	0.60	21.0	22.0	28	1.12	1.12	50	200				
						30С	66 ВЗДС			22.0	32			30					
29	44	2.2			1	5БП	66 2	0.50	21.0	22.0	28	0.35	0.35	50	160				
						50С	66 ВЗДС			22.0	30			20					
29	47	5.1			1	7БП	66 2	0.60	21.0	22.0	32	1.02	1.02	50	200				
						30С	66 ВЗДС			22.0	30			20					
30	34	1.3			1	8БП	61 2	0.60	21.0	22.0	32	0.22	0.22	50	170				
						1ВЛЧ	61 ВЗДС			20.0	26			60					
						10С	61			22.0	30			30					
30	36	1.2			1	7БП	66 2	0.60	21.0	19.0	28	0.20	0.20	50	170				
						1СЗ	66 ВЗДС			19.0	28			60					
						2ВЛЧ	66			20.0	26			60					
30	47	11.0			1	8БП	66 2	0.40	21.0	21.0	28	1.27	1.27	50	115				
						20С	66 СЗГДС			21.0	30			30					
30	53	5.7			1	7БП	61 2	0.50	21.0	22.0	30	0.86	0.86	50	150				
						20С	61 ВЗДС			22.0	28			30					
						1ВЛЧ	61			20.0	30			40					
32	1	1.8			1	9БП	66 2	0.60	21.0	20.0	26	0.29	0.29	40	160				
						1ВЛЧ	66 ВЗДС			20.0	26			50					
32	3	0.3			1	9БП	66 2	0.50	21.0	20.0	26	0.04	0.04	40	140				
						1ВЛЧ	66 ВЗДС			20.0	26			40					
32	5	0.9			1	9БП	66 3	0.60	20.0	19.0	24	0.14	0.14	50	150				
						1ВЛЧ	66 ВЗДС			19.0	24			40					
32	9	1.1			1	8БП	66 2	0.60	21.0	21.0	28	0.19	0.19	50	170				
						20С	66 ВЗДС			21.0	28			30					
32	11	0.7			1	7БП	66 2	0.50	21.0	21.0	28	0.11	0.11	50	150				
						30С	66 ВЗДС			21.0	30			30					
32	39	1.6			1	9БП	66 2	0.60	21.0	20.0	26	0.26	0.26	40	160				
						1ВЛЧ	66 ВЗДС			20.0	26			50					
34	38	1.4			1	7БП	61 2	0.60	21.0	22.0	30	0.24	0.24	50	170				
						20С	61 СЗГДС			22.0	30			50					
						1ВЛЧ	61			20.0	30			50					
37	34	7.0			1	10БП	71 3	0.60	20.0	20.0	24	0.98	0.98	50	140				
							ВЗДС												
37	51	13.1			1	8БП	61 2	0.60	20.0	21.0	24	2.10	2.10	50	160				
						20С	61 СЗГДС			21.0	26			20					
37	61	4.5			1	9БП	71 3	0.60	21.0	21.0	26	0.68	0.68	60	150				

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

Відведено в руб-

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
43	24	2.1				1	1ВЛЧ 9БП	71 70	С2ГДС 3	19.0	20	0.29	0.29	60	140			ку на 2023 рік	
43	27	1.9				1	1ВЛЧ 10БП	70 71	ВЗДС 3	20.0	24	0.25	0.25	50	130			Відведено в руб- ку на 2023 рік	
43	29	1.8				1	7БП 3СЗ	71 71	3 ВЗДС	0.60	19.0	24	0.27	0.27	40	150			
43	38	0.5				1	10БП	61	2	0.60	20.0	24	0.08	0.08	40	150			
43	43	1.1				1	9БП 1ВЛЧ	76 76	3 СЗГД	0.40	20.0	24	0.11	0.11	40	100			
43	60	1.4				1	9БП 1ВЛЧ	70 70	3 СЗГД	0.50	19.0	24	0.15	0.15	40	110			
65	58	2.7				1	8БП 2СЗ	71 91	3 ВЗДС	0.60	21.0	24	0.51	0.51	60	190			Відведено в руб- ку на 2023 рік
76	30	0.6				1	9БП 10С	66 66	2 ВЗДС	0.60	21.0	30	0.10	0.10	50	170			
76	32	2.4				1	5БП 4АЛЧ	66 66	3 ВЗДС	0.60	20.0	28	0.32	0.32	40	135			
76	33	14.1				1	10С 5БП	66 61	2 ВЗДС	21.0	30	1.55	1.55	50	110				
76	35	7.7				1	30С 2ГЗ	61 61	ВЗДС	22.0	30			30					
76	39	21.3				1	5БП 4ВЛЧ	61 61	2 ВЗДС	0.60	21.0	28	1.39	1.39	40	180			
76	39	21.3				1	10С 6БП	61 61	2 ВЗДС	22.0	30	4.26	4.26	40	200				
79	2	4.6				1	40С 8БП	61 71	ВЗДС	22.0	28	0.81	0.81	60	175				
79	7	4.7				1	20С 8БП	71 68	ВЗДС 2	22.0	32	0.82	0.82	50	175				
79	15	16.7				1	20С 5ВЛЧ	68 61	ВЗДС ВЗДС	21.0	32	2.84	2.84	10	170				
79	18	3.6				1	5БП 20С	66 66	2 ВЗДС	0.50	21.0	28	0.50	0.50	40	140			Відведено в руб- ку на 2023 рік
79	27	2.0				1	7БП 2ВЛЧ	66 66	3 ВЗДС	0.60	20.0	30	0.30	0.30	40	150			
79	28	2.7				1	10С 9БП	66 61	2 ВЗДС	21.0	32	0.45	0.45	60	165				
79	34	10.7				1	10С 10БП	61 71	ВЗДС 3	20.0	28	1.18	1.18	30	110				
79	48	3.6				1	10БП	71	3	0.40	21.0	28	0.40	0.40	60	110			Відведено в руб- ку на 2023 рік
79	49	0.6				1	10БП	71	3	0.40	21.0	28	0.07	0.07	60	110			
79	50	2.1				1	10БП	71	3	0.40	21.0	28	0.23	0.23	60	110			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, років	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
								ВЗДС											
79	51	0.5				1	8БП	66 2	0.60	21.0	28	0.09	0.09	40	170				
							20С	66 ВЗДС		21.0	30			20					
95	32	4.8				1	5БП	61 2	0.70	22.0	28	1.15	1.15	50	240				
							4СЗ	60 ВЗДС		22.0	28			80					
							1ВЛЧ	61		20.0	22			50					
97	23	1.1				1	6БП	71 2	0.60	20.0	26	0.18	0.18	60	160				
							1СЗ	71 ВЗДС		22.0	28			80					
							2ВЛЧ	71		19.0	24			60					
							10С	71		22.0	28			30					
99	12	2.2				1	9БП	70 2	0.60	21.0	24	0.35	0.35	50	160				
							1СЗ	70 ВЗДС		23.0	30			80					
107	27	6.1				1	8БП	61 2	0.60	21.0	28	1.10	1.10	50	180				
							2СЗ	61 СЗГДС		22.0	26			70					
107	36	3.3				1	7БП	71 3	0.40	21.0	26	0.36	0.36	50	110				
							3ВЛЧ	71 С2ГДС		20.0	24			60					
107	41	1.4				1	7БП	71 3	0.40	21.0	26	0.15	0.15	40	110				
							3ВЛЧ	71 С2ГДС		20.0	24			40					
107	44	0.4				1	7БП	61 2	0.40	21.0	26	0.04	0.04	40	110				
							3ВЛЧ	61 С2ГДС		20.0	24			50					
108	1	0.8				1	10БП	71 3	0.60	19.0	24	0.10	0.10	50	130				
								СЗГД											
108	4	0.2				1	10БП	71 3	0.60	19.0	24	0.03	0.03	60	140				
								СЗГД											
108	8	1.1				1	10БП	71 3	0.60	19.0	22	0.15	0.15	60	140				
								СЗГДС											
108	21	7.2				1	8БП	71 3	0.60	19.0	22	1.08	1.08	60	150				
							2ВЛЧ	71 СЗГДС		18.0	20			60					
108	22	0.7				1	10БП	81 3	0.60	20.0	24	0.11	0.11	60	160				
								ВЗДС											
108	23	2.6				1	8БП	81 3	0.60	19.0	22	0.36	0.36	60	140				
							1СЗ	81 ВЗДС		20.0	28			80					
							1ВЛЧ	81		18.0	20			60					
Разом		393.2										63.36	63.36						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
1	16	1.7				1	6БП	51 1	0.60	21.0	28	0.29	0.29	50	170				
							3ВЛЧ	51 ВЗДС		20.0	24			50					
							10С	51		22.0	28			30					
1	23	1.6				1	7БП	51 2	0.60	20.0	26	0.24	0.24	50	150				
							3ВЛЧ	51 ВЗДС		18.0	22			30					
2	22	5.2				1	8БП	52 2	0.50	19.0	26	0.68	0.68	40	130				
							20С	52 ВЗДС		21.0	32			30					
2	38	4.6				1	9БП	51 3	0.60	17.0	22	0.55	0.55	40	120				
							1СЗ	51 С2ГД		16.0	20			50					
2	60	2.2				1	8БП	51 2	0.70	18.0	24	0.37	0.37	40	170				
							2СЗ	81 ВЗДС		22.0	32			40					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
2	69	0.8				1	9БП 1ДЗ	51 3 71 ВЗДС	0.50	17.0	22	0.08	0.08	30	100				
2	78	0.9				1	10БП	51 2 ВЗДС	0.70	20.0	26	0.15	0.15	40	170				
9	25	1.0				1	9БП 1ВЛЧ	51 2 51 ВЗДС	0.40	20.0	28	0.10	0.10	40	100				
9	33	8.6				1	7БП 3СЗ	51 2 51 ВЗДС	0.40	18.0	24	0.77	0.77	40	90				
19	26	27.3				1	6БП 3ОС	51 2 51 ВЗДС	0.60	16.0	20	3.55	3.55	60	130				
21	1	3.9				1	1ВЛЧ 6БП 3ОС	51 56 2 56 ВЗДС		20.0	24	0.55	0.55	50	140				
21	12	2.5				1	1ВЛЧ 3БП 3ОС	56 51 4 51 ВЗДС	0.50	20.0	24	0.28	0.28	30	110				
22	17	4.8				1	2ДЗ 2БП 8БП	71 41 51 3		18.0	26	0.53	0.53	40	110				
24	36	2.4				1	1ВЛЧ 1ОС 7БП	51 ВЗДС 51 51 2	0.50	17.0	24	0.38	0.38	50	160				
26	10	0.8				1	3ОС 4БП 4ОС	51 ВЗДС 51 2 51 ВЗДС	0.60	21.0	28	0.16	0.16	30	200				
26	31	4.7				1	2ДЗ 5БП 4СЗ	51 51 2 51 ВЗДС	0.60	20.0	26	0.47	0.47	40	100				
27	43	0.6				1	1ВЛЧ 9БП 1ВЛЧ	41 56 2 56 ВЗДС		15.0	18	0.09	0.09	50	150				
27	46	1.7				1	9БП 1ВЛЧ	56 2 56 ВЗДС	0.60	20.0	28	0.26	0.26	40	150				
29	7	1.1				1	10БП	56 2	0.70	21.0	28	0.22	0.22	40	200				
29	21	1.9				1	9БП 1ВЛЧ	51 2 51 ВЗДС	0.70	19.0	24	0.30	0.30	50	160				
29	32	1.0				1	10БП	51 2	0.70	19.0	24	0.16	0.16	50	160				
30	52	2.7				1	8БП 2ОС	51 3 51 ВЗДС	0.70	17.0	24	0.43	0.43	50	160				
34	21	3.7				1	6БП 3ОС	51 2 51 ВЗДС	0.60	18.0	22	0.56	0.56	40	150				
34	23	2.3				1	1СЗ 6БП 3ОС	51 51 2 51 ВЗДС		17.0	24	0.37	0.37	40	160				
43	36	5.6				1	1СЗ 8БП	51 51 2		18.0	20	0.84	0.84	60	150				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ВЛЧ	51 СЗГДС		20.0	24			40					
76	31	0.6				1	8ВП	51 2	0.60	19.0	26	0.09	0.09	50	155				
							20С	51 ВЗДС		20.0	26			30					
79	38	2.2				1	7ВП	51 1	0.70	19.0	24	0.37	0.37	30	170				
							2ВЛЧ	51 А2С		17.0	20			40					
							10С	41		20.0	28			20					
79	43	1.0				1	10ВП	51 2	0.60	17.0	22	0.13	0.13	50	125				
								В2ДС											
84	4	23.4				1	5ВП	51 2	0.70	18.0	24	3.51	3.51	50	150				
							5ВЛЧ	51 ВЗДС		17.0	22			40					
84	10	20.0				1	8ВП	51 2	0.60	20.0	24	3.30	3.30	50	165				
							20С	51 В2ДС		21.0	28			30					
92	39	2.5				1	8ВП	51 1А	0.60	24.0	28	0.53	0.53	50	210				
							20С	51 С2ГДС		25.0	32			30					
94	11	0.9				1	5ВП	51 1	0.60	23.0	28	0.20	0.20	50	220				
							3СЗ	51 В2ДС		22.0	28			80					
							20С	50		22.0	28			30					
103	5	6.8				1	8ВП	60 2	0.60	20.0	24	1.02	1.02	50	150				
							1ВЛЧ	60 В2ДС		19.0	22			60					
							1СЗ	60		20.0	26			80					
107	8	10.0				1	8ВП	51 1	0.60	20.0	28	1.50	1.50	50	150				
							2ВЛЧ	51 СЗГДС		18.0	24			60					
Разом		161.0										23.03	23.03						
Разом по господарській секції		554.2										86.39	86.39						

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49

СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
3	4	7.1				1	5ВП	71 3	0.60	21.0	30	1.28	1.28	60	180				
							4ВЛЧ	71 С4ВЛЧ		21.0	28			60					
							1СЗ	71		20.0	26			80					
5	7	13.2				1	8ВП	61 2	0.60	21.0	32	2.18	2.18	50	165				
							2ВЛЧ	61 С4ВЛЧ		20.0	28			50					
10	39	10.5				1	6ВП	71 3	0.30	21.0	30	0.95	0.95	60	90				
							2ДЗ	71 С4ВЛЧ		19.0	26			40					
							10С	71		22.0	30			50					
							1ВЛЧ	71		20.0	28			50					
14	10	1.3				1	9ВП	66 2	0.50	22.0	26	0.17	0.17	50	130				
							1ВЛЧ	66 С4ВЛЧ		19.0	22			60					
14	21	12.5				1	9ВП	61 2	0.60	21.0	24	2.00	2.00	60	160				
							1ВЛЧ	61 С4ВЛЧ		21.0	22			60					
19	25	1.1				1	7ВП	61 2	0.60	21.0	32	0.19	0.19	50	170				
							20С	61 С4ГДС		22.0	28			30					
							1ДЗ	61		20.0	26			60					
27	37	3.2				1	4ВП	81 3	0.60	22.0	32	0.64	0.64	60	200				
							5ВЛЧ	81 С4ВЛЧ		21.0	28			70					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1СЗ	81			22.0	30			50					
27	39	0.9				1 6БП	61 2	0.60	21.0	20.0	30	0.14	0.14	50	160				
						4ВЛЧ	61 С4ВЛЧ			20.0	28			50					
27	41	0.7				1 6БП	61 2	0.50	21.0	20.0	28	0.10	0.10	50	140				
						4ВЛЧ	61 С4ВЛЧ			20.0	28			50					
32	12	1.8				1 6БП	66 2	0.60	21.0	20.0	28	0.31	0.31	50	170				Відведено в руб-
						4ВЛЧ	66 С4ВЛЧ			20.0	28			60					ку на 2023 рік
40	7	3.2				1 8БП	66 3	0.60	20.0	22.0	24	0.48	0.48	50	150				
						1СЗ	66 С4ВЛЧ			22.0	30			80					
						1ВЛЧ	66			19.0	22			70					
65	32	4.1				1 5БП	71 3	0.60	19.0	18.0	24	0.57	0.57	60	140				
						5ВЛЧ	71 С4ГДС			18.0	22			60					
73	29	2.4				1 7БП	66 3	0.60	19.0	18.0	24	0.34	0.34	50	140				
						3ВЛЧ	66 С4ВЛЧ			18.0	22			50					
Разом		62.0										9.35	9.35						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
2	62	2.9				1 8БП	51 2	0.60	18.0	17.0	24	0.38	0.38	40	130				
						2ВЛЧ	51 В4ДС			17.0	20			40					
2	80	0.7				1 7БП	54 2	0.70	20.0	18.0	24	0.12	0.12	40	170				
						3ВЛЧ	54 С4ГДС			18.0	24			40					
27	16	2.4				1 5БП	51 2	0.70	19.0	17.0	26	0.38	0.38	40	160				
						5ВЛЧ	51 С4ВЛЧ			17.0	22			50					
28	1	5.7				1 6БП	51 2	0.70	20.0	19.0	24	1.03	1.03	50	180				
						4ВЛЧ	51 С4ГДС			19.0	22			40					
Разом		11.7										1.91	1.91						
Разом по господарській секції		73.7										11.26	11.26						
							ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
1	2	1.2				1 7ОС	56 1	0.60	22.0	21.0	28	0.26	0.26	40	220				
						3БП	56 С3ГДС			21.0	30			50					
1	11	1.3				1 6ОС	66 2	0.50	22.0	21.0	32	0.23	0.23	30	175				
						4БП	66 С3ГДС			21.0	28			40					
2	10	4.6				1 6ОС	61 2	0.60	22.0	21.0	32	0.92	0.92	30	200				
						3БП	61 С3ГД			21.0	28			50					
						1ДЗ	61			22.0	32			60					
10	34	5.7				1 5ОС	76 3	0.50	21.0	21.0	30	0.91	0.91	60	160				
						3БП	76 ВЗДС			21.0	28			30					
						2ДЗ	76			19.0	24			50					
10	47	4.5				1 5ОС	76 3	0.40	21.0	21.0	30	0.59	0.59	60	130				Відведено в руб-
						3БП	76 ВЗДС			21.0	28			30					ку на 2023 рік
						2ДЗ	76			19.0	24			50					
23	33	1.9				1 5ОС	41 4	0.60	12.0	12.0	18	0.29	0.29	30	150				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							3СЗ	71	ВЗДС		20.0	28			60				
							1БП	71			21.0	30			50				
							1ВЛЧ	71			20.0	28			40				
24	63	3.9				1	50С	61	2	0.40	22.0	30	0.55	0.55	30	140			
							2БП	61	ВЗДС		21.0	32			50				
							2ВЛЧ	61			20.0	28			50				
							1СЗ	61			19.0	26			80				
28	9	7.8				1	50С	81	3	0.60	22.0	28	1.72	1.72	10	220			
							2СЗ	81	СЗГДС		21.0	30			80				
							2БП	81			22.0	28			50				
							1ДЗ	81			20.0	26			60				
28	14	0.5				1	50С	81	3	0.60	22.0	28	0.11	0.11	10	220			
							2СЗ	81	СЗГДС		21.0	30			80				
							2БП	81			22.0	28			50				
							1ДЗ	81			20.0	26			60				
29	23	4.4				1	70С	66	2	0.60	22.0	32	0.97	0.97	20	220			
							1ВЛЧ	61	ВЗДС		20.0	28			50				
							2БП	66			21.0	30			40				
29	37	3.0				1	80С	66	3	0.30	20.0	28	0.30	0.30	20	100			Відведено в руб-ку на 2023 рік
							2БП	66	СЗГДС		20.0	30			50				
29	48	1.9				1	60С	66	2	0.60	22.0	32	0.38	0.38	30	200			
							4БП	66	СЗГД		21.0	32			50				
29	54	2.9				1	70С	66	3	0.60	20.0	32	0.58	0.58	20	200			Відведено в руб-ку на 2023 рік
							1ВЛЧ	61	ВЗДС		20.0	28			50				
							2БП	66			20.0	30			40				
29	55	1.2				1	70С	66	2	0.60	22.0	32	0.26	0.26	20	220			
							1ВЛЧ	61	ВЗДС		20.0	28			50				
							2БП	66			21.0	30			40				
30	28	1.6				1	50С	66	2	0.60	22.0	32	0.32	0.32	30	200			
							3ВЛЧ	66	СЗГДС		21.0	32			50				
							2БП	66			21.0	30			50				
30	30	0.6				1	50С	66	2	0.40	21.0	30	0.08	0.08	10	135			
							3ВЛЧ	66	СЗГДС		20.0	28			50				
							2БП	66			21.0	30			40				
97	37	2.4				1	80С	70	2	0.60	24.0	30	0.60	0.60	40	250			
							2ВЛЧ	70	СЗГД		22.0	26			50				
103	18	0.3				1	100С	66	2	0.40	21.0	28	0.05	0.05	30	150			Відведено в руб-ку на 2023 рік
									СЗГД										
Разом		49.7											9.12	9.12					
									ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ										
5	5	1.2				1	60С	31	1	0.50	16.0	22	0.12	0.12	40	100			
							3ВЛЧ	31	СЗГДС		11.0	14			30				
							1БП	51			20.0	26			50				
23	34	0.7				1	80С	31	2	0.60	13.0	16	0.08	0.08	30	120			
							1БП	31	ВЗДС		14.0	16			40				
							1ВЛЧ	31			12.0	14			40				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
79	6	2.1				1	100С	33 3	0.70	13.0	16	0.32	0.32	30	150				
								ВЗДС											
Разом		4.0										0.52	0.52						
Разом по господарській секції		53.7										9.64	9.64						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
97	32	1.8				1	60С	76 2	0.50	24.0	28	0.36	0.36	10	200				
							4ВЛЧ	76		22.0	24			60					
97	54	0.9				1	80С	71 2	0.50	22.0	26	0.17	0.17	30	190				
							1БП	71		22.0	26			60					
							1ВЛЧ	71		22.0	26			50					
Разом		2.7										0.53	0.53						
Разом по господарській секції		2.7										0.53	0.53						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 60																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	3	15.0				1	8ВЛЧ	61 2	0.30	21.0	26	1.50	1.50	60	100				
							2БП	61		22.0	30			60					
2	57	2.1				1	9ВЛЧ	73 3	0.50	21.0	30	0.34	0.34	50	160				
							1БП	68		22.0	32			40					
3	7	1.7				1	10ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	0.31	0.31	50	180				
							С4ВЛЧ												
4	28	1.7				1	6ВЛЧ	66 2	0.60	21.0	28	0.32	0.32	50	190				
							4БП	66		22.0	32			50					
4	35	3.0				1	10ВЛЧ	66 3	0.60	20.0	28	0.54	0.54	60	180				
							С4ВЛЧ												
5	12	7.1				1	4ВЛЧ	61 2	0.60	20.0	28	1.21	1.21	50	170				
							4БП	61		21.0	32			50					
							2СЗ	61		18.0	24			70					
5	18	13.0				1	7ВЛЧ	71 3	0.60	21.0	26	2.60	2.60	60	200				
							3БП	71		22.0	30			50					
5	36	1.9				1	9ВЛЧ	71 3	0.60	21.0	28	0.38	0.38	60	200				
							1БП	71		22.0	32			50					
6	23	2.2				1	10ВЛЧ	61 2	0.60	21.0	28	0.42	0.42	40	190				
							С4ВЛЧ												
7	5	2.0				1	10ВЛЧ	61 2	0.60	21.0	28	0.40	0.40	50	200				
							С4ВЛЧ												
7	35	2.0				1	10ВЛЧ	61 2	0.60	21.0	28	0.40	0.40	60	200				
							С4ВЛЧ												
7	38	0.6				1	10ВЛЧ	66 2	0.60	21.0	28	0.12	0.12	70	200				
							С4ВЛЧ												

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
7	46	2.7				1	7ВЛЧ 2ОС 1БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	28 32	0.54	0.54	60 60 50	200				
7	49	7.1				1	9ВЛЧ 1СЗ	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 18.0	21.0	28 24	1.42	1.42	60 80	200				
9	5	10.0				1	5ВЛЧ 3СЗ 1ОС 1ДЗ	61 2 61 С2ГДС	0.30 19.0	20.0	28 26 30 24	1.00	1.00	30 40 10 50	100				
9	28	9.2				1	5ВЛЧ 3БП 2ОС	61 2 61 С4ВЛЧ	0.50 21.0	20.0	28 30 32	1.38	1.38	40 40 10	150				
9	36	3.6				1	7ВЛЧ 2ОС 1БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.40 22.0	21.0	28 32 30	0.47	0.47	50 20 40	130				
10	15	3.7				1	7ВЛЧ 2БП 1ОС	71 3 71 С4ВЛЧ	0.60 21.0	20.0	28 30 28	0.67	0.67	60 50 40	180				
10	16	1.8				1	10ВЛЧ	66 3 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	26	0.32	0.32	60	180				
10	17	4.1				1	4ВЛЧ 3БП 1ОС 2ВЛЧ	71 3 71 С4ВЛЧ	0.50 22.0	20.0	28 28 32 22	0.51	0.51	60 50 30 40	125				
10	21	3.0				1	8ВЛЧ 1БП 1ОС	81 3 81 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	28 32 30	0.63	0.63	80 70 30	210				
10	26	1.7				1	9ВЛЧ 1ОС	71 3 71 С4ВЛЧ	0.60 22.0	20.0	28 28	0.31	0.31	60 30	180				
10	42	4.6				1	9ВЛЧ 1БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 22.0	20.0	28 28	0.83	0.83	50 40	180				
10	44	7.9				1	8ВЛЧ 2БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 21.0	20.0	24 30	1.42	1.42	50 40	180				
13	20	1.4				1	10ВЛЧ	61 2 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	24	0.24	0.24	40	170				
13	49	5.9				1	7ВЛЧ 3БП	66 3 66 С4ВЛЧ	0.40 20.0	20.0	24 24	0.65	0.65	50 40	110				
13	59	4.7				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	24	0.94	0.94	50	200				
14	19	1.6				1	9ВЛЧ 1БП	66 3 66 С4ВЛЧ	0.70 22.0	19.0	22 26	0.32	0.32	50 50	200				
15	11	5.0				1	8ВЛЧ 2БП	61 3 61 С4ВЛЧ	0.60 21.0	19.0	20 22	0.90	0.90	50 50	180				
17	15	1.1				1	7ВЛЧ 2БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 22.0	21.0	24 24	0.22	0.22	40 40	200				
17	30	0.7				1	10ВЛЧ	61 76 3 С4ВЛЧ	22.0 0.50	22.0 20.0	26 24	0.10	0.10	60 60	140				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
19	15	11.5				1	7ВЛЧ 20С 1БП	71 3 71	0.60 22.0	21.0 28	28	2.30	2.30	70 40	200				
19	19	1.8				1	9ВЛЧ 10С	66 3 66	0.60 22.0	20.0 22.0	28	0.36	0.36	60 20	200				
19	28	16.4				1	4ВЛЧ 3БП 30С	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.60 21.0	21.0 22.0	26 30	3.28	3.28	60 50	200				
20	13	13.2				1	6ВЛЧ 2БП 20С	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.60 22.0	20.0 22.0	28 32	2.51	2.51	50 60	190				
22	4	2.8				1	4ВЛЧ 40С 2БП	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.70 21.0	20.0 21.0	28 30	0.64	0.64	50 30	230				
22	7	0.8				1	10ВЛЧ	66 3 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	24	0.14	0.14	50	180				
23	10	2.1				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	28	0.44	0.44	50	210				
23	12	6.1				1	9ВЛЧ 1ДЗ	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 20.0	21.0	28	1.28	1.28	50	210				
23	13	1.3				1	10ВЛЧ	66 3 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	28	0.23	0.23	50	180				
23	21	12.0				1	8ВЛЧ 1БП 10С	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.60 22.0	20.0 21.0	28 32	2.40	2.40	50 50	200				
23	29	0.3				1	10ВЛЧ	61 2 С4ВЛЧ	0.50 20.0	20.0	28	0.05	0.05	60	150				
23	53	2.8				1	10ВЛЧ	76 3 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26	0.70	0.70	60	250				
26	24	0.6				1	4ВЛЧ 3БП 3СЗ	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.60 21.0	20.0 21.0	28 32	0.12	0.12	50 50	200				
26	25	0.6				1	4ВЛЧ 3БП 3СЗ	61 2 61 С4ВЛЧ 61	0.50 21.0	21.0 19.0	28 32	0.09	0.09	50 50	150				
27	4	2.0				1	8ВЛЧ 2БП	71 3 71 С4ВЛЧ	0.70 22.0	21.0	30 32	0.40	0.40	60 50	200				
27	11	5.5				1	7ВЛЧ 3БП	81 3 81 ВЗДС	0.60 22.0	21.0	32 36	1.10	1.10	50 60	200				
27	21	0.7				1	7ВЛЧ 3БП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 21.0	20.0	28 32	0.12	0.12	60 50	170				
27	29	2.6				1	8ВЛЧ 2БП	81 3 81 С4ВЛЧ	0.60 22.0	21.0	30 36	0.52	0.52	70 60	200				
27	32	3.9				1	8ВЛЧ 2БП	81 3 81 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	32 30	0.78	0.78	70 50	200				
27	34	1.5				1	8ВЛЧ 2БП	81 3 81 С4ВЛЧ	0.60 22.0	21.0	32 30	0.30	0.30	60 50	200				
27	36	1.5				1	10ВЛЧ	81 3	0.50 21.0	21.0	28	0.24	0.24	40	160				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
28	3	3.3				1	8ВЛч	61 2	0.60	20.0	28	0.59	0.59	60	180				
							2БП	61 С4ГДС		21.0	30			60					
28	11	2.9				1	4ВЛч	76 3	0.60	20.0	28	0.55	0.55	60	190				
							3БП	76 С4ВЛч		22.0	28			50					
							2ОС	76		22.0	30			40					
							1ДЗ	76		19.0	28			50					
29	25	0.6				1	8ВЛч	66 2	0.60	21.0	28	0.12	0.12	50	200				
							2ОС	66 С4ВЛч		22.0	32			20					
29	45	1.6				1	10ВЛч	66 2	0.60	21.0	28	0.32	0.32	60	200				
								С4ВЛч											
30	16	4.2				1	8ВЛч	61 2	0.60	20.0	28	0.74	0.74	60	175				
							2БП	61 С4ВЛч		21.0	30			50					
30	18	1.2				1	8ВЛч	61 2	0.60	20.0	30	0.24	0.24	50	200				
							1ОС	61 С4ВЛч		21.0	30			30					
							1БП	61		21.0	28			60					
30	31	2.3				1	6ВЛч	66 3	0.60	20.0	28	0.43	0.43	30	185				
							2БП	66 С3ГДС		21.0	30			50					
							2ОС	66		21.0	32			20					
30	43	2.1				1	10ВЛч	66 2	0.60	21.0	28	0.42	0.42	70	200				
								С4ВЛч											
30	44	7.1				1	6ВЛч	66 3	0.60	20.0	28	1.28	1.28	60	180				
							1ДЗ	66 С4ГДС		20.0	32			50					
							1ОС	66		21.0	32			30					
							2БП	66		21.0	30			50					
30	48	6.5				1	9ВЛч	61 2	0.60	20.0	28	1.17	1.17	50	180				
							1БП	61 С4ВЛч		21.0	30			40					
30	54	1.6				1	10ВЛч	61 2	0.60	20.0	28	0.29	0.29	50	180				
								С4ВЛч											
30	56	6.1				1	7ВЛч	66 3	0.60	20.0	28	1.04	1.04	60	170				
							2БП	66 С4ВЛч		21.0	30			50					
							1ДЗ	66		18.0	24			50					
30	58	2.2				1	7ВЛч	66 2	0.70	21.0	28	0.44	0.44	60	200			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
							2БП	66 С4ВЛч		22.0	30			50					
							1ДЗ	66		18.0	24			50					
30	59	0.8				1	7ВЛч	66 3	0.60	20.0	28	0.14	0.14	60	170				
							2БП	66 С4ВЛч		21.0	30			50					
							1ДЗ	66		18.0	24			50					
31	5	11.0				1	10ВЛч	66 2	0.60	21.0	26	2.20	2.20	70	200				
								С4ВЛч											
31	12	10.2				1	9ВЛч	66 2	0.60	21.0	28	2.04	2.04	60	200				
							1БП	66 С4ВЛч		21.0	30			50					
31	14	6.1				1	8ВЛч	66 3	0.60	20.0	28	1.22	1.22	60	200				
							1ДЗ	66 С4ВЛч		20.0	32			50					
							1ОС	66		22.0	32			30					
31	15	4.9				1	3ВЛч	71 3	0.50	21.0	30	0.81	0.81	50	165				
							2ДЗ	71 С3ГДС		20.0	26			50					
							2БП	71		21.0	30			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
79	29	2.9				1	ЗВЛЧ ЗОС ЗБП 1ДЗ	61 2 41 С4ВЛЧ 61 61	0.60 20.0	20.0	26 28 28 28	0.58 21.0 21.0 19.0	0.58 20 50 40	60 20 50 40	200				
79	40	19.5				1	7ВЛЧ ЗБП	61 2 61 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	28 30	3.41 21.0	3.41 40	40 40	175				
84	9	1.4				1	10ВЛЧ	71 3 С4ВЛЧ	0.60 20.0	20.0	28	0.25 0.25	0.25 60	60	180				
88	30	11.5				1	8ВЛЧ 2БП	61 3 61 С4ВЛЧ	0.60 19.0	19.0	22 24	1.84 20.0	1.84 60	60 60	160				
90	47	2.2				1	10ВЛЧ	81 3 С4ВЛЧ	0.50 22.0	22.0	28	0.40 0.40	0.40 60	60	180				
91	16	4.5				1	10ВЛЧ	61 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0	28	0.95 0.95	0.95 50	50	210				
91	18	4.6				1	5ВЛЧ ЗБП 2ВЛЧ	71 2 71 С4ВЛЧ 51	0.60 22.0	22.0	26 28 22	0.87 23.0 18.0	0.87 60 50	60 60 50	190				
91	20	7.5				1	8ВЛЧ 2БП	81 3 81 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26 32	1.73 23.0	1.73 60	50 60	230				
91	22	1.9				1	10ВЛЧ	61 1 С4ВЛЧ	0.70 23.0	23.0	28	0.51 0.51	0.51 50	50	270				
91	38	5.2				1	7ВЛЧ ЗБП	71 3 71 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26 28	1.14 22.0	1.14 50	60 50	220				
91	50	4.3				1	7ВЛЧ ЗБП	71 2 70 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0	26 28	1.03 23.0	1.03 60	50 60	240				
91	60	3.5				1	7ВЛЧ ЗБП	71 2 70 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0	26 28	0.84 23.0	0.84 60	50 60	240				Відведено в руб- ку на 2023 рік
92	31	2.0				1	10ВЛЧ	71 2 С4ВЛЧ	0.70 23.0	23.0	28	0.54 0.54	0.54 50	50	270				
92	32	3.8				1	8ВЛЧ 1БП 1ЯЗ	76 3 75 С4ВЛЧ 75	0.70 20.0	20.0	24 26 28	0.80 21.0 22.0	0.80 60 40	50 60 40	210				
92	34	0.6				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26	0.14 0.14	0.14 50	50	230				
92	36	0.1				1	10ВЛЧ	66 2 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	26	0.02 0.02	0.02 50	50	230				
94	7	3.0				1	7ВЛЧ ЗБП	66 2 66 С4ВЛЧ	0.60 23.0	23.0	28 28	0.66 24.0	0.66 50	70 50	220				
94	14	1.5				1	10ВЛЧ	71 2 С4ВЛЧ	0.70 23.0	23.0	28	0.41 0.41	0.41 60	60	270				
97	34	0.5				1	8ВЛЧ 2ОС	76 2 76 С4ВЛЧ	0.40 22.0	22.0	28 30	0.08 24.0	0.08 30	50 30	150				
97	47	4.5				1	7ВЛЧ 2БП 1ОС	71 3 71 С4ВЛЧ 71	0.70 20.0	20.0	26 24 26	0.90 21.0 21.0	0.90 60 30	60 60 30	200				
97	51	4.0				1	8ВЛЧ 1БП 1ОС	71 3 71 С4ВЛЧ 71	0.70 20.0	20.0	28 24 30	0.80 20.0 20.0	0.80 50 50	50 50 30	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється, тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
99	82	3.4				1	10ВЛч	66 3	0.50	19.0	24	0.44	0.44	60	130				
							С4ВЛч												
103	1	1.0				1	5ВЛч	61 2	0.70	20.0	20	0.20	0.20	60	200				
							5БП	61 В2ДС			22			50					
104	51	1.6				1	7ВЛч	61 3	0.60	18.0	22	0.22	0.22	60	140				
							3БП	61 С4ВЛч			24			60					
107	7	3.9				1	9ВЛч	71 3	0.70	21.0	28	0.90	0.90	70	230				
							1БП	71 С4ВЛч			30			60					
108	19	7.3				1	7ВЛч	61 3	0.70	19.0	22	1.46	1.46	70	200				
							3БП	61 С3ГД			24			60					
108	34	3.7				1	7ВЛч	61 3	0.70	19.0	22	0.74	0.74	70	200				
							3БП	61 С3ГД			24			60					
Разом		499.1										89.25	89.25						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
2	29	1.7				1	4ВЛч	56 3	0.50	18.0	22	0.20	0.20	50	120				
							4БП	56 С4ВЛч			24			50					
							2СЗ	56		17.0	20			40					
2	36	4.2				1	9ВЛч	52 3	0.50	16.0	22	0.42	0.42	60	100				
							1БП	52 С4ВЛч			24			40					
2	37	4.4				1	6ВЛч	51 3	0.50	16.0	20	0.44	0.44	60	100				
							4БП	51 С4ВЛч			22			30					
2	43	1.7				1	5ВЛч	51 3	0.60	16.0	22	0.24	0.24	40	140				
							1ОС	51 С4ВЛч			32			30					
							2СЗ	61		19.0	24			50					
							2БП	51		17.0	24			40					
2	47	2.7				1	6ВЛч	51 3	0.50	17.0	22	0.30	0.30	40	110				
							4БП	51 С4ВЛч			24			40					
2	49	7.5				1	10ВЛч	51 2	0.40	18.0	22	0.75	0.75	50	100				
								С5ВЛч											
2	50	3.4				1	8ВЛч	51 3	0.50	17.0	22	0.37	0.37	40	110				
							1БП	51 С4ВЛч			24			50					
							1ОС	51		21.0	30			20					
2	52	9.3				1	5ВЛч	51 3	0.70	17.0	22	1.40	1.40	30	150				
							5БП	51 С4ВЛч			24			30					
2	56	1.8				1	10ВЛч	51 2	0.70	18.0	24	0.31	0.31	40	170				
								С4ВЛч											
2	58	1.4				1	8ВЛч	56 2	0.60	20.0	28	0.28	0.28	60	200				
							1БП	56 С4ВЛч			30			40					
							1ОС	56		22.0	30			20					
2	61	3.9				1	6ВЛч	51 3	0.50	17.0	22	0.43	0.43	40	110				
							2БП	51 С4ВЛч			24			40					
							2СЗ	46		15.0	18			50					
2	73	4.0				1	3ВЛч	51 3	0.50	17.0	22	0.56	0.56	40	140				
							3ОС	51 В4ДС			30			20					
							2БП	51		20.0	26			40					
							2ДЗ	71		20.0	30			50					

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
3	11	8.8				1	7ВЛч ЗБП	51 2 51 С4ВЛч	0.70 20.0	19.0 28	26	1.76	1.76	60 60	200				
3	13	4.9				1	6ВЛч 2БП 2СЗ	51 3 51 С4ВЛч 51	0.60 19.0 18.0	17.0 26 24	24	0.69	0.69	50 60 80	140				
4	29	14.0				1	7ВЛч ЗБП	51 2 51 С4ВЛч	0.70 20.0	18.0 28	24	2.66	2.66	60 50	190				
5	23	1.5				1	5ВЛч 5БП	56 2 36 С4ВЛч	0.60 13.0	19.0 18	26	0.17	0.17	40 40	110				
5	28	3.3				1	10ВЛч С4ВЛч	56 2 С4ВЛч	0.60 19.0	19.0 24	24	0.53	0.53	60 60	160				
5	31	1.2				1	8ВЛч 2БП	51 2 25 С4ВЛч	0.70 10.0	18.0 14	22	0.16	0.16	40 40	130				
7	77	0.6				1	9ВЛч 1БП	56 2 56 С4ВЛч	0.60 21.0	20.0 30	28	0.10	0.10	50 40	170				
7	104	0.3				1	10ВЛч С4ВЛч	51 3 С4ВЛч	0.70 17.0	17.0 24	24	0.05	0.05	40 40	150				
9	47	3.0				1	8ВЛч 2ОС	51 3 51 С5ВЛч	0.60 22.0	17.0 30	24	0.45	0.45	40 20	150				
10	2	3.2				1	6ВЛч 2ОС 2БП	56 2 56 С4ВЛч 56	0.60 21.0 21.0	20.0 26 24	24	0.61	0.61	40 20 40	190				
10	3	2.0				1	6ВЛч 2БП 2ОС	56 4 48 С4ВЛч 48	0.70 12.0 12.0	13.0 16 16	18	0.20	0.20	50 40 30	100				
10	43	0.4				1	10ВЛч С4ВЛч	56 3 С4ВЛч	0.60 17.0	17.0 24	24	0.05	0.05	60 60	130				
20	11	3.9				1	6ВЛч 2ОС 2БП	56 3 56 С4ВЛч 56	0.60 21.0 20.0	18.0 30 24	22	0.62	0.62	50 30 50	160				
22	20	1.1				1	10ВЛч	51 3	0.40	16.0	20	0.09	0.09	50	80				
23	7	1.7				1	10ВЛч	51 3	0.60	15.0	20	0.19	0.19	40	110				
23	16	0.6				1	10ВЛч С4ВЛч	51 2 С4ВЛч	0.50 18.0	18.0 22	22	0.07	0.07	50	120				
26	26	0.6				1	4ВЛч 4СЗ 2БП	51 3 71 С4ВЛч 71	0.50 20.0 22.0	17.0 28 36	22	0.08	0.08	50 60 40	130				
27	1	3.9				1	10ВЛч	51 3	0.60	17.0	22	0.51	0.51	40	130				
27	14	3.5				1	8ВЛч 2БП	56 2 56 С4ВЛч	0.70 20.0	19.0 26	24	0.70	0.70	50 50	200				
29	14	1.2				1	5ВЛч 5БП	56 2 66 С4ВЛч	0.60 21.0	19.0 28	24	0.19	0.19	50 50	160				
29	15	1.5				1	5ВЛч 2БП 3ОС	56 2 56 С4ВЛч 56	0.60 20.0 22.0	20.0 28 30	26	0.30	0.30	50 30 20	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
104	21	1.4				1	10ВЛЧ	60	3	0.70	19.0	20	0.28	0.28	60	200			
							С4ВЛЧ												
104	54	3.7				1	10ВЛЧ	56	3	0.70	18.0	20	0.59	0.59	60	160			
							С4ВЛЧ												
Разом		206.5											32.09	32.09					
Разом по господарській секції		705.6											121.34	121.34					
Разом по способу рубок		2394.0											445.45	445.45					
Разом по господарській частині		2394.0											445.45	445.45					
Разом по категорії лісів		2394.0											445.45	445.45					
Усього		3867.8											701.47	701.47					

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
Рекреаційно-оздоровчі ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині - 7																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
40	2	1.4				1	10СЗ	86 1	0.50	26.0	32	0.41	0.41	80	290				
								ВЗДС											
40	16	8.7				1	10СЗ	81 1А	0.50	28.0	30	2.70	2.70	80	310				
								В2ДС											
40	22	0.6				1	10СЗ	85 1А	0.50	30.0	36	0.20	0.20	80	340				
								В2ДС											
40	25	2.8				1	10СЗ	85 1	0.30	28.0	36	0.53	0.53	80	190				
								В2ДС											
40	30	15.5				1	10СЗ	85 1	0.60	28.0	36	5.89	5.89	80	380				
								В2ДС											
45	10	0.9				1	8СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.12	0.12	80	130				
								1ВЛЧ	60	20.0	26			60					
								1ГЗ	40	15.0	16			10					
45	12	0.6				1	10СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.10	0.10	80	170				
								В2ДС											
45	16	0.1				1	10СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.02	0.02	80	170				
								В2ДС											
45	18	0.9				1	10СЗ	85 1	0.40	27.0	32	0.22	0.22	80	240				
								В2ДС											
Разом		31.5										10.19	10.19						
Разом по господарській секції		31.5										10.19	10.19						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
45	79	8.1				1	3ГЗ	70 2	0.60	22.0	22	2.03	2.03	10	250				
								2ЯЗ	70	29.0	32			40					
								2ДЗ	90	27.0	32			60					
								1ОС	70	28.0	36			5					
								1ВЛЧ	70	24.0	28			50					
								1ЛПД	70	24.0	28			40					
Разом		8.1										2.03	2.03						
Разом по господарській секції		8.1										2.03	2.03						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова - 35																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
45	81	1.6				1	5ЯЗ	75 1А	0.50	27.0	32	0.32	0.32	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							3ГЗ	75	С2ГД		21.0	22			10				
							1КЛГ	75			23.0	26			50				
							1ЛПД	75			24.0	28			50				
96	2	1.5				1	4ЯЗ	70	1	0.40	26.0	32	0.18	0.18	70	120			
							4ГЗ	60	С3ГД		18.0	20			20				
							2ВЛЧ	50			21.0	24			60				
Разом		3.1											0.50	0.50					
Разом по господарській секції		3.1											0.50	0.50					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
41	17	1.9				1	6БП	75	1	0.50	27.0	36	0.42	0.42	40	220			
							4СЗ	75	С2ГДС		28.0	36			70				
41	39	2.8				1	5БП	65	1	0.30	24.0	28	0.31	0.31	40	110			
							3ОС	65	С3ГДС		25.0	32			5				
							2ВЛЧ	65			22.0	26			60				
45	74	0.3				1	7БП	70	1	0.60	27.0	32	0.07	0.07	40	220			
							3ВЛЧ	60	С3ГД		22.0	26			50				
74	28	3.9				1	5БП	70	2	0.50	24.0	28	0.70	0.70	50	180			
							2ВЛЧ	60	С3ГДС		21.0	24			60				
							1ОС	70			25.0	32			5				
							1СЗ	70			26.0	32			80				
							1ДЗ	70			22.0	28			60				
81	1	0.5				1	4БП	70	1	0.50	25.0	28	0.08	0.08	50	150			
							3ЛПД	70	С3ГД		23.0	32			40				
							2ВЛЧ	70			21.0	26			60				
							1ГЗ	50			14.0	14			10				
81	13	0.5				1	8БП	65	1	0.50	24.0	28	0.09	0.09	50	170			
							2ВЛЧ	65	С3ГД		23.0	26			60				
Разом		9.9											1.67	1.67					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
40	62	0.5				1	10БП	60	1	0.60	23.0	28	0.09	0.09	60	180			
							ВЗДС												
42	3	2.1				1	8БП	60	1	0.60	23.0	28	0.40	0.40	60	190			
							2ВЛЧ	60	С3ГД		21.0	24			50				
42	13	2.1				1	6БП	60	1	0.40	24.0	26	0.29	0.29	50	140			
							3ОС	60	ВЗДС		24.0	28			10				
							1ВЛЧ	60			21.0	26			50				
45	76	0.4				1	6БП	60	1	0.60	23.0	26	0.08	0.08	40	190			
							1СЗ	60	С3ГДС		24.0	28			80				
							2ВЛЧ	60			20.0	24			50				
							1ДЗ	60			22.0	28			50				
74	10	2.6				1	8БП	60	2	0.70	22.0	26	0.55	0.55	60	210			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубую-ться тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ВЛЧ	60	В2ДС		20.0	24			60				
							1ОС	60			23.0	28			10				
Разом		7.7											1.41	1.41					
Разом по господарській секції		17.6											3.08	3.08					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
40	50	0.8			1	8ОС	50	2	0.70	19.0	24	0.18	0.18	25	230				
						2БП	50	СЗГД		20.0	24			60					
45	34	0.7			1	3ОС	70	1А	0.40	26.0	36	0.11	0.11	5	150				
						2БП	70	СЗГД		24.0	28			40					
						2ДЗ	70			24.0	32			50					
						2АКБ	50			22.0	26			10					
						1СЗ	70			25.0	32			75					
45	57	1.0			1	4ОС	75	2	0.30	25.0	36	0.14	0.14	5	140				Відведено в руб-ку на 2023 рік
						3СЗ	75	СЗГДС		29.0	32			80					
						3БП	75			26.0	32			40					
Разом		2.5										0.43	0.43						
Разом по господарській секції		2.5										0.43	0.43						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
42	12	1.1			1	6ОС	60	1	0.50	24.0	28	0.23	0.23	10	210				
						3ВЛЧ	60	С4ВЛЧ		22.0	28			60					
						1БП	60			24.0	28			40					
46	1	5.5			1	4ОС	70	1А	0.40	27.0	36	0.77	0.77	5	140				
						3БП	70	С4ВЛЧ		24.0	28			50					
						2ВЛЧ	70			22.0	26			60					
						1ГЗ	40			14.0	16			10					
Разом		6.6										1.00	1.00						
Разом по господарській секції		6.6										1.00	1.00						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
40	5	1.0			1	10ВЛЧ	70	2	0.40	23.0	26	0.15	0.15	60	150				
						С4ВЛЧ													
40	9	1.2			1	10ВЛЧ	70	2	0.40	23.0	32	0.18	0.18	60	150				
						С4ВЛЧ													
40	11	0.4			1	10ВЛЧ	70	1	0.60	25.0	32	0.12	0.12	60	290				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
40	15	1.2				1	10ВЛч	65 1	0.40	24.0	32	0.20	0.20	60	170				
								S4ВЛч											
41	3	16.9				1	9ВЛч	70 2	0.80	23.0	28	5.07	5.07	60	300				
							1ВП	70		СЗГД	30			60					
42	2	2.4				1	10ВЛч	65 2	0.50	22.0	26	0.43	0.43	60	180				
								СЗГД											
42	15	2.7				1	9ВЛч	65 1	0.70	24.0	28	0.81	0.81	60	300				
							1ВП	65		S4ВЛч	30			60					
44	15	2.2				1	3ВЛч	65 1	0.50	24.0	28	0.37	0.37	60	170				
							3ДЗ	75		S4ВЛч	32			60					
							2ГЗ	50			16			10					
							1ОС	65			32			5					
							1ВП	63			28			40					
44	17	2.7				1	3ВЛч	70 2	0.50	24.0	28	0.46	0.46	60	170				
							2ДЗ	70		S4ВЛч	30			50					
							2ГЗ	60			20			10					
							2ВП	70			28			50					
							1ОС	70			36			5					
45	1	0.7				1	9ВЛч	65 2	0.40	21.0	26	0.10	0.10	60	140				
							1СЗ	65		S4ВЛч	32			80					
45	9	1.5				1	5ВЛч	65 2	0.50	23.0	28	0.30	0.30	60	200				
							3ОС	65		S4ВЛч	32			5					
							1ДЗ	65			32			50					
							1ГЗ	65			20			10					
45	25	1.7				1	5ВЛч	65 2	0.50	23.0	26	0.34	0.34	60	200				
							3ДЗ	75		СЗГД	32			40					
							2СЗ	75			30			70					
45	32	2.1				1	10ВЛч	65 2	0.70	23.0	28	0.57	0.57	60	270				
								S4ВЛч											
45	39	0.9				1	9ВЛч	70 2	0.50	22.0	26	0.14	0.14	60	160				
							1АКБ	30		S4ВЛч	20			10					
45	45	1.3				1	8ВЛч	70 2	0.40	22.0	26	0.20	0.20	60	150				
							1ДЗ	70		S4ВЛч	32			50					
							1ОС	70			32			10					
45	59	1.4				1	8ВЛч	70 2	0.40	22.0	26	0.21	0.21	60	150				
							1ДЗ	70		S4ВЛч	32			50					
							1ОС	70			32			10					
45	66	4.9				1	8ВЛч	70 2	0.70	22.0	28	1.23	1.23	60	250				
							1ОС	70		S4ВЛч	32			5					
							1ВП	70			28			60					
45	72	0.7				1	7ВЛч	70 2	0.50	24.0	28	0.14	0.14	50	200				
							2ДЗ	80		S4ВЛч	36			60					
							1ГЗ	50			20			10					
45	82	0.9				1	8ВЛч	70 2	0.30	24.0	28	0.10	0.10	60	110				
							2ГЗ	70		СЗГД	20			10					
81	8	0.5				1	8ВЛч	70 2	0.40	23.0	28	0.08	0.08	50	150				
							2ДЗ	70		S4ВЛч	32			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
81	10	0.6				1	6ВЛЧ 4ДЗ	70 2 70 С4ВЛЧ	0.40 23.0	23.0	30 32	0.10 0.10	0.10 0.10	60 50	160				
Разом		47.9										11.30	11.30						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
42	4	2.4				1	8ВЛЧ 2БП	60 1 60 С3ГД	0.40 23.0	22.0	24 26	0.34 0.34	0.34 0.34	60 50	140				
42	6	4.3				1	10ВЛЧ	60 1 С4ВЛЧ	0.70 24.0	24.0	26	1.33 1.33	1.33 1.33	60 310					
43	6	1.5				1	10ВЛЧ	60 1 В2ДС	0.70 23.0	23.0	28	0.41 0.41	0.41 0.41	60 270					
44	5	0.7				1	10ВЛЧ	60 1 С4ВЛЧ	0.70 23.0	23.0	28	0.20 0.20	0.20 0.20	60 280					
44	6	2.7				1	7ВЛЧ 1БП 1ОС 1ДЗ	60 2 60 С4ВЛЧ 60 60	0.60 22.0 25.0 24.0	22.0 25.0 25.0 24.0	26 28 32 32	0.59 0.59	0.59 0.59	60 40 5 50	220				
45	4	1.6				1	10ВЛЧ	55 1 С4ВЛЧ	0.70 21.0	21.0	24	0.37 0.37	0.37 0.37	60 230					
45	17	0.9				1	9ВЛЧ 1ГЗ	55 2 55 С4ВЛЧ	0.50 21.0 17.0	21.0	24 18	0.14 0.14	0.14 0.14	60 10	150				
45	80	0.8				1	10ВЛЧ	55 1 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0	26	0.20 0.20	0.20 0.20	50 250					
45	85	0.9				1	8ВЛЧ 1ЯЗ 1ГЗ	60 1 70 С3ГД 60	0.40 23.0 29.0 19.0	23.0 29.0 20	28 36 20	0.14 0.14	0.14 0.14	60 60 10	150				
74	11	1.8				1	8ВЛЧ 2БП	60 1 60 В2ДС	0.60 21.0 23.0	21.0 23.0	26 26	0.34 0.34	0.34 0.34	60 60	190				
96	1	5.0				1	10ВЛЧ	60 1А С3ГД	0.40 24.0	24.0	30	0.85 0.85	0.85 0.85	60 170					
Разом		22.6										4.91	4.91						
Разом по господарській секції		70.5										16.21	16.21						
Разом по способу рубок		139.9										33.44	33.44						
Разом по господарській частині		139.9										33.44	33.44						
Разом по категорії лісів		139.9										33.44	33.44						

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині - 11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	

СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2

ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																		
41	61	0.4				1	10СЗ	90 1	0.30	26.0	36	0.07	0.07	70	170			
								В2ДС										
75	15	4.1				1	9СЗ	82 1	0.30	26.0	36	0.66	0.66	80	160			
								1БП	60	В2ДС	22.0	26		60				
Разом		4.5										0.73	0.73					
Разом по господарській секції		4.5										0.73	0.73					

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29

СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																		
1	90	1.5				1	6ГЗ	70 3	0.50	18.0	18	0.20	0.20	10	130			
								ЗВП	70	СЗГД	25.0	30		60				
								1ДЗ	70		21.0	24		50				
11	20	4.1				1	4ГЗ	70 3	0.60	20.0	24	0.82	0.82	20	200			
								ЗВЛЧ	70	СЗГД	23.0	28		60				
								1ДЗ	70		24.0	32		60				
								1БП	70		25.0	32		60				
								1ЛПД	70		23.0	28		40				
12	16	6.5				1	2ГЗ	80 3	0.50	20.0	22	1.24	1.24	10	190			
								2ЛПД	80	СЗГД	24.0	32		50				
								1ДЗ	80		25.0	32		60				
								1БП	80		27.0	32		40				
								1ЯЗ	80		25.0	32		50				
								1ОС	80		27.0	36		5				
								1ВЛЧ	80		25.0	28		60				
								1КЛГ	60		22.0	26		40				
13	28	1.4				1	5ГЗ	70 2	0.40	23.0	24	0.22	0.22	45	160			
								3ЯЗ	70	СЗГД	28.0	36		60				
								2ВЛЧ	70		24.0	28		60				
17	27	1.9				1	4ГЗ	70 2	0.60	21.0	22	0.40	0.40	15	210			
								2БП	70	СЗГД	26.0	32		60				
								1ОС	70		26.0	36		5				
								1ДЗ	70		24.0	32		60				
								1ЯЗ	70		26.0	32		60				
								1ВЛЧ	70		24.0	28		60				
17	72	2.0				1	4ГЗ	70 2	0.60	21.0	22	0.42	0.42	15	210			
								2БП	70	СЗГД	26.0	32		60				
								1ОС	70		26.0	36		5				
								1ДЗ	70		24.0	32		60				
								1ЯЗ	70		24.0	28		60				
								1ВЛЧ	70		24.0	28		60				
18	13	5.9				1	4ГЗ	70 2	0.50	22.0	26	1.12	1.12	10	190			
								2ЯЗ	90	СЗГД	28.0	36		60				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ВП	70			26.0	36			50				
							1ВЛЧ	75			24.0	28			60				
							1ЛПД	70			24.0	28			40				
18	40	6.4				1	5ГЗ	70 3	0.60	19.0	20	20	1.15	1.15	10	180			
							3ВП	70 СЗГД			25.0	32			50				
							2ВЛЧ	60			23.0	28			60				
18	45	1.1				1	4ГЗ	70 2	0.60	20.0	22	22	0.23	0.23	10	210			
							2ВЛЧ	70 СЗГД			24.0	28			60				
							2ВП	70			26.0	32			50				
							1ЯЗ	70			27.0	32			60				
							1ОС	70			26.0	36			10				
18	47	1.3				1	3ГЗ	70 2	0.60	20.0	22	22	0.27	0.27	10	210			
							2ДЗ	70 С4ВЛЧ			25.0	30			60				
							2КЛГ	70			24.0	28			40				
							1ВЛЧ	70			23.0	26			60				
							1ВП	70			27.0	32			60				
							1ОС	70			26.0	36			5				
18	49	0.8				1	5ГЗ	70 2	0.50	20.0	22	22	0.14	0.14	10	170			
							2ЯЗ	90 СЗГД			28.0	36			60				
							2ДЗ	70			24.0	28			60				
							1ВЛЧ	70			24.0	28			60				
18	50	2.6				1	4ГЗ	70 2	0.60	22.0	24	24	0.65	0.65	10	250			
							2ВЛЧ	70 СЗГД			28.0	28			60				
							1ВП	70			27.0	32			50				
							1ЯЗ	70			26.0	32			60				
							1ДЗ	70			24.0	32			65				
							1ЛПД	70			23.0	28			40				
18	58	1.1				1	4ГЗ	70 2	0.70	23.0	24	24	0.32	0.32	10	290			
							2ДЗ	70 СЗГД			25.0	32			60				
							2ОС	70			26.0	36			5				
							1ЯЗ	70			27.0	32			60				
							1КЛГ	70			24.0	28			40				
21	1	3.1				1	5ГЗ	80 2	0.40	23.0	26	26	0.47	0.47	25	150			
							2ЯЗ	80 СЗГД			26.0	32			60				
							2ВП	80			26.0	32			40				
							1ДЗ	80			22.0	26			60				
24	13	5.2				1	4ГЗ	70 2	0.50	20.0	20	20	0.83	0.83	20	160			
							3ВП	70 СЗГД			24.0	26			40				
							2ДЗ	70			24.0	28			60				
							1ОС	70			25.0	32			5				
29	99	0.5				1	7ГЗ	75 2	0.40	23.0	24	24	0.08	0.08	10	150			
							2ЯЗ	75 СЗГД			28.0	32			60				
							1ВЛЧ	75			23.0	28			60				
30	30	2.5				1	3ГЗ	70 2	0.60	20.0	20	20	0.58	0.58	15	230			
							2ДЗ	70 СЗГД			22.0	28			60				
							1ВП	70			25.0	32			60				
							1КЛГ	60			23.0	26			40				
							1ВЛЧ	70			24.0	28			60				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку			
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на				
31	6	4.3			1	10С	70				26.0	32			10							
						1ЯЗ	70			28.0	36			60								
						3ГЗ	70	2	0.50	22.0	22	0.86	0.86	10	200							
						2ДЗ	70	СЗГД		25.0	32			60								
						2ЛПД	70			23.0	28			40								
						1ЯЗ	70			27.0	32			60								
31	10	1.7			1	10С	70				27.0	36			10							
						1ВЛЧ	70			24.0	28			60								
						2ГЗ	70	3	0.50	18.0	20	0.29	0.29	10	170							
						2ВЛЧ	70	СЗГД		23.0	28			50								
						1ДЗ	70			23.0	28			50								
						1ЯЗ	70			26.0	32			60								
32	42	1.5			1	1ЛПД	50			21.0	24			40								
						10С	70			25.0	32			5								
						1КЛГ	50			21.0	26			50								
						1ВП	70			27.0	32			40								
						3ГЗ	70	3	0.40	18.0	18	0.21	0.21	50	140							
						2ЯЗ	80	СЗГД		26.0	32			60								
39	1	3.3			1	20С	80			26.0	36			5								
						2ДЗ	80			24.0	32			50								
						1ВП	80			24.0	32			50								
						3ГЗ	70	2	0.60	21.0	20	0.79	0.79	20	240							
						20С	70	СЗГД		27.0	36			10								
						2ЯЗ	70			27.0	32			60								
39	5	4.5			1	1ВЛЧ	70			24.0	28			60								
						1КЛГ	70			23.0	26			40								
						1ЛПД	70			24.0	28			40								
						5ГЗ	70	3	0.60	20.0	20	0.90	0.90	10	200							
						2ЯЗ	70	СЗГД		26.0	32			60								
						1ВЛЧ	70			23.0	28			60								
75	31	2.4			1	10С	70			25.0	32			10								
						1КЛГ	60			23.0	28			60								
						3ГЗ	70	2	0.40	21.0	20	0.38	0.38	20	160							
						2ЯЗ	70	СЗГД		28.0	32			60								
						2ВЛЧ	70			24.0	28			60								
						1ДЗ	70			25.0	32			60								
77	12	1.1			1	1КЛГ	60			24.0	26			40								
						10С	70			27.0	36			10								
						4ГЗ	70	2	0.50	20.0	20	0.20	0.20	20	180							
						3ДЗ	70	СЗГД		25.0	32			60								
						2ЯЗ	70			26.0	30			60								
						1ВЛЧ	70			24.0	28			60								
78	24	0.8			1	4ГЗ	70	2	0.50	20.0	20	0.14	0.14	10	170							
						3ВЛЧ	80	СЗГД		22.0	26			60								
						1ЯЗ	80			25.0	30			60								
						10С	70			24.0	32			5								
						1ДЗ	80			24.0	32			50								
						4ГЗ	70	2	0.50	22.0	22	0.90	0.90	10	180							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2БП	70	СЗГД		24.0	30			40				
							2ДЗ	70			23.0	32			50				
							1ОС	70			26.0	36			5				
							1ВЛЧ	70			23.0	28			50				
Разом		72.5											13.81	13.81					
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
17	50	1.7			1	4ГЗ	60 2	0.60	21.0	26	0.36	0.36	10	210					
						2БП	70 СЗГД		26.0	30			60						
						2ДЗ	70		24.0	32			60						
						1ВЛЧ	60		22.0	26			50						
						1ОС	60		26.0	32			5						
18	11	1.9			1	4ГЗ	60 1	0.40	21.0	22	0.29	0.29	10	150					
						2ВЛЧ	60 СЗГД		24.0	28			60						
						2ОС	60		26.0	36			10						
						1БП	60		25.0	30			50						
						1ЯЗ	60		26.0	32			60						
18	14	1.2			1	4ГЗ	60 1	0.50	21.0	22	0.22	0.22	10	180					
						2БП	60 СЗГД		26.0	32			60						
						2ВЛЧ	60		24.0	28			60						
						1ЛПД	60		24.0	28			50						
						1ЯЗ	60		26.0	32			60						
18	48	7.2			1	3ГЗ	60 1	0.60	21.0	22	1.58	1.58	10	220					
						2ЯЗ	90 СЗГД		27.0	36			50						
						1БП	60		24.0	32			50						
						1ВЛЧ	70		23.0	28			50						
						1КЛГ	60		23.0	28			40						
						1ЛПД	60		22.0	28			40						
						1ДЗ	90		25.0	32			60						
18	55	3.7			1	7ГЗ	60 2	0.70	22.0	20	0.93	0.93	10	250					
						1ВЛЧ	60 СЗГД		24.0	28			60						
						1ДЗ	70		24.0	32			40						
						1КЛГ	60		23.0	28			40						
18	60	2.1			1	4ГЗ	60 3	0.70	18.0	16	0.44	0.44	15	210					
						3БП	60 СЗГД		25.0	32			50						
						1ВЛЧ	60		24.0	28			60						
						1ДЗ	70		24.0	32			50						
						1ОС	60		25.0	32			10						
24	7	4.3			1	6ГЗ	60 2	0.40	18.0	18	0.47	0.47	10	110					
						2ОС	60 СЗГД		22.0	30			10						
						1БП	60		23.0	28			60						
						1ДЗ	60		24.0	28			40						
Разом		22.1											4.29	4.29					
Разом по господарській секції		94.6											18.10	18.10					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова - 35																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
13	23	0.7				1	4ЯЗ	85 1	0.50	27.0	32	0.13	0.13	65	190				
							ЗВЛЧ	85 С2ГД		24.0	30			60					
							2КЛГ	65		21.0	26			50					
							1ГЗ	60		19.0	20			10					
29	100	3.9				1	4ЯЗ	90 1	0.30	28.0	36	0.43	0.43	60	110				
							1ДЗ	90 С3ГД		24.0	30			60					
							1ВЛЧ	70		24.0	30			60					
							1ОС	70		26.0	36			5					
							1ЛПД	50		24.0	26			50					
							1ГЗ	40		16.0	18			10					
							1КЛГ	50		19.0	24			40					
42	21	1.8				1	8ЯЗ	90 1	0.40	27.0	32	0.29	0.29	60	160				
							1ДЗ	90 Д3ГД		26.0	32			50					
							1ГЗ	50		14.0	14			10					
43	15	2.6				1	3ЯЗ	100 2	0.30	25.0	28	0.29	0.29	70	110				
							2ДЗ	100 С3ГД		24.0	32			60					
							2ГЗ	60		18.0	20			15					
							2ОС	70		25.0	36			10					
							1ВЛЧ	70		21.0	26			50					
Разом		9.0										1.14	1.14						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
18	65	0.1				1	6ЯЗ	70 1	0.40	25.0	36	0.02	0.02	60	150				
							4ЛПД	60 С4ВЛЧ		20.0	24			60					
29	98	1.4				1	5ЯЗ	70 1А	0.50	27.0	32	0.28	0.28	60	200				
							ЗВЛЧ	60 С4ВЛЧ		24.0	28			60					
							2ГЗ	60		20.0	20			10					
30	23	1.1				1	4ЯЗ	70 1А	0.30	29.0	36	0.12	0.12	60	110				
							3ГЗ	70 С3ГД		20.0	20			10					
							2КЛГ	50		21.0	24			40					
							1ВЛЧ	70		24.0	28			60					
31	18	1.2				1	6ЯЗ	75 1	0.40	27.0	32	0.22	0.22	50	180				
							4ВЛЧ	75 С3ГД		23.0	26			50					
32	29	7.9				1	3ЯЗ	70 1Б	0.50	29.0	36	1.58	1.58	70	200				
							2ГЗ	70 С3ГД		21.0	22			10					
							1ВЛЧ	70		24.0	30			60					
							1ОС	70		26.0	36			5					
							1ДЗ	70		25.0	32			60					
							1ЛПД	70		23.0	28			40					
							1КЛГ	70		22.0	26			50					
39	2	10.6				1	3ЯЗ	70 1А	0.40	27.0	32	1.80	1.80	60	170				
							2ГЗ	70 С3ГД		22.0	22			15					
							2ОС	70		27.0	36			10					
							1ВЛЧ	70		23.0	28			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ЛПД	70			23.0	28			40				
							1КЛГ	70			22.0	26			60				
77	14	1.4				1	6ЯЗ	75 1А	0.40	28.0	32	0.25	0.25	60	180				
							2ДЗ	75 СЗГД		26.0	32			50					
							1ГЗ	70		20.0	20			15					
							1ВЛЧ	75		21.0	26			60					
Разом		23.7										4.27	4.27						
Разом по господарській секції		32.7										5.41	5.41						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
7	48	1.5				1	4БП	75 2	0.60	25.0	30	0.33	0.33	40	220				
							3ВЛЧ	75 СЗГД		23.0	26			50					
							2ДЗ	75		23.0	26			60					
							1ОС	75		26.0	36			5					
12	2	0.8				1	7БП	70 1	0.70	26.0	30	0.22	0.22	50	280				
							1ОС	70 СЗГД		26.0	32			25					
							1ДЗ	70		22.0	26			50					
							1ВЛЧ	70		22.0	26			60					
12	5	1.4				1	5БП	75 1	0.60	25.0	30	0.27	0.27	40	190				
							3ВЛЧ	75 СЗГДС		22.0	28			50					
							1ГЗ	60		15.0	16			10					
							1ОС	75		26.0	36			10					
12	14	1.1				1	9БП	65 1	0.70	25.0	28	0.29	0.29	50	260				
							1ВЛЧ	65 С2ГД		23.0	26			60					
13	20	2.9				1	3БП	80 1	0.40	26.0	32	0.46	0.46	40	160				
							3ОС	80 СЗГД		27.0	36			5					
							2ВЛЧ	80		22.0	26			60					
							1ДЗ	80		24.0	28			60					
							1ЛПД	60		18.0	20			40					
17	2	2.5				1	6БП	70 1	0.50	27.0	36	0.53	0.53	40	210				
							2ОС	70 СЗГД		28.0	36			10					
							1ДЗ	70		25.0	32			50					
							1ВЛЧ	70		24.0	32			60					
17	6	1.5				1	5БП	70 1	0.60	27.0	32	0.35	0.35	60	230				
							2ОС	70 С2ГДС		28.0	36			5					
							1ДЗ	70		25.0	32			60					
							1ГЗ	60		19.0	20			10					
							1ЛПД	70		24.0	30			40					
17	9	2.8				1	4БП	70 1	0.50	27.0	32	0.50	0.50	40	180				
							2ОС	70 СЗГДС		27.0	32			10					
							2ГЗ	50		18.0	18			10					
							1ВЛЧ	70		24.0	28			50					
							1ДЗ	70		24.0	32			50					
17	16	8.2				1	4БП	70 1А	0.60	28.0	32	1.80	1.80	50	220				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВЛЧ	70	СЗГД		24.0	30			60				
							1ДЗ	70			23.0	32			50				
							1ОС	70			27.0	36			5				
							1ГЗ	40			17.0	18			10				
17	28	1.0				1	7ВП	70	1	0.60	25.0	32	0.22	0.22	40	220			
							ЗВЛЧ	70	СЗГД		24.0	30			50				
17	35	1.8				1	4ВП	80	1А	0.40	28.0	40	0.27	0.27	40	150			
							2ВЛЧ	80	СЗГД		24.0	32			50				
							2ГЗ	80			20.0	20			10				
							1ДЗ	80			24.0	32			50				
							1ЯЗ	80			26.0	36			60				
17	49	5.3				1	4ВП	65	1А	0.60	27.0	32	1.06	1.06	60	200			
							2ГЗ	40	С2ГДС		16.0	18			10				
							2ОС	65			26.0	36			5				
							1ДЗ	75			25.0	32			60				
							1ВЛЧ	65			22.0	26			60				
18	2	0.9				1	4ВП	70	1	0.50	26.0	32	0.16	0.16	50	180			
							2ВЛЧ	70	С2ГД		24.0	28			60				
							2ГЗ	60			20.0	22			10				
							1ОС	60			26.0	36			5				
							1ЛПД	60			23.0	28			50				
18	21	1.1				1	5ВП	75	1	0.50	26.0	32	0.21	0.21	50	190			
							4ВЛЧ	75	СЗГД		23.0	28			60				
							1ЯЗ	75			27.0	36			60				
18	33	5.6				1	5ВП	70	1	0.60	25.0	28	1.12	1.12	50	200			
							2ОС	70	С2ГД		26.0	36			5				
							2ГЗ	60			19.0	20			10				
							1ВЛЧ	70			22.0	26			60				
18	37	4.0				1	4ВП	65	1А	0.50	26.0	36	0.80	0.80	50	200			
							3ЯЗ	65	СЗГД		26.0	32			60				
							2ВЛЧ	65			24.0	28			50				
							1КЛГ	60			22.0	26			50				
20	9	1.0				1	9ВП	70	1	0.60	27.0	28	0.23	0.23	50	230			
							1ОС	70	СЗГДС		26.0	36			10				
20	24	3.7				1	6ВП	70	1	0.50	26.0	30	0.67	0.67	60	180			
							ЗВЛЧ	70	СЗГД		22.0	26			60				
							1ОС	70			27.0	36			10				
20	31	1.6				1	3ВП	70	1	0.40	26.0	32	0.21	0.21	50	130			
							2ДЗ	70	СЗГД		22.0	28			30				
							2ВЛЧ	60			23.0	28			60				
							2ГЗ	50			18.0	20			10				
							1ОС	70			26.0	36			10				
20	32	2.0				1	4ВП	70	1	0.40	26.0	32	0.28	0.28	40	140			
							2ВЛЧ	70	СЗГД		23.0	28			60				
							2ГЗ	60			20.0	20			10				
							1ДЗ	70			22.0	26			40				
							1ОС	70			28.0	36			10				
21	25	0.1				1	9ВП	65	1	0.40	25.0	32	0.01	0.01	50	130			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
							1ДЗ	65 В2ДС		20.0	24			40					
21	36	1.3				1	6БП	65 1	0.40	23.0	26	0.17	0.17	55	130				
							2ОС	55 ВЗДС		22.0	28			20					
							1ВЛЧ	55		19.0	22			60					
							1СЗ	55		22.0	28			70					
24	10	1.0				1	5БП	70 1	0.40	24.0	28	0.15	0.15	50	150				
							3ОС	70 СЗГД		26.0	32			10					
							2ДЗ	70		24.0	28			50					
27	6	2.1				1	6БП	65 1А	0.70	25.0	30	0.53	0.53	60	250				
							2ДЗ	75 СЗГД		24.0	32			60					
							1ОС	75		26.0	36			20					
							1ВЛЧ	75		21.0	24			60					
27	8	13.7				1	4БП	70 1	0.40	26.0	32	2.19	2.19	50	160				
							2ДЗ	70 СЗГД		24.0	32			60					
							2ОС	70		26.0	36			5					
							2ВЛЧ	70		23.0	26			60					
27	20	5.0				1	5БП	70 1	0.60	25.0	28	1.10	1.10	60	220				
							3ВЛЧ	70 СЗГД		22.0	26			60					
							2ОС	70		26.0	32			20					
27	26	1.6				1	5БП	70 1	0.30	25.0	32	0.18	0.18	40	110				
							2ДЗ	70 СЗГД		23.0	26			50					
							2ВЛЧ	70		22.0	26			60					
							1ОС	70		26.0	36			5					
27	29	1.1				1	9БП	70 2	0.30	24.0	30	0.11	0.11	65	100				
							1ОС	70 СЗГД		24.0	36			15					
29	60	1.3				1	5БП	65 1А	0.50	26.0	32	0.26	0.26	40	200				
							4ОС	65 СЗГД		26.0	32			10					
							1ВЛЧ	65		20.0	22			60					
29	65	1.7				1	5БП	65 1	0.50	25.0	28	0.34	0.34	60	200				
							3ОС	65 СЗГД		26.0	32			40					
							1СЗ	65		26.0	40			75					
							1ВЛЧ	65		24.0	28			60					
29	69	0.9				1	8БП	65 1	0.30	25.0	30	0.09	0.09	50	100				
							1ОС	65 СЗГД		25.0	32			15					
							1ВЛЧ	65		21.0	24			50					
30	19	3.6				1	3БП	70 1А	0.40	28.0	32	0.54	0.54	60	150				
							2ДЗ	70 СЗГД		24.0	32			60					
							2ГЗ	70		20.0	20			10					
							2ОС	70		25.0	32			5					
							1ВЛЧ	70		23.0	30			60					
32	47	1.2				1	5БП	75 1	0.40	25.0	28	0.17	0.17	60	140				
							4ВЛЧ	75 ВЗДС		22.0	26			60					
							1ОС	75		24.0	32			15					
32	56	3.5				1	7БП	65 1	0.50	22.0	26	0.49	0.49	50	140				
							3ВЛЧ	65 ВЗДС		20.0	24			60					
38	22	1.5				1	4БП	70 1	0.50	26.0	28	0.23	0.23	40	150				
							4БП	40 СЗГДС		18.0	20			60					
							1ВЛЧ	70		24.0	28			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
						10С	60				22.0	36			10				
38	26	5.5			1	4БП	70 2	0.50	24.0	24.0	30	0.83	0.83	50	150				
						3ВЛЧ	40 С2ГДС		18.0	20	20			45					
						70	22.0		28	28				60					
41	53	3.0			1	8БП	65 1	0.40	26.0	26.0	28	0.45	0.45	40	150				
						1СЗ	70 С2ГДС		26.0	36	36			70					
						1ВЛЧ	60		20.0	22	22			60					
74	25	0.6			1	7БП	65 1	0.40	25.0	25.0	30	0.09	0.09	60	150				
						20С	65 ВЗДС		25.0	32	32			5					
						1ДЗ	65		23.0	28	28			50					
75	7	2.6			1	5БП	65 1	0.30	24.0	24.0	28	0.26	0.26	40	100				
						2ВЛЧ	65 ВЗДС		21.0	26	26			60					
						2ДЗ	65		18.0	20	20			50					
						1СЗ	65		24.0	32	32			80					
75	11	2.7			1	10БП	70 2	0.40	24.0	24.0	28	0.35	0.35	50	130				
							ВЗДС												
75	12	7.3			1	5БП	65 1	0.30	25.0	25.0	28	0.80	0.80	50	110				
						30С	65 ВЗДС		25.0	32	32			10					
						2ВЛЧ	65		22.0	26	26			60					
75	14	2.1			1	4БП	65 1	0.30	24.0	24.0	28	0.23	0.23	65	110				
						2ДЗ	65 ВЗДС		19.0	24	24			60					
						2СЗ	65		26.0	32	32			60					
						10С	65		25.0	32	32			5					
						1ВЛЧ	65		24.0	28	28			60					
76	6	1.5			1	6БП	65 1	0.50	24.0	24.0	26	0.27	0.27	60	180				
						20С	65 ВЗДС		23.0	28	28			20					
						1ДЗ	65		20.0	24	24			50					
						1СЗ	65		25.0	32	32			80					
76	19	4.5			1	5БП	65 2	0.40	22.0	22.0	24	0.59	0.59	40	130				
						30С	65 ВЗДС		24.0	30	30			5					
						2ВЛЧ	60		19.0	22	22			60					
76	23	0.7			1	9БП	70 2	0.50	21.0	21.0	24	0.10	0.10	60	140				
						10С	70 ВЗДС		22.0	26	26			50					
77	34	0.7			1	10БП	65 1	0.50	25.0	25.0	28	0.12	0.12	60	170				
							ВЗДС												
78	54	1.9			1	5БП	70 2	0.60	21.0	21.0	22	0.34	0.34	40	180				
						3ВЛЧ	70 ВЗДС		19.0	22	22			60					
						1ДЗ	70		23.0	28	28			50					
						10С	70		24.0	36	36			5					
Разом		123.4										20.97	20.97						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
4	61	1.7			1	7БП	60 1	0.70	23.0	23.0	26	0.36	0.36	60	210				
						1ВЛЧ	60 ВЗДС		22.0	24	24			60					
						10С	60		24.0	28	28			25					
						1ГЗ	50		16.0	18	18			10					
5	24	5.0			1	5БП	60 1А	0.70	24.0	24.0	26	1.45	1.45	60	290				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							40С	60	С2ГД		25.0	32			5				
							1ДЗ	60			24.0	30			60				
12	11	1.4				1	6ВП	60	1	0.70	25.0	30	0.35	0.35	50	250			
							20С	60	С3ГД		25.0	36			10				
							1ДЗ	60			23.0	30			50				
							1ВЛЧ	60			21.0	24			60				
17	47	0.7				1	9ВП	60	1	0.70	24.0	28	0.14	0.14	65	200			
							1ГЗ	40	С2ГДС		13.0	14			10				
17	56	0.6				1	3ВП	60	1А	0.40	27.0	36	0.08	0.08	60	140			
							2ВЛЧ	60	С2ГД		22.0	26			60				
							2ЛПД	80			24.0	32			40				
							1ДЗ	80			24.0	40			50				
							1ГЗ	40			16.0	16			10				
							10С	60			25.0	36			5				
18	25	1.6				1	5ВП	55	1	0.60	24.0	26	0.30	0.30	60	190			
							2ГЗ	55	С3ГД		17.0	18			10				
							20С	55			26.0	32			10				
							1ВЛЧ	55			22.0	26			60				
18	44	0.5				1	5ВП	55	1В	0.60	26.0	32	0.12	0.12	55	230			
							2ВЛЧ	70	С3ГД		24.0	28			65				
							20С	70			26.0	36			5				
							1ГЗ	60			20.0	20			10				
24	12	1.5				1	4ВП	55	1	0.50	21.0	24	0.24	0.24	50	160			
							30С	55	С3ГД		23.0	28			15				
							2ДЗ	70			23.0	30			50				
							1ГЗ	55			18.0	20			10				
27	21	1.6				1	6ВП	55	1А	0.60	23.0	26	0.30	0.30	50	190			
							3ВЛЧ	55	С3ГД		21.0	24			60				
							1ДЗ	55			22.0	32			40				
27	58	2.8				1	6ВП	55	1	0.70	20.0	24	0.56	0.56	50	200			
							20С	55	С3ГД		22.0	26			25				
							2ВЛЧ	55			19.0	20			60				
29	47	0.9				1	5ВП	55	1А	0.60	23.0	28	0.19	0.19	60	210			
							30С	55	С3ГД		24.0	32			20				
							2ВЛЧ	55			21.0	24			60				
32	31	0.5				1	10ВП	59	1	0.80	22.0	26	0.12	0.12	55	230			
									С2ГД										
38	4	0.6				1	10ВП	60	1	0.60	24.0	26	0.11	0.11	60	190			
									ВЗДС										
38	8	0.4				1	10ВП	60	1	0.40	23.0	26	0.05	0.05	40	120			
									С2ГД										
74	14	0.3				1	7ВП	52	1А	0.70	22.0	26	0.07	0.07	60	230			
							3СЗ	52	В2ДС		22.0	26			80				
74	16	4.1				1	7ВП	60	1	0.50	24.0	26	0.74	0.74	50	180			
							20С	60	ВЗДС		24.0	30			15				
							1СЗ	60			26.0	32			70				
74	17	0.2				1	8ВП	52	2	0.70	17.0	18	0.03	0.03	50	160			
							2СЗ	52	В2ДС		18.0	22			80				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
76	9	1.7				1	6ВП	60 1	0.40	24.0	26	0.22	0.22	60	130				
							2ВЛЧ	60 ВЗДС		21.0	24			60					
							1ДЗ	60		19.0	26			60					
							1СЗ	60		25.0	32			60					
76	25	4.3				1	8ВП	60 1	0.50	23.0	26	0.69	0.69	60	160				
							1ОС	60 ВЗДС		24.0	30			15					
							1ВЛЧ	60		20.0	24			60					
78	32	10.5				1	5ВП	60 1	0.30	26.0	28	1.16	1.16	40	110				
							2ОС	60 С2ГДС		26.0	32			10					
							2ВЛЧ	60		23.0	26			60					
							1ДЗ	60		18.0	22			40					
78	58	2.9				1	5ВП	60 1	0.60	21.0	24	0.52	0.52	60	180				
							3ВЛЧ	60 ВЗДС		20.0	22			60					
							2ОС	60		24.0	32			10					
Разом		43.8										7.80	7.80						
Разом по господарській секції		167.2										28.77	28.77						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49 СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	70	2.9				1	6ВП	70 1	0.40	27.0	36	0.38	0.38	40	130				
							2ГЗ	40 С4ВЛЧ		16.0	18			10					
							1ВЛЧ	70		22.0	26			60					
							1ОС	70		26.0	36			5					
5	9	1.6				1	7ВП	65 1	0.70	24.0	28	0.37	0.37	60	230				
							2ВЛЧ	65 С4ВЛЧ		21.0	24			50					
							1ДЗ	65		21.0	28			50					
5	22	0.4				1	5ВП	70 1	0.40	27.0	32	0.06	0.06	40	160				
							3ВЛЧ	70 С4ВЛЧ		24.0	28			60					
							1ОС	70		28.0	36			5					
							1ДЗ	80		25.0	32			50					
17	12	2.5				1	6ВП	70 2	0.70	24.0	28	0.60	0.60	50	240				
							3ВЛЧ	70 С4ВЛЧ		22.0	24			60					
							1ОС	70		26.0	32			10					
18	69	1.5				1	6ВП	70 1	0.70	25.0	32	0.38	0.38	50	250				
							4ВЛЧ	70 С4ВЛЧ		23.0	28			60					
29	45	1.5				1	5ВП	65 2	0.40	23.0	26	0.20	0.20	50	130				
							3ВЛЧ	65 С4ВЛЧ		20.0	24			60					
							2ОС	65		25.0	36			10					
78	37	2.4				1	4ВП	70 2	0.30	24.0	28	0.24	0.24	40	100				
							2ВЛЧ	70 С4ВЛЧ		21.0	24			50					
							2ОС	70		25.0	32			10					
							1ДЗ	70		21.0	24			40					
							1ГЗ	70		20.0	20			15					
Разом		12.8										2.23	2.23						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
26	11	1.4				1	8БП 20С	60 1А 60 С4ВЛЧ	0.50 26.0	26.0	32 36	0.27	0.27	60 10	190				
Разом		1.4										0.27	0.27						
Разом по господарській секції		14.2										2.50	2.50						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
11	39	0.2				1	60С 2БП 1ВЛЧ 1ДЗ	45 1 45 СЗГД 45 45	0.60 22.0	22.0	28 26 26 20	0.04	0.04	20 60 60 20	220				
12	1	3.9				1	30С 3ВЛЧ 2ДЗ 2БП	70 1 70 СЗГД 70 70	0.60 26.0	26.0	36 28 32 32	0.98	0.98	10 60 60 60	250				
12	8	3.9				1	40С 2ВЛЧ 2БП 1ДЗ 1ГЗ	75 2 75 СЗГД 75 75 50	0.40 25.0	25.0	32 26 32 24 16	0.55	0.55	10 60 45 50 10	140				
12	24	2.3				1	40С 2ЯЗ 2ДЗ 1ВЛЧ 1ГЗ	75 1 75 СЗГД 75 75 50	0.60 26.0	26.0	32 32 32 28 20	0.60	0.60	10 60 60 50 10	260				
12	32	4.2				1	60С 3ВП 1ВЛЧ	45 1 45 СЗГД 45	0.70 22.0	22.0	26 22 20	1.05	1.05	30 60 60	250				
17	3	1.0				1	60С 2ДЗ 1ВП 1ГЗ	60 1В 70 С2ГДС 70 40	0.50 27.0	27.0	36 32 32 16	0.21	0.21	5 50 40 10	210				
17	65	1.5				1	40С 3ВП 1ГЗ 1ДЗ 1ВЛЧ	60 1 60 С2ГДС 60 60 60	0.50 26.0	26.0	32 28 18 32 28	0.30	0.30	5 60 10 60 50	200				
21	39	0.5				1	100С	60 1А СЗГД	0.40 24.0	24.0	36	0.10	0.10	10	190				
23	10	11.2				1	40С 3ДЗ 2БП 1ГЗ	70 1 70 СЗГД 70 50	0.40 26.0	26.0	32 32 32 20	1.79	1.79	10 60 50 20	160				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
24	6	5.6				1	40С	65 2	0.50	22.0	28	0.95	0.95	10	170				
							ЗВП	65 С2ГД		23.0	26			40					
							2ДЗ	65		23.0	28			50					
							1ГЗ	50		16.0	18			15					
24	8	4.7				1	40С	50 1А	0.50	22.0	28	0.71	0.71	40	150				
							ЗВП	50 С3ГД		20.0	24			50					
							2ГЗ	50		18.0	18			10					
							1ДЗ	50		16.0	20			40					
26	12	7.6				1	40С	70 1	0.60	26.0	36	1.75	1.75	10	230				
							ЗГЗ	70 С3ГД		20.0	20			10					
							1ВП	70		24.0	28			60					
							1ДЗ	70		24.0	32			50					
26	41	1.1				1	60С	80 2	0.40	25.0	32	0.22	0.22	10	200				
							4ВЛЧ	80 С3ГД		24.0	28			60					
							1ДЗ	75 2	0.40	25.0	36	0.16	0.16	5	160				
							ЗВЛЧ	75 С3ГД		23.0	30			60					
28	12	1.0				1	40С	75 2	0.40	25.0	36	0.16	0.16	5	160				
							2ВП	75		24.0	30			40					
							1ДЗ	75		22.0	28			40					
							70С	50 1А	0.40	24.0	28	0.08	0.08	10	160				
28	43	0.5				1	ЗВП	50 ВЗДС		23.0	28			50					
							50С	80 2	0.40	24.0	36	0.09	0.09	5	150				
							2ДЗ	80 С3ГД		24.0	32			50					
							1ВП	80		25.0	30			50					
29	44	0.6				1	50С	80 2	0.40	24.0	36	0.09	0.09	5	150				
							2ДЗ	80 С3ГД		24.0	32			50					
							1ВП	80		25.0	30			50					
							1ЛПД	60		21.0	26			40					
29	56	3.4				1	50С	70 1	0.50	25.0	32	0.71	0.71	10	210				
							ЗВП	70 С2ГД		25.0	32			50					
							1ВЛЧ	70		21.0	26			60					
							1ДЗ	70		23.0	28			60					
29	63	1.2				1	70С	65 1	0.50	24.0	28	0.24	0.24	20	200				
							ЗВП	65 С3ГД		22.0	26			50					
29	66	0.7				1	80С	70 1	0.50	27.0	36	0.18	0.18	5	250				
							2ВП	70 С3ГД		25.0	32			50					
29	70	11.7				1	50С	75 2	0.30	25.0	36	1.64	1.64	10	140				
							2СЗ	75 С3ГД		26.0	32			70					
							2ДЗ	75		22.0	26			60					
							1ВП	75		24.0	28			50					
30	1	3.1				1	70С	75 2	0.30	25.0	32	0.34	0.34	10	110				
							2ДЗ	75 С3ГД		21.0	28			50					
							1ГЗ	40		14.0	16			5					
30	37	4.5				1	40С	70 1	0.50	26.0	32	0.86	0.86	10	190				
							ЗГЗ	70 С3ГД		21.0	20			15					
							1ДЗ	70		23.0	32			60					
							1ВП	70		25.0	32			60					
31	28	0.4				1	60С	70 1А	0.50	26.0	36	0.08	0.08	10	200				
							2ВЛЧ	70 С3ГД		22.0	26			50					
							1ВЛЧ	70		23.0	28			60					
							1ДЗ	70		23.0	28			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ГЗ	70			18.0	20			10				
							1ДЗ	70			24.0	30			50				
32	8	0.7				1	70С	70 1	0.50	25.0	32	0.14	0.14	10	200				
							1ДЗ	70 С2ГД		23.0	28			50					
							1ГЗ	40		16.0	16			10					
							1ВЛЧ	70		22.0	26			60					
38	3	0.3				1	100С	60 1А	0.40	24.0	32	0.06	0.06	10	190				
							С3ГД												
38	14	2.1				1	40С	70 1	0.40	26.0	36	0.34	0.34	10	160				
							ЗВП	70 С3ГД		25.0	28			50					
							2ДЗ	70		22.0	26			60					
							1ВЛЧ	70		20.0	24			60					
42	19	2.5				1	40С	70 1А	0.40	26.0	32	0.40	0.40	15	160				
							2ДЗ	70 С3ГД		24.0	32			60					
							2ГЗ	70		20.0	20			15					
							1ЯЗ	70		26.0	30			70					
							1ВП	70		26.0	32			60					
77	32	3.4				1	40С	70 1	0.30	25.0	36	0.41	0.41	10	120				
							ЗДЗ	70 ВЗДС		23.0	30			50					
							2БП	60		24.0	28			40					
							1ВЛЧ	60		21.0	24			60					
77	33	0.9				1	40С	70 1	0.30	25.0	36	0.11	0.11	10	120				
							ЗДЗ	70 ВЗДС		23.0	30			50					
							2БП	60		24.0	28			40					
							1ВЛЧ	60		21.0	24			60					
78	26	2.3				1	30С	70 1	0.40	25.0	36	0.37	0.37	10	160				
							ЗВЛЧ	70 ВЗДС		23.0	28			60					
							2ДЗ	70		23.0	28			40					
							2БП	70		24.0	30			40					
Разом		87.0										15.46	15.46						
Разом по господарській секції		87.0										15.46	15.46						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
12	42	2.9				1	90С	45 1Б	0.50	26.0	32	0.70	0.70	10	240				
							1ВЛЧ	45 С5ВЛЧ		23.0	28			60					
17	33	1.1				1	50С	65 1А	0.50	28.0	36	0.25	0.25	5	230				
							2ВЛЧ	65 С4ВЛЧ		22.0	28			60					
							2ДЗ	90		23.0	36			40					
							1БП	65		26.0	32			50					
18	1	0.2				1	90С	80 1	0.30	25.0	40	0.03	0.03	5	150				
							1ВЛЧ	80 С4ВЛЧ		23.0	28			50					
23	16	6.7				1	40С	60 1А	0.40	28.0	36	1.21	1.21	10	180				
							ЗДЗ	60 С4ВЛЧ		25.0	32			60					
							2ВЛЧ	60		22.0	26			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1	1БП	60			25.0	32			40				
26	7	1.5				1	7ОС	65	1А	0.30	26.0	36	0.20	0.20	10	130			
							ЗБП	65	С4ВЛЧ		24.0	30			50				
28	33	0.5				1	6ОС	60	1	0.50	25.0	32	0.10	0.10	15	200			
							ЗБП	60	С4ВЛЧ		23.0	26			50				
							1ВЛЧ	60			19.0	20			60				
29	40	0.4				1	8ОС	60	1А	0.40	25.0	32	0.07	0.07	5	180			
							1БП	60	С4ВЛЧ		24.0	28			40				
							1ДЗ	60			21.0	26			50				
29	51	1.3				1	5ОС	50	1В	0.40	25.0	32	0.20	0.20	20	150			
							ЗБП	50	С4ВЛЧ		24.0	28			60				
							2БП	50			20.0	26			60				
32	9	0.7				1	7ОС	70	1	0.40	26.0	32	0.12	0.12	5	170			
							2ВЛЧ	70	С4ВЛЧ		23.0	32			60				
							1ГЗ	40			16.0	18			10				
75	30	1.6				1	3ОС	70	1А	0.50	28.0	36	0.30	0.30	15	190			
							2ВЛЧ	65	С4ВЛЧ		23.0	28			60				
							2ГЗ	70			18.0	20			15				
							2ДЗ	70			25.0	32			60				
							1ЯЗ	70			26.0	32			60				
Разом		16.9											3.18	3.18					
Разом по господарській секції		16.9											3.18	3.18					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	71	2.1				1	10ВЛЧ	70	1	0.70	24.0	28	0.67	0.67	60	320			
							С4ВЛЧ												
1	79	0.6				1	6ВЛЧ	75	2	0.60	24.0	30	0.14	0.14	60	240			
							2БП	75	С4ВЛЧ		26.0	32			50				
							2ОС	70			26.0	36			5				
5	8	0.6				1	8ВЛЧ	70	1	0.60	23.0	28	0.14	0.14	60	230			
							1БП	70	С4ВЛЧ		25.0	28			60				
							1ДЗ	70			23.0	32			40				
7	50	4.4				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	23.0	28	0.97	0.97	60	220			
							С4ВЛЧ												
11	19	2.2				1	3ВЛЧ	80	2	0.50	23.0	28	0.44	0.44	60	200			
							2БП	80	С3ГД		27.0	36			55				
							2ГЗ	80			21.0	24			15				
							1ЯЗ	80			29.0	32			60				
							1ДЗ	80			26.0	36			60				
							1ОС	80			28.0	36			10				
11	34	0.8				1	3ВЛЧ	75	2	0.60	22.0	28	0.18	0.18	60	230			
							ЗБП	75	С4ВЛЧ		26.0	32			60				
							2ОС	75			26.0	30			55				
							1ДЗ	75			22.0	28			50				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку		
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на			
12	3	0.8				1	1ЛПД	75		20.0	26				40						
							7ВЛЧ	70	2	0.70	23.0	28	0.22	0.22	60					270	
							2БП	70	С4ВЛЧ			25.0	32							50	
12	6	1.8				1	1ОС	70		25.0	36			10							
							5ВЛЧ	80	2	0.50	23.0	28	0.34	0.34						60	190
							2ОС	80	С4ВЛЧ			26.0	36								5
							1ДЗ	80			24.0	32								50	
							1БП	80			25.0	32								40	
12	13	1.0				1	1ГЗ	40		18.0	20			10							
							8ВЛЧ	65	1	0.60	25.0	32	0.26	0.26						60	260
12	26	1.4				1	2БП	65	С4ВЛЧ	26.0	32			60							
							5ВЛЧ	75	2	0.50	23.0	30	0.25	0.25						60	180
							1БП	75	С3ГД			26.0	32								45
							1ДЗ	75			25.0	32								60	
							1ГЗ	50			18.0	20								10	
13	19	7.3				1	1КЛГ	60		22.0	26			40							
							1ЛПД	75			23.0	28								50	
							7ВЛЧ	70	2	0.70	24.0	28	1.90	1.90						50	260
13	29	2.3				1	2БП	70	С4ВЛЧ	25.0	30			50							
							1ОС	70			26.0	36								5	
							6ВЛЧ	80	2	0.60	24.0	32	0.53	0.53						60	230
17	5	1.8				1	3ГЗ	70	С3ГД	21.0	22			10							
							1ЯЗ	80			27.0	32								60	
							6ВЛЧ	70	2	0.70	23.0	28	0.47	0.47						60	260
							1ДЗ	70	С4ВЛЧ			22.0	30								60
							1ОС	70			26.0	36								5	
17	10	2.1				1	1БП	70		27.0	32			50							
							1ГЗ	60			20.0	20								10	
							4ВЛЧ	70	1	0.60	24.0	28	0.48	0.48						60	230
							3БП	70	С3ГДС			27.0	36								50
							1ОС	70			27.0	36								10	
17	24	1.3				1	1ДЗ	70		23.0	28			60							
							1ГЗ	70			18.0	18								10	
							9ВЛЧ	65	1	0.70	24.0	28	0.38	0.38						60	290
17	25	1.2				1	1БП	65	С4ВЛЧ	26.0	32			50							
							7ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	32	0.26	0.26						60	220
							1БП	70	С3ГД			28.0	36								50
							1ДЗ	70			24.0	32								60	
							1ОС	70			27.0	36								10	
17	29	5.9				1	6ВЛЧ	70	2	0.60	24.0	30	1.36	1.36	60	230					
							3БП	70	С3ГД			26.0	32			50					
							1ГЗ	70			20.0	22			10						
17	37	1.6				1	6ВЛЧ	65	1	0.70	25.0	32	0.45	0.45	60	280					
							2БП	65	С3ГД			27.0	32			50					
							1ЯЗ	65			27.0	32			60						
							1ГЗ	50			19.0	20			10						
							9ВЛЧ	65	1	0.70	24.0	28	0.93	0.93	60	290					
17	67	3.2				1	1БП	65	С4ВЛЧ	26.0	32			50							
							6ВЛЧ	65	1	0.70	25.0	32	0.45	0.45						60	280

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
18	3	2.5				1	6ВЛЧ 2БП 1ГЗ 1ЛПД	70 2 70 С4ВЛЧ 50 70	0.60 27.0 15.0 22.0	24.0 27.0 15.0 22.0	28 32 16 26	0.53 0.53	50 40 10 40	210					
18	16	1.3				1	6ВЛЧ 2ГЗ 1ЯЗ 1БП	65 1 65 С3ГД 65 65	0.40 18.0 26.0 26.0	23.0 18.0 26.0 26.0	28 20 32 30	0.18 0.18	60 20 60 50	140					
18	18	0.9				1	9ВЛЧ 1ДЗ	65 2 65 С3ГД	0.60 21.0	23.0 21.0	28 28	0.21 0.21	65 60	230					
18	27	1.3				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	65 1	0.70	25.0	28	0.42 0.42	60	320					
18	34	2.3				1	8ВЛЧ 1БП 1ОС	65 1 65 С4ВЛЧ 65	0.60 26.0 26.0	25.0 26.0 26.0	30 32 36	0.62 0.62	60 50 5	270					
18	36	2.5				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	70 2	0.60	24.0	32	0.63 0.63	60	250					
18	38	2.3				1	4ВЛЧ 3ГЗ 1ЯЗ 1ОС 1БП	65 2 60 С4ВЛЧ 80 65 65	0.30 18.0 26.0 26.0 25.0	23.0 18.0 26.0 26.0 25.0	28 20 36 36 32	0.23 0.23	60 10 60 5 50	100					
18	54	2.4				1	3ВЛЧ 3БП 3ГЗ 1ДЗ	65 1 65 С4ВЛЧ 50 65	0.70 27.0 19.0 26.0	25.0 27.0 19.0 26.0	28 36 20 36	0.60 0.60	60 50 10 60	250				Відведено в руб- ку на 2023 рік	
18	57	4.3				1	4ВЛЧ 3БП 2ОС 1ГЗ	70 2 70 С3ГД 70 50	0.60 26.0 26.0 15.0	24.0 26.0 26.0 15.0	28 30 32 16	0.95 0.95	60 50 10 10	220					
18	62	1.6				1	5ВЛЧ 3ОС 1ЯЗ 1ГЗ	70 2 70 С4ВЛЧ 70 70	0.50 25.0 28.0 20.0	24.0 25.0 28.0 20.0	28 32 32 22	0.34 0.34	60 5 60 10	210					
18	67	3.4				1	6ВЛЧ 2ГЗ 1БП 1ЛПД	70 2 60 С4ВЛЧ 70 60	0.60 20.0 25.0 23.0	24.0 20.0 25.0 23.0	28 20 32 28	0.75 0.75	60 10 50 40	220					
20	1	2.2				1	5ВЛЧ 4БП 1ОС	70 2 70 С3ГД 70	0.40 24.0 26.0	22.0 24.0 26.0	24 28 32	0.31 0.31	60 50 10	140					
20	5	2.6				1	4ВЛЧ 3БП 2ОС 1ДЗ	70 2 70 С3ГД 70 70	0.50 25.0 26.0 23.0	22.0 25.0 26.0 23.0	26 32 36 28	0.49 0.49	60 50 10 50	190					
20	10	1.0				1	7ВЛЧ 3БП	70 2 70 С4ВЛЧ	0.70 24.0	23.0 24.0	28 28	0.25 0.25	60 50	250					
20	16	2.8				1	6ВЛЧ	70 2	0.60	23.0	26	0.56 0.56	60	200					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗАКБ	50	С4ВЛЧ		20.0	24			10				
							1БП	70			26.0	32			40				
20	19	4.7				1	8ВЛЧ	65	2	0.60	22.0	26	0.99	0.99	60	210			
							2БП	65	С3ГД		25.0	30			50				
20	33	1.7				1	4ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	32	0.32	0.32	50	190			
							2ДЗ	70	С4ВЛЧ		22.0	28			50				
							2БП	70			26.0	32			40				
							1ОС	70			26.0	36			10				
							1ГЗ	70			18.0	20			10				
21	2	5.2				1	8ВЛЧ	65	1	0.40	25.0	32	0.83	0.83	65	160			
							2ГЗ	65	С4ВЛЧ		21.0	22			10				
21	9	0.5				1	5ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	32	0.08	0.08	60	150			
							5ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		17.0	18			60				
21	37	0.5				1	8ВЛЧ	65	2	0.70	22.0	24	0.12	0.12	65	240			
							2БП	65	С4ВЛЧ		24.0	28			50				
21	40	2.2				1	8ВЛЧ	65	2	0.70	22.0	24	0.53	0.53	60	240			
							2БП	65	С4ВЛЧ		24.0	28			50				
21	42	0.4				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	20.0	24	0.07	0.07	60	180			
21	44	5.8				1	6ВЛЧ	65	1	0.60	24.0	28	1.22	1.22	60	210			
							3ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		19.0	22			60				
							1БП	65			25.0	28			50				
22	38	1.3				1	8ВЛЧ	75	2	0.50	24.0	28	0.23	0.23	60	180			
							2ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		18.0	20			60				
22	40	1.8				1	5ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	32	0.34	0.34	50	190			
							2ГЗ	60	С4ВЛЧ		20.0	22			10				
							1ЯЗ	70			27.0	32			60				
							1ДЗ	70			24.0	30			60				
							1КЛГ	60			22.0	26			50				
23	19	3.0				1	10ВЛЧ	85	2	0.60	24.0	36	0.81	0.81	55	270			
23	21	1.3				1	10ВЛЧ	85	2	0.40	25.0	32	0.23	0.23	60	180			
23	24	1.3				1	10ВЛЧ	85	2	0.70	24.0	32	0.38	0.38	60	290			
23	26	6.4				1	10ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	30	1.34	1.34	50	210			
23	30	1.9				1	10ВЛЧ	85	2	0.60	24.0	32	0.46	0.46	50	240			
23	31	0.8				1	10ВЛЧ	85	2	0.60	23.0	32	0.19	0.19	60	240			
25	50	0.5				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	23.0	32	0.12	0.12	60	230			
25	51	1.7				1	10ВЛЧ	70	2	0.50	23.0	32	0.32	0.32	60	190			
25	63	0.6				1	5ВЛЧ	80	2	0.50	23.0	28	0.11	0.11	60	180			
							2ЯЗ	80	С4ВЛЧ		26.0	32			65				
							1ДЗ	80			21.0	28			50				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							10С	80											
							1ГЗ	60											
26	1	5.5			1	ЗВЛЧ	65 2	0.40	22.0	26		0.77	0.77	60	140				
							30С	70	С4ВЛЧ										
							2БП	70											
							2ГЗ	60											
26	9	8.4			1	8ВЛЧ	65 1	0.50	25.0	28		1.76	1.76	60	210				
							1ГЗ	65	С4ВЛЧ										
							10С	65											
26	14	2.1			1	8ВЛЧ	65 1	0.40	25.0	28		0.38	0.38	60	180				
							1ЯЗ	65	С4ВЛЧ										
							10С	65											
26	25	7.2			1	4ВЛЧ	70 1	0.40	24.0	32		1.01	1.01	60	140				
							3ГЗ	60	С3ГД										
							2ДЗ	80											
							1КЛГ	70											
26	34	2.9			1	9ВЛЧ	75 2	0.40	24.0	30		0.49	0.49	50	170				
							1ЯЗ	75	С4ВЛЧ										
26	38	2.1			1	10ВЛЧ	70 1	0.60	25.0	32		0.57	0.57	60	270				
							С4ВЛЧ												
27	3	4.4			1	4ВЛЧ	70 2	0.50	24.0	30		0.88	0.88	60	200				
							3БП	70	С3ГД										
							2ДЗ	70											
							10С	70											
27	24	4.0			1	4ВЛЧ	70 2	0.40	24.0	28		0.64	0.64	60	160				
							3БП	70	С4ВЛЧ										
							20С	70											
							1ДЗ	70											
28	5	15.0			1	9ВЛЧ	65 1	0.50	24.0	32		3.30	3.30	60	220				
							10С	65	С4ВЛЧ										
28	18	2.6			1	10ВЛЧ	75 1	0.60	25.0	32		0.65	0.65	60	250				
							С4ВЛЧ												
28	19	1.5			1	10ВЛЧ	75 2	0.40	23.0	32		0.23	0.23	60	150				
							С4ВЛЧ												
28	21	1.7			1	10ВЛЧ	75 2	0.40	25.0	32		0.29	0.29	60	170				
							С4ВЛЧ												
28	27	3.4			1	9ВЛЧ	75 2	0.50	25.0	32		0.71	0.71	60	210				
							1ГЗ	50	С4ВЛЧ										
28	31	0.4			1	10ВЛЧ	70 2	0.50	23.0	32		0.08	0.08	60	190				
							С4ВЛЧ												
28	32	1.4			1	8ВЛЧ	75 2	0.40	23.0	32		0.22	0.22	60	160				
							1БП	75	С4ВЛЧ										
							10С	75											
28	37	1.1			1	10ВЛЧ	70 1	0.40	25.0	36		0.20	0.20	60	180				
							С4ВЛЧ												
28	38	2.8			1	10ВЛЧ	70 1	0.40	25.0	32		0.50	0.50	60	180				
							С4ВЛЧ												
29	39	1.2			1	4ВЛЧ	65 2	0.60	23.0	26		0.29	0.29	60	240				

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							4ВЛ	65	С4ВЛЧ		24.0	28			60				
							1ДЗ	65			24.0	30			50				
							1ОС	65			24.0	32			20				
29	52	0.8				1	7ВЛЧ	65	1	0.40	24.0	32	0.13	0.13	60	160			
							ЗВП	65	С4ВЛЧ		27.0	32			50				
29	54	2.9				1	10ВЛЧ	65	1	0.60	24.0	30	0.73	0.73	60	250			
							С4ВЛЧ												
29	68	5.4				1	10ВЛЧ	65	1	0.40	25.0	32	0.97	0.97	60	180			
							С4ВЛЧ												
29	75	2.3				1	6ВЛЧ	65	2	0.40	22.0	28	0.35	0.35	60	150			
							2БП	65	С3ГД		25.0	30			60				
							2ОС	65			24.0	32			10				
29	95	0.9				1	8ВЛЧ	75	1	0.40	24.0	32	0.15	0.15	60	170			
							1ЯЗ	75	С4ВЛЧ		28.0	32			60				
							1ДЗ	75			24.0	32			60				
30	21	2.7				1	4ВЛЧ	75	2	0.30	24.0	32	0.35	0.35	50	130			
							3ЯЗ	75	С4ВЛЧ		28.0	32			60				
							2ДЗ	75			23.0	28			50				
							1ОС	75			26.0	36			10				
30	34	2.3				1	7ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	28	0.48	0.48	60	210			
							2БП	70	С3ГД		26.0	32			60				
							1ОС	70			25.0	32			5				
31	5	6.4				1	3ВЛЧ	70	1	0.40	25.0	32	1.02	1.02	60	160			
							2БП	70	С3ГД		28.0	32			40				
							1ДЗ	70			24.0	32			60				
							1ЯЗ	70			28.0	32			60				
							1ГЗ	70			20.0	20			10				
							1ОС	70			26.0	36			5				
							1КЛГ	50			21.0	26			40				
31	8	3.5				1	3ВЛЧ	80	1	0.40	25.0	30	0.53	0.53	60	150			
							1ЯЗ	80	С3ГД		28.0	32			60				
							2ДЗ	80			23.0	28			60				
							2БП	80			28.0	36			40				
							2ГЗ	60			19.0	20			10				
31	9	3.9				1	5ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	28	0.70	0.70	60	180			
							2ЯЗ	70	С4ВЛЧ		28.0	36			60				
							2ГЗ	40			18.0	18			10				
							1КЛГ	50			21.0	26			40				
31	13	7.6				1	3ВЛЧ	80	2	0.40	24.0	28	1.14	1.14	60	150			
							2ЯЗ	80	С3ГД		28.0	32			60				
							2ГЗ	80			20.0	20			10				
							1ДЗ	80			24.0	28			60				
							1КЛГ	60			21.0	24			40				
							1ОС	80			27.0	36			5				
31	15	0.8				1	5ВЛЧ	70	2	0.40	23.0	26	0.12	0.12	60	150			
							ЗВП	70	С4ВЛЧ		24.0	28			50				
							1ЯЗ	80			26.0	32			60				
							1ОС	70			26.0	36			10				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку			
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на				
31	17	1.8				1	5ВЛЧ	80 2	0.30	23.0	30	0.20	0.24	60	110							
							2ЯЗ	80	СЗГД	28.0	32											
							2ГЗ	60		19.0	20											
							1ДЗ	80		23.0	30											
							7ГЗ	25	0.30	9.0	10								0.04	15	20	
							2КЛГ	25		10.0	12								40			
31	19	0.8				1	4ВЛЧ	70 2	0.60	24.0	28	0.17	0.17	55	210							
							2БП	40	СЗГД	19.0	20								50			
							1ДЗ	70		22.0	28								60			
							1ЯЗ	70		27.0	32								55			
							1КЛГ	40		19.0	22								50			
							1СЗ	70		24.0	32								50			
31	23	0.7				1	3ВЛЧ	70 1	0.60	24.0	30	0.16	0.16	60	230							
							2ГЗ	70	СЗГД	20.0	20								15			
							2ОС	70		26.0	36								5			
							2ДЗ	70		24.0	30								60			
							1ЛПД	70		24.0	30								60			
							4ВЛЧ	70 2	0.40	24.0	32								1.31	1.31	60	150
32	2	8.7				1	2ДЗ	70	СЗГД	23.0	36	0.14	0.14	60	140							
							2ГЗ	50		18.0	18								15			
							2ОС	70		26.0	32								10			
							5ВЛЧ	70 2	0.40	23.0	28								0.14	0.14	60	140
							3ГЗ	70	С2ГД	20.0	20								10			
							1БП	70		25.0	32								50			
32	11	3.9				1	8ВЛЧ	85 2	0.50	25.0	32	0.86	0.86	60	220							
							1ДЗ	85	С4ВЛЧ	22.0	26								60			
							1ОС	60		24.0	32								10			
							8ВЛЧ	85 2	0.40	25.0	32								0.10	0.10	60	170
							2БП	85	С4ВЛЧ	27.0	36								50			
							10ВЛЧ	70 2	0.40	24.0	32								0.10	0.10	60	170
32	23	3.0				1	10ВЛЧ	70 2	0.50	22.0	30	0.57	0.57	65	190							
							С4ВЛЧ															
							С5ВЛЧ															
							10ВЛЧ	70 1	0.60	23.0	32								0.53	0.53	60	250
							С4ВЛЧ															
							4ВЛЧ	70 1А	0.40	26.0	36								0.22	0.22	50	160
32	13	0.6				1	2КЛГ	70	С4ВЛЧ	21.0	24	0.10	0.10	60	170							
							2ЯЗ	70		26.0	32								50			
							1ДЗ	70		24.0	32								50			
							1ЛПД	70		22.0	26								40			
							9ВЛЧ	70 2	0.50	24.0	28								0.50	0.50	60	210
							1ДЗ	70	С4ВЛЧ	25.0	32								60			
32	43	1.1				1	5ВЛЧ	65 1	0.50	22.0	28	0.18	0.18	60	160							
							2ДЗ	65	СЗГД	24.0	30								60			
							2ГЗ	60		18.0	18								30			
							1БП	65		25.0	32								50			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
78	7	3.4				1	9ВЛЧ 1ДЗ	70 2 70 ВЗДС	0.40 22.0	24.0	28	0.54	0.54	60	160				
78	8	2.9				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	65 1	0.80 24.0	24.0	28	0.93	0.93	60	320				
78	9	2.6				1	7ВЛЧ ЗДЗ	70 2 70 С4ВЛЧ	0.50 22.0	24.0	32	0.52	0.52	60	200				
78	15	1.2				1	6ВЛЧ ЗЯЗ 1ДЗ	80 1 90 СЗГД 90	0.50 26.0 25.0	27.0	28	0.31	0.31	60	260				
78	17	1.1				1	6ВЛЧ ЗЯЗ 1ДЗ	70 1 90 СЗГД 90	0.50 26.0 24.0	24.0	28	0.23	0.23	50	210				
78	18	0.3				1	6ВЛЧ ЗЯЗ 1ДЗ	90 2 90 СЗГД 90	0.40 27.0 28.0	23.0	28	0.05	0.05	50	170				
78	38	2.0				1	4ВЛЧ 2БП 2ДЗ 2ГЗ	70 2 70 С4ВЛЧ 70 50	0.30 24.0 24.0 18.0	22.0	28	0.20	0.20	60	100				
78	41	2.9				1	8ВЛЧ 1БП 1ДЗ	65 1 65 С4ВЛЧ 70	0.60 25.0 24.0	24.0	28	0.70	0.70	60	240				
78	48	1.8				1	8ВЛЧ 1ЯЗ 1ДЗ	80 2 80 СЗГД 80	0.30 25.0 24.0	24.0	28	0.22	0.22	60	120				
78	49	1.3				1	5ВЛЧ ЗДЗ 2БП	65 1 70 С4ВЛЧ 65	0.40 27.0 25.0	25.0	32	0.22	0.22	60	170				
78	51	1.5				1	10ВЛЧ	70 1	0.40 26.0	26.0	32	0.29	0.29	60	190				
78	52	0.8				1	10ВЛЧ	70 2	0.40 24.0	24.0	32	0.14	0.14	60	170				
78	56	6.5				1	4ВЛЧ 4БП 2ОС	65 2 65 С4ВЛЧ 65	0.60 25.0 27.0	23.0	28	1.50	1.50	60	230				
78	62	10.5				1	8ВЛЧ 1БП 1ГЗ	65 1 65 СЗГД 65	0.60 24.0 21.0	23.0	28	2.31	2.31	60	220				
79	42	0.4				1	10ВЛЧ	65 2	0.70 22.0	22.0	26	0.10	0.10	60	250				
79	46	0.6				1	10ВЛЧ	70 2	0.70 23.0	23.0	28	0.15	0.15	60	250				
Разом		329.3										67.16	67.16						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
1	86	1.6				1	9ВЛЧ 1БП	60 2 60 С4ВЛЧ	0.50 24.0	22.0	30	0.29	0.29	60	180				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
5	15	0.7				1	7ВЛЧ 2ГЗ 1БП	60 45 60	1 С4ВЛЧ	0.50 23.0 16.0	28 18 32	0.11 0.11	60 10 50	160					
12	21	0.3				1	10ВЛЧ	60	2	0.40 21.0	28	0.04 0.04	50 130						
17	30	2.5				1	7ВЛЧ 1БП 1ОС 1ДЗ	60 60 60 90	1 С4ВЛЧ	0.50 23.0 25.0 28.0 24.0	30 32 32 36	0.50 0.50	60 50 10 40	200					
17	68	0.8				1	7ВЛЧ 1БП 1ОС 1ДЗ	60 60 60 90	1 С4ВЛЧ	0.50 23.0 25.0 28.0 24.0	30 32 32 36	0.16 0.16	60 50 10 40	200					
17	69	1.6				1	7ВЛЧ 1БП 1ОС 1ДЗ	60 60 60 90	1 С4ВЛЧ	0.50 23.0 25.0 28.0 24.0	30 32 32 36	0.32 0.32	60 50 10 40	200					
18	20	0.6				1	8ВЛЧ 1ЯЗ 1БП	60 60 60	1А С3ГД	0.60 24.0 26.0 26.0	28 32 36	0.15 0.15	60 60 50	250					
18	24	1.2				1	6ВЛЧ 2БП 1ОС 1ЯЗ	60 60 60 60	1А С4ВЛЧ	0.40 24.0 26.0 25.0 28.0	28 32 32 32	0.20 0.20	60 50 10 60	170					
18	51	0.9				1	8ВЛЧ 2ГЗ	60 60	1 С4ВЛЧ	0.40 24.0 18.0	28 18	0.13 0.13	60 10	140					
19	2	1.1				1	10ВЛЧ	60	2	0.80 22.0	24	0.31 0.31	60 280						
20	20	3.4				1	5ВЛЧ 5БП	60 60	1 С4ВЛЧ	0.70 23.0 26.0	26 30	0.88 0.88	60 60	260					
21	6	2.7				1	10ВЛЧ	60	1	0.70 24.0	28	0.86 0.86	60 320						
21	11	4.6				1	10ВЛЧ	60	1	0.70 24.0	28	1.33 1.33	60 290						
21	19	1.0				1	10ВЛЧ	55	1А С4ВЛЧ	0.70 22.0	24	0.25 0.25	60 250						
21	20	0.5				1	10ВЛЧ	55	1 С4ВЛЧ	0.90 23.0	24	0.18 0.18	60 350						
21	49	1.2				1	7ВЛЧ 2БП 1ОС	60 60 60	2 В4ДС	0.70 21.0 24.0 24.0	26 28 30	0.29 0.29	60 50 15	240					
22	36	0.3				1	10ВЛЧ	60	2 С4ВЛЧ	0.70 22.0	26	0.08 0.08	60 250						
23	15	2.1				1	4ВЛЧ 4БП 1ОС 1ДЗ	60 60 60 60	1 С4ВЛЧ	0.40 23.0 25.0 26.0 23.0	28 30 36 28	0.32 0.32	60 50 10 50	150					
23	18	0.8				1	8ВЛЧ	60	1	0.60 23.0	28	0.18 0.18	60 230						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						2ДЗ	60	С4ВЛч	23.0	28				50					
23	41	1.2				1 10ВЛч	60	1 С4ВЛч	0.70	23.0	26	0.32	0.32	60	270				
25	1	7.8				1 10ВЛч	55	2 С4ВЛч	0.60	21.0	24	1.56	1.56	60	200				
25	4	5.2				1 10ВЛч	60	2 С5ВЛч	0.70	21.0	26	1.20	1.20	60	230				
25	47	2.2				1 10ВЛч	60	2 С4ВЛч	0.60	22.0	26	0.51	0.51	60	230				
25	49	0.8				1 10ВЛч	55	1 С4ВЛч	0.70	22.0	28	0.18	0.18	65	230				
25	60	0.9				1 10ВЛч	60	1 С4ВЛч	0.60	23.0	28	0.21	0.21	60	230				
26	10	7.5				1 6ВЛч	60	1 2БП	0.40	24.0	30	1.28	1.28	60	170				
							60	С4ВЛч		26.0	32			40					
							60	2ОС		26.0	36			5					
26	36	1.7				1 6ВЛч	55	1 4ВЛч	0.80	22.0	24	0.41	0.41	60	240				
26	44	3.7				1 10ВЛч	60	2 С4ВЛч	0.30	22.0	30	0.41	0.41	40	110				
27	32	0.9				1 10ВЛч	60	1 С5ВЛч	0.60	24.0	30	0.23	0.23	60	250				
27	53	5.3				1 5ВЛч	55	1 С4ВЛч	0.60	22.0	24	1.17	1.17	60	220				
							55	С3ГД		25.0	30			20					
							55	2БП		25.0	32			50					
							55	1ДЗ		21.0	26			50					
27	57	0.5				1 9ВЛч	60	1 1ОС	0.60	24.0	28	0.13	0.13	60	250				
							60	С2ГД		25.0	32			10					
27	62	23.5				1 6ВЛч	60	1 С4ВЛч	0.60	24.0	28	5.88	5.88	60	250				
							60	2ОС		26.0	32			10					
							60	1БП		25.0	30			50					
							60	1ДЗ		23.0	32			50					
28	3	1.9				1 8ВЛч	60	1 2ВЛч	0.70	25.0	30	0.57	0.57	60	300				
							40	С4ВЛч		21.0	22			60					
28	35	0.7				1 4ВЛч	60	1 3БП	0.40	21.0	32	0.09	0.09	60	130				
							60	С3ГД		23.0	28			50					
							50	2ОС		24.0	32			20					
							60	1ДЗ		18.0	26			40					
29	55	0.3				1 6ВЛч	60	1 2ОС	0.60	23.0	28	0.07	0.07	60	230				
							60	С3ГДС		24.0	32			15					
							60	2БП		25.0	28			60					
31	29	0.3				1 9ВЛч	60	1 1ОС	0.50	23.0	28	0.06	0.06	50	200				
							60	В2ДС		26.0	32			10					
32	41	1.0				1 10ВЛч	60	1 С3ГД	0.50	21.0	24	0.16	0.16	60	160				
38	15	1.6				1 8ВЛч	60	2 2БП	0.40	21.0	26	0.21	0.21	60	130				
							60	С4ВЛч		24.0	28			50					
39	4	0.9				1 9ВЛч	60	2	0.70	22.0	26	0.23	0.23	60	250				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
43	14	2.7				1	1ГЗ 4ВЛч 2ДЗ 2ОС 1ЯЗ 1ВП	50 60 100 70 70 70	СЗГД 1	0.50	18.0 24.0 25.0 25.0 26.0 25.0	18 30 36 36 32 30			10 60 60 10 60 40	210			
74	19	0.8				1	8ВЛч 2ЛПД	60 60	1 С4ВЛч	0.50	23.0 21.0	28 26	0.15	0.15	60 40	190			
75	2	1.9				1	9ВЛч 1ВП	60 60	1 СЗГД	0.60	24.0 25.0	28 30	0.46	0.46	60 60	240			
75	4	1.7				1	7ВЛч 2ВП 1ДЗ	60 60 60	1 С4ВЛч	0.70	24.0 25.0 24.0	30 32 30	0.46	0.46	60 60 50	270			
75	26	2.2				1	7ВЛч 2ДЗ 1ЯЗ	60 60 60	2 С4ВЛч	0.40	22.0 21.0 25.0	28 28 32	0.31	0.31	50 50 60	140			
76	28	0.8				1	8ВЛч 2ВП	60 60	2 ВЗДС	0.70	20.0 22.0	24 26	0.17	0.17	60 60	210			
76	41	4.6				1	10ВЛч	60	2	0.60	21.0	26	0.92	0.92	60	200			
76	43	0.6				1	10ВЛч	60	2	0.70	21.0	26	0.14	0.14	60	230			
76	47	1.6				1	3ВЛч 2ОС 2ДЗ 1ЯЗ 1ГЗ 1ЛПД	60 60 70 70 60 60	2 СЗГД	0.40	22.0 27.0 26.0 27.0 20.0 22.0	26 36 36 32 22 24	0.26	0.26	60 5 60 60 10 40	160			
76	50	1.5				1	7ВЛч 2ДЗ 1ЯЗ	60 90 80	1 С4ВЛч	0.40	23.0 26.0 26.0	28 36 32	0.24	0.24	60 60 60	160			
77	1	1.1				1	10ВЛч	60	2	0.60	22.0	26	0.23	0.23	60	210			
77	2	3.0				1	6ВЛч 2ВП 2ОС	55 55 55	2 С4ВЛч	0.60	20.0 21.0 22.0	22 24 28	0.57	0.57	60 60 30	190			
77	16	0.7				1	9ВЛч 1ДЗ	60 60	1 С4ВЛч	0.60	24.0 24.0	28 30	0.16	0.16	60 60	230			
77	20	1.1				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	28	0.25	0.25	60	230			
77	22	1.8				1	8ВЛч 2ДЗ	60 60	1 С4ВЛч	0.40	23.0 22.0	28 32	0.27	0.27	60 40	150			
78	31	2.1				1	8ВЛч 2ДЗ	60 70	2 С4ВЛч	0.60	22.0 23.0	26 28	0.46	0.46	60 50	220			
78	47	0.7				1	10ВЛч	60	1	0.40	23.0	30	0.11	0.11	60	150			
78	57	8.8				1	9ВЛч 1ВП	55 55	1А СЗГД	0.60	22.0 23.0	24 28	1.85	1.85	60 60	210			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
78	61	3.4				1	5ВЛЧ 2БП 1ОС 1ДЗ 1ГЗ	60 60 60 60 50	1 1 1 1 1	23.0 25.0 26.0 24.0 17.0	28 28 36 32 18	0.71 0.71	0.71	50 50 30 50 10	210				
79	76	3.6				1	7ВЛЧ 2БП 1ДЗ	55 55 55	1 1 1	23.0 24.0 20.0	28 30 28	0.65 0.65	0.65	60 60 55	180				
79	82	2.0				1	8ВЛЧ 1ЯЗ 1БП	60 60 60	1А 1 1	24.0 28.0 26.0	28 30 30	0.50 0.50	0.50	60 60 60	250				
Разом		142.5											30.90	30.90					
Разом по господарській секції		471.8											98.06	98.06					
Разом по способу рубки		888.9											172.21	172.21					
Разом по господарській частині		888.9											172.21	172.21					
Разом по категорії лісів		888.9											172.21	172.21					
Експлуатаційні ліси																			
ГОСПОДАРЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині - 13																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 3																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	9	1.5				1	8СЗ 2БП	85 65	1 1	0.40 23.0	36 28	0.29 0.29	0.29	80 60	190				
4	4	0.7				1	7СЗ 2ДЗ 1ОС	90 70 70	1 1 1	0.60 21.0 25.0	30 26 32	0.22 0.22	0.22	80 50 10	310				
4	18	2.4				1	5СЗ 3БП 2СЗ	95 95 40	2 1 1	0.30 22.0 16.0	36 26 20	0.26 0.26	0.26	85 50 60	110				
4	35	0.4				1	9СЗ 1БП	95 95	2 1	0.40 24.0	28 26	0.08 0.08	0.08	75 60	190				
9	13	0.3				1	9СЗ 1БП	85 50	1 1	0.40 21.0	32 24	0.06 0.06	0.06	80 50	200				
Разом		5.3											0.91	0.91					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	6	2.0				1	6СЗ	80	1	0.40	26.0	36	0.40	0.40	75	200			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						20С	80	ВЗДС		26.0	36				5				
						1БП	80			25.0	32				40				
						1ДЗ	60			21.0	24				50				
4	26	0.9			1	10СЗ	70	1	0.60	23.0	26	0.26	0.26	80	290				
								ВЗДС											
4	27	0.2			1	10СЗ	70	1	0.60	24.0	26	0.06	0.06	80	310				
								ВЗДС											
4	28	0.8			1	6СЗ	80	1А	0.40	28.0	36	0.15	0.15	80	190				
								ВЗДС		19.0	20				40				
								1БП		25.0	32				50				
								10С		25.0	32				5				
4	52	1.9			1	6СЗ	80	1А	0.40	28.0	36	0.38	0.38	80	200				
								2БП		25.0	26				40				
								1ДЗ		19.0	22				60				
								10С		27.0	36				5				
4	56	1.0			1	5СЗ	80	1	0.50	27.0	36	0.22	0.22	80	220				
								2ДЗ		20.0	24				50				
								2БП		25.0	32				40				
								10С		25.0	36				5				
9	11	0.5			1	7СЗ	65	1А	0.60	26.0	32	0.15	0.15	80	290				
								2БП		25.0	28				50				
								1ВЛЧ		23.0	28				60				
9	17	1.7			1	6СЗ	65	1А	0.40	27.0	36	0.31	0.31	80	180				
								3БП		25.0	32				60				
								1ДЗ		18.0	24				40				
Разом		9.0										1.93	1.93						
Разом по господарській секції		14.3										2.84	2.84						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна - 21																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	20	1.3			1	4ДЗ	85	2	0.60	23.0	32	0.31	0.31	50	240				
								3БП		25.0	32				50				
								2ВЛЧ		23.0	30				60				
								10С		26.0	36				5				
1	39	2.2			1	4ДЗ	90	2	0.40	23.0	44	0.35	0.35	45	160				
								2ВЛЧ		25.0	36				50				
								2ЯЗ		25.0	36				65				
								1БП		25.0	36				40				
								1ГЗ		20.0	22				10				
1	54	3.0			1	3ДЗ	85	2	0.50	23.0	40	0.51	0.51	50	170				
								2ВЛЧ		23.0	36				50				
								2БП		25.0	32				40				
								2ГЗ		18.0	20				10				
								10С		26.0	36				5				
3	1	4.3			1	4ДЗ	85	2	0.60	24.0	28	1.03	1.03	50	240				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2БП	85	СЗГД		27.0	30			50				
							2ОС	70			27.0	36			5				
							1ВЛЧ	70			23.0	28			60				
							1ГЗ	60			19.0	20			10				
4	8	7.2				1	6ДЗ	85	1	0.70	25.0	28	2.02	2.02	60	280			
							1СЗ	85	СЗГД		26.0	32			75				
							1БП	85			26.0	32			40				
							1ОС	85			26.0	36			5				
							1ВЛЧ	85			23.0	26			60				
10	39	9.2				1	ЗДЗ	85	2	0.60	24.0	32	2.12	2.12	40	230			
							ЗВЛЧ	85	СЗГД		23.0	28			60				
							2БП	85			26.0	32			50				
							1ГЗ	70			21.0	22			10				
							1ЯЗ	85			25.0	32			60				
10	46	1.2				1	4ДЗ	85	1	0.50	25.0	32	0.25	0.25	50	210			
							ЗВЛЧ	85	СЗГД		23.0	28			60				
							2БП	85			24.0	28			30				
							1ОС	85			25.0	32			5				
22	20	8.5				1	ЗДЗ	90	2	0.50	25.0	32	1.53	1.53	60	180			
							ЗГЗ	70	СЗГД		20.0	22			10				
							1ЯЗ	90			28.0	36			60				
							1КЛГ	70			23.0	28			50				
							1ЛПД	70			24.0	28			50				
							1БП	70			26.0	32			40				
79	5	0.7				1	10ДЗ	85	3	0.30	21.0	26	0.07	0.10	50	100			
							2 10АКВ	25	СЗГД	0.60	9.0	12	0.03		30	40			
79	58	2.3				1	6ДЗ	85	1	0.40	25.0	32	0.37	0.37	60	160			
							4ВЛЧ	85	СЗГД		22.0	26			6				
Разом		39.9											8.59	8.59					
Разом по господарській секції		39.9											8.59	8.59					
ГОСПОДАРЬСЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 30																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
7	45	1.1				1	ЗГЗ	60	2	0.60	20.0	22	0.24	0.24	15	220			
							2ОС	70	СЗГД		26.0	36			5				
							1ДЗ	70			24.0	32			50				
							1БП	70			25.0	30			40				
							1ВЛЧ	70			22.0	28			60				
							1ЯЗ	70			26.0	32			60				
							1ЛПД	70			23.0	28			40				
8	45	5.7				1	ЗГЗ	60	3	0.40	19.0	20	0.80	0.80	10	140			
							2ЯЗ	80	СЗГД		30.0	36			60				
							2ОС	60			25.0	36			10				
							1БП	80			25.0	36			40				
							1ВЛЧ	80			22.0	28			60				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
8	55	0.5			1	1КЛГ	60			21.0	24				40				
						4ГЗ	60	2	0.70	20.0	20	0.12	0.12	10	240				
						2ВЛЧ	60	СЗГД		23.0	28			50					
						2ОС	70			26.0	36			10					
						1ВП	60			23.0	26			60					
9	3	2.3			1	1ДЗ	60			24.0	30			60					
						6ГЗ	65	3	0.50	19.0	20	0.35	0.35	10	150				
						2ВЛЧ	65	СЗГД		24.0	28			50					
						2ДЗ	65			24.0	30			50					
						8ГЗ	65	3	0.60	19.0	20	0.14	0.14	10	160				
10	9	0.9			1	2ВЛЧ	65	СЗГД		22.0	28			60					
						6ГЗ	70	2	0.60	20.0	24	0.27	0.27	10	190				
10	11	1.4			1	2ДЗ	70	СЗГД		24.0	32			60					
						1ОС	70			26.0	36			5					
						1ЛПД	70			23.0	28			40					
						3ГЗ	65	2	0.70	20.0	20	0.53	0.53	10	220				
						2ВП	65	СЗГД		25.0	32			40					
11	9	2.5			1	2ВЛЧ	65			22.0	26			50					
						2ОС	65			25.0	36			5					
						1ЛПД	65			23.0	28			40					
						6ГЗ	75	3	0.60	21.0	24	0.50	0.50	10	200				
						2ДЗ	75	СЗГД		25.0	32			50					
11	12	8.9			1	1ЯЗ	75			25.0	28			60					
						1ВЛЧ	75			23.0	32			50					
						4ГЗ	75	3	0.60	19.0	18	1.69	1.69	15	190				
						2ВЛЧ	75	СЗГД		23.0	28			60					
						2ДЗ	75			25.0	32			60					
13	6	0.6			1	2ВП	75			26.0	28			60					
						5ГЗ	70	2	0.60	21.0	24	0.12	0.12	5	200				
						3ВЛЧ	70	СЗГД		23.0	28			60					
						1ВП	70			26.0	32			50					
						1ДЗ	70			23.0	32			50					
19	7	1.5			1	5ГЗ	70	2	0.60	21.0	22	0.30	0.30	10	200				
						2ВЛЧ	70	СЗГД		22.0	26			60					
						1ВП	70			25.0	32			60					
						1ЯЗ	70			26.0	32			60					
						1ДЗ	70			23.0	28			60					
22	14	1.2			1	3ГЗ	60	2	0.50	19.0	18	0.20	0.20	10	170				
						3ОС	60	СЗГД		25.0	32			10					
						2ВЛЧ	60			21.0	26			60					
						1ДЗ	60			23.0	28			60					
						1ВП	60			25.0	32			50					
22	23	4.5			1	3ГЗ	55	3	0.50	18.0	18	0.77	0.77	10	170				
						2ОС	55	СЗГД		26.0	30			15					
						2ЯЗ	55			25.0	30			60					
						1ДЗ	85			24.0	36			50					
						1КЛГ	55			21.0	24			40					
						1ЛПД	55			22.0	28			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку							
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на								
24	1	9.6				1	4ГЗ	55 2	0.50	20.0	22	1.63	1.63	10	170											
							2ДЗ	70	С2ГД	24.0	28															
							2ОС	70		24.0	28															
							1БП	70		24.0	28															
							1ВЛЧ	70		24.0	28															
25	24	12.0				1	3ГЗ	80 3	0.50	20.0	20	2.16	2.16	15	180											
							2ДЗ	80	С2ГД	25.0	28															
							2ВЛЧ	80		23.0	26															
							1БП	80		25.0	28															
							1ОС	80		26.0	36															
Разом		55.1					1ЯЗ	80		25.0	30	9.82	9.82													
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
							6ГЗ	50 2	0.70	19.0	20								0.38	0.38	10	210				
							2ДЗ	70	С3ГД	23.0	28															
							2ЯЗ	70		25.0	32															
10	27	1.1				1	4ГЗ	50 2	0.50	18.0	20	0.17	0.17	20	150											
							2ВЛЧ	80	С3ГД	24.0	30															
							2ДЗ	80		24.0	32															
							1ЯЗ	80		28.0	36															
							1БП	80		25.0	30															
Разом		2.9															0.55	0.55								
							Разом по господарській секції																			
							58.0															10.37	10.37			
							ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ясенова - 36																			
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
19	39	1.8				1	8ЯЗ	90 1	0.40	26.0	32	0.31	0.31	60	170											
							2КЛГ	60	С3ГД	23.0	26															
Разом		1.8															0.31	0.31								
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
10	41	3.0				1	3ЯЗ	65 1А	0.40	27.0	32	0.42	0.42	65	140											
							3ГЗ	65	С3ГД	18.0	18															
							2ВЛЧ	65		24.0	28															
							2ДЗ	65		24.0	36															
19	37	1.2				1	4ЯЗ	70 1А	0.40	26.0	32	0.18	0.18	60	150											
							2ВЛЧ	60	С3ГДС	24.0	28															
							2ГЗ	60		18.0	20															
							1ОС	60		24.0	30															
							1БП	60		25.0	32															
22	25	1.7				1	2ЯЗ	60 1А	0.40	26.0	28	0.26	0.26	60	150											
							2ГЗ	60	С3ГД	20.0	20															

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ДЗ	80			25.0	32			50				
							1ОС	80			26.0	36			5				
							1БП	70			26.0	32			60				
							1ВЛЧ	60			23.0	28			60				
							1КЛГ	60			24.0	28			40				
							1ЛПД	60			23.0	28			40				
Разом		5.9											0.86	0.86					
Разом по господарській секції		7.7											1.17	1.17					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	17	0.4				1	7БП	70 2	0.40	24.0	32	0.06	0.06	60	140				
							ЗВЛЧ	70 СЗГДС		24.0	32			60					
1	45	4.0				1	4БП	70 1	0.60	26.0	32	0.92	0.92	60	230				
							4ВЛЧ	70 СЗГД		23.0	28			60					
							1ДЗ	110		25.0	40			20					
							1ГЗ	40		18.0	20			10					
3	26	3.1				1	5БП	70 1	0.40	26.0	32	0.47	0.47	60	150				
							ЗВЛЧ	70 СЗГД		23.0	28			60					
							2ДЗ	70		23.0	28			60					
4	2	3.1				1	4БП	70 1	0.60	25.0	32	0.65	0.65	50	210				
							2СЗ	70 СЗГДС		25.0	32			90					
							2ВЛЧ	70		21.0	26			60					
							2ДЗ	50		19.0	24			50					
4	25	0.6				1	5БП	85 2	0.40	23.0	28	0.08	0.08	40	140				
							3ОС	60 ВЗДС		23.0	32			10					
							1ДЗ	85		23.0	28			60					
							1ДЗ	65		20.0	24			50					
4	32	7.3				1	3БП	65 1	0.50	24.0	30	1.39	1.39	60	190				
							ЗВЛЧ	65 ВЗДС		23.0	28			60					
							2ДЗ	65		22.0	28			60					
							1СЗ	65		28.0	32			80					
							1ОС	65		27.0	36			5					
4	43	3.3				1	5БП	70 1	0.60	25.0	32	0.73	0.73	50	220				
							ЗВЛЧ	70 СЗГД		23.0	28			60					
							1ДЗ	70		21.0	24			50					
							1ОС	70		24.0	32			5					
4	47	10.0				1	5БП	85 1	0.50	25.0	28	1.80	1.80	50	180				
							2ОС	85 ВЗДС		26.0	36			5					
							2ДЗ	70		21.0	26			40					
							1ВЛЧ	85		23.0	26			60					
4	53	15.2				1	5БП	70 1	0.60	23.0	26	3.19	3.19	60	210				
							2ОС	70 СЗГДС		26.0	32			20					
							2ДЗ	70		22.0	26			40					
							1ВЛЧ	70		22.0	26			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
4	57	2.7				1	7ВП 2ВЛч	65 1 65 ВЗДС	0.70	26.0 23.0	32 28	0.68	0.68	60 60	250				
							1ДЗ	65		23.0	32			40					
6	23	1.8				1	5ВП 4ВЛч	70 1 70 СЗГД	0.60	26.0 23.0	32 28	0.41	0.41	60 60	230				
							1ДЗ	70		22.0	28			50					
7	34	4.8				1	3ВП 2ДЗ	70 1 70 СЗГД	0.40	24.0 22.0	28 26	0.62	0.62	50 50	130				
							2ОС	70		25.0	32			5					
							1ВЛч	70		21.0	26			60					
							1ГЗ	50		16.0	18			10					
							1ЛПД	70		23.0	28			40					
7	35	1.1				1	5ВП 1ОС	70 1 70 СЗГД	0.40	25.0 26.0	32 32	0.15	0.15	60 5	140				
							1ДЗ	70		22.0	26			50					
							1ВЛч	70		22.0	26			60					
							1ГЗ	50		18.0	20			10					
							1ЛПД	70		24.0	28			40					
7	47	1.7				1	4ВП 3ВЛч	70 1 70 СЗГД	0.50	25.0 23.0	28 26	0.34	0.34	50 60	200				
							3ОС	70		26.0	36			5					
8	3	2.9				1	8ВП 1ОС	70 1А 70 ВЗДС	0.50	28.0 26.0	32 36	0.58	0.58	50 10	200				
							1ВЛч	70		23.0	28			60					
8	25	5.4				1	3ВП 2ВЛч	80 1 80 СЗГД	0.50	26.0 23.0	32 28	1.03	1.03	45 60	190				
							2ОС	80		27.0	36			5					
							2ДЗ	60		22.0	26			50					
							1ЛПД	60		17.0	20			40					
8	28	1.1				1	4ВП 3ВЛч	70 1 70 СЗГД	0.40	24.0 22.0	30 28	0.15	0.15	50 60	140				
							2ОС	70		25.0	36			5					
							1ЛПД	40		16.0	18			30					
8	31	1.5				1	4ВП 2ВЛч	75 1 70 СЗГДС	0.30	24.0 22.0	36 28	0.17	0.17	20 5	110				
							2ДЗ	50		21.0	24			40					
							2ОС	70		26.0	32			5					
8	35	1.7				1	7ВП 3ВЛч	70 2 60 СЗГДС	0.60	24.0 23.0	32 26	0.34	0.34	40 60	200				
8	49	1.9				1	4ВП 3ВЛч	65 1 65 СЗГД	0.60	26.0 22.0	30 26	0.40	0.40	50 60	210				
							2ОС	65		25.0	36			10					
							1ГЗ	65		18.0	18			10					
9	31	4.8				1	5ВП 3ВЛч	70 1 70 СЗГД	0.40	26.0 24.0	32 28	0.72	0.72	50 60	150				
							1ОС	70		26.0	36			5					
							1ГЗ	50		18.0	20			10					
9	34	5.7				1	6ВП	70 1	0.50	25.0	28	1.08	1.08	50	190				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубую- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
							2ВЛч	70 ВЗДС		23.0	26			60					
							2ОС	60		25.0	36			5					
19	61	2.1			1	6ВП	70 1А	0.60	26.0	32	0.46	0.46	40	220					
						4ВЛч	70 СЗГД		23.0	28			60						
22	11	2.0			1	6ВП	65 2	0.40	23.0	26	0.26	0.26	50	130					
						3ВЛч	65 СЗГД		22.0	26			60						
						1ОС	65		25.0	32			10						
22	22	1.4			1	6ВП	65 1А	0.40	25.0	28	0.17	0.17	65	120					
						2КЛГ	65 СЗГД		20.0	24			40						
						1ВЛч	65		22.0	24			60						
						1ГЗ	40		15.0	16			10						
23	3	2.6			1	4ВП	70 2	0.40	24.0	28	0.39	0.39	60	150					
						3ОС	70 СЗГД		25.0	36			5						
						2ДЗ	70		23.0	28			50						
						1ВЛч	70		21.0	26			60						
25	21	2.2			1	6ВП	70 1	0.30	26.0	32	0.26	0.26	50	120					
						2ВЛч	70 С2ГД		23.0	28			40						
						2ОС	70		26.0	36			5						
25	38	3.5			1	6ВП	70 1	0.60	25.0	32	0.70	0.70	60	200					
						2ВЛч	70 СЗГД		23.0	26			60						
						1ОС	70		26.0	32			15						
						1ГЗ	50		18.0	20			10						
27	48	1.0			1	4ВП	65 1	0.50	25.0	30	0.19	0.19	60	190					
						3ОС	65 СЗГД		26.0	36			10						
						2ВЛч	60		23.0	24			60						
						1АКБ	60		22.0	24			15						
29	13	0.6			1	8ВП	70 1	0.40	26.0	32	0.08	0.08	50	140					
						2ВЛч	70 СЗГД		21.0	26			60						
29	14	3.2			1	3ВП	65 1А	0.40	27.0	32	0.48	0.48	60	150					
						3ОС	65 С2ГД		26.0	36			15						
						2ВЛч	65		24.0	28			60						
						1ГЗ	50		19.0	20			10						
						1КЛГ	50		18.0	20			40						
29	17	1.7			1	6ВП	65 1	0.70	24.0	26	0.44	0.44	60	260					
						2ВЛч	60 С2ГД		22.0	26			60						
						1ДЗ	70		24.0	32			60						
						1ОС	65		25.0	36			10						
Разом		104.4										19.39	19.39						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
4	38	0.6			1	9ВП	60 1А	0.50	25.0	28	0.10	0.10	50	160					
						1СЗ	70 ВЗДС		24.0	28			80						
4	41	0.5			1	5ВП	60 1А	0.60	24.0	26	0.11	0.11	50	210					
						2ДЗ	60 С2ГДС		20.0	24			60						
						2СЗ	60		25.0	32			80						
						1ВЛч	60		21.0	26			60						
7	29	2.8			1	7ВП	60 1А	0.50	26.0	28	0.53	0.53	50	190					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							20С	70	СЗГД		27.0	32			5				
							1ДЗ	70			20.0	24			50				
8	11	0.7				1	8ВП	60	1А	0.60	25.0	30	0.15	0.15	60	210			
							2ВЛЧ	60	СЗГДС		23.0	26			60				
8	17	2.9				1	3ВП	60	1	0.50	26.0	32	0.44	0.44	50	150			
							3ВЛЧ	60	СЗГДС		22.0	26			60				
							2ГЗ	45			16.0	16			10				
							10С	60			24.0	32			5				
							1ДЗ	60			21.0	30			40				
8	39	0.8				1	6ВП	60	1	0.50	25.0	32	0.14	0.14	60	180			
							3ВЛЧ	60	СЗГДС		24.0	30			60				
							1ДЗ	60			22.0	28			50				
9	14	1.2				1	5ВП	60	1А	0.60	25.0	28	0.26	0.26	45	220			
							3ВЛЧ	60	СЗГД		23.0	28			60				
							10С	60			26.0	36			5				
							1ДЗ	60			22.0	28			40				
79	3	4.1				1	6ВП	60	1	0.30	21.0	24	0.37	0.37	50	90			
							20С	60	СЗГД		23.0	32			10				
							1ДЗ	60			19.0	24			40				
							1ВЛЧ	60			20.0	26			60				
79	26	1.7				1	6ВП	60	1	0.30	22.0	26	0.15	0.15	60	90			
							3ДЗ	60	ВЗДС		21.0	26			50				
							1ВЛЧ	60			22.0	28			60				
Разом		15.3											2.25	2.25					
Разом по господарській секції		119.7											21.64	21.64					
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
3	6	1.3				1	4ВП	65	1А	0.60	25.0	32	0.29	0.29	60	220			
							3ВЛЧ	65	С4ВЛЧ		23.0	32			60				
							1ДЗ	65			23.0	28			50				
							10С	65			26.0	36			5				
							1ГЗ	60			20.0	20			15				
6	25	3.9				1	6ВП	70	1	0.50	25.0	30	0.70	0.70	50	180			
							4ВЛЧ	70	С4ВЛЧ		24.0	28			60				
9	1	2.7				1	5ВП	75	1	0.60	25.0	30	0.57	0.57	50	210			
							4ВЛЧ	75	С4ВЛЧ		22.0	26			60				
							1ДЗ	75			23.0	30			50				
Разом		7.9											1.56	1.56					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
8	13	0.7				1	6ВП	60	1	0.60	24.0	30	0.15	0.15	50	210			
							2ВЛЧ	60	С4ВЛЧ		22.0	26			60				
							20С	60			24.0	32			20				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
29	11	1.7				1	7ВП 2ВЛч	60 1А 60 С4ВЛч	0.50	25.0 22.0	28 26	0.31	0.31	60 60	180				
							1ОС	60		26.0	36			20					
29	28	1.3				1	5ВП 3ВЛч	55 1А 55 В4ДС	0.50	23.0 21.0	26 24	0.22	0.22	60 60	170				
							2ОС	55		24.0	28			80					
Разом		3.7											0.68	0.68					
Разом по господарській секції		11.6											2.24	2.24					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50 СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	7	2.6				1	4ОС 2СЗ 2ДЗ	65 1А 65 ВЗДС 65	0.50	28.0 27.0 21.0	36 36 26	0.60	0.60	5 80 50	230				
							1ВП 1ВЛч	65 65		25.0 22.0	32 28			50 50					
1	11	5.1				1	4ОС 2ВП 2СЗ	70 1 70 ВЗДС 70	0.50	27.0 25.0 25.0	36 32 32	1.17	1.17	5 60 70	230				
							1ВЛч 1ДЗ	70 70		24.0 23.0	28 26			60 40					
3	7	3.1				1	5ОС 2ВП 1ВЛч	70 1А 70 СЗГД 70	0.50	28.0 26.0 23.0	36 32 28	0.62	0.62	5 40 60	200				
							1ДЗ 1ГЗ	70 50		22.0 17.0	28 18			60 10					
3	13	1.0				1	6ОС 2ВП 1ДЗ	70 1 70 СЗГДС 70	0.60	27.0 25.0 22.0	36 32 26	0.27	0.27	5 50 50	270				
							1ВЛч	70		22.0	26			60					
6	9	0.8				1	5ОС 2ВП 2ВЛч	70 1 60 СЗГДС 60	0.40	26.0 26.0 21.0	36 30 24	0.14	0.14	5 50 60	170				
							1ДЗ	70		22.0	26			50					
7	15	2.1				1	3ОС 2ЯЗ 2ДЗ	80 1 80 СЗГД 80	0.50	28.0 27.0 23.0	36 32 28	0.42	0.42	10 60 60	200				
							1ГЗ 1ВП 1ВЛч	60 70 60		18.0 25.0 23.0	18 30 28			10 40 40					
8	41	1.3				1	4ОС 3ВЛч	80 1 70 СЗГД	0.40	26.0 23.0	36 28	0.21	0.21	10 60	160				
							2ВП	70		25.0	32			50					
							1ЛПД	50		18.0	20			40					
8	46	8.5				1	3ОС	60 1А	0.50	24.0	36	1.45	1.45	10	170				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ГЗ	60	СЗГД		18.0	20			10				
							1ВЛЧ	60			23.0	28			60				
							1ЯЗ	60			27.0	32			50				
							1ДЗ	60			22.0	28			60				
							1ВП	60			25.0	30			40				
							1КЛГ	60			21.0	24			40				
19	63	0.5				1	50С	70	1	0.40	27.0	36	0.09	0.09	5	180			
							ЗВП	70	СЗГД		26.0	32			40				
							1ДЗ	70			24.0	32			50				
							1ВЛЧ	70			23.0	28			60				
22	26	8.4				1	40С	80	1	0.40	27.0	36	1.34	1.34	10	160			
							ЗГЗ	60	СЗГД		21.0	22			10				
							1ВП	80			26.0	32			40				
							1ЯЗ	80			29.0	32			60				
							1ДЗ	80			24.0	32			50				
23	6	4.4				1	40С	75	1	0.40	26.0	36	0.66	0.66	50	150			
							2ДЗ	75	С2ГД		23.0	28			50				
							2ВП	60			22.0	24			60				
							1ВЛЧ	75			23.0	26			50				
							1ГЗ	60			20.0	18			15				
24	2	15.6				1	40С	70	1	0.40	25.0	32	1.87	1.87	10	120			
							ЗГЗ	55	С2ГД		16.0	18			15				
							2ВП	70			24.0	30			50				
							1ДЗ	80			24.0	30			60				
27	52	0.9				1	90С	70	1	0.50	26.0	32	0.23	0.23	20	250			
							1ВП	70	СЗГД		25.0	30			40				
29	2	1.6				1	40С	65	1	0.50	26.0	32	0.32	0.32	10	200			
							ЗВЛЧ	60	СЗГД		23.0	28			60				
							1ДЗ	65			23.0	32			60				
							1ВП	65			25.0	30			60				
							1ГЗ	65			20.0	20			10				
29	35	0.5				1	60С	60	1А	0.40	25.0	32	0.08	0.08	20	160			
							ЗВП	60	СЗГД		23.0	26			50				
							1ВЛЧ	60			21.0	24			60				
29	93	2.5				1	30С	65	1	0.40	26.0	36	0.38	0.38	5	150			
							ЗГЗ	65	СЗГД		21.0	20			30				
							2ВП	65			25.0	32			50				
							1ДЗ	65			24.0	28			65				
							1ЛПД	65			22.0	26			40				
Разом		58.9											9.85	9.85					
Разом по господарській секції		58.9											9.85	9.85					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
23	1	1.7				1	50С	70	1	0.40	24.0	36	0.31	0.31	5	180			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗДЗ	80	С4ВЛЧ		25.0	32			60				
							2ВЛЧ	60			23.0	28			50				
Разом		1.7											0.31	0.31					
Разом по господарській секції		1.7											0.31	0.31					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 60																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	14	1.2			1	9ВЛЧ	65	1	0.70	24.0	28	0.36	0.36	65	300				
						1БП	75	С4ВЛЧ		25.0	32			40					
1	19	1.0			1	5ВЛЧ	85	2	0.60	24.0	32	0.23	0.23	60	230				
						4БП	85	С3ГД		26.0	36			50					
						1ДЗ	85			23.0	32			40					
1	23	1.0			1	8ВЛЧ	85	2	0.60	23.0	30	0.24	0.24	60	240				
						2БП	85	С4ВЛЧ		25.0	32			50					
1	24	0.9			1	5ВЛЧ	80	2	0.30	23.0	28	0.10	0.10	60	110				
						5БП	80	С4ВЛЧ		25.0	32			60					
1	40	3.4			1	5ВЛЧ	75	2	0.70	23.0	28	0.95	0.95	60	280				
						2БП	75	С4ВЛЧ		26.0	36			40					
						2ВЛЧ	40			20.0	22			60					
						1ЯЗ	75			27.0	36			60					
1	57	1.5			1	8ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	32	0.32	0.32	60	210				
						1ЯЗ	70	С3ГД		27.0	32			60					
						1БП	70			25.0	36			40					
1	59	0.9			1	7ВЛЧ	70	1	0.50	26.0	32	0.21	0.21	60	230				
						1ОС	70	С3ГД		28.0	36			5					
						1БП	70			27.0	36			50					
						1ЛПД	60			22.0	26			40					
1	62	1.9			1	9ВЛЧ	85	2	0.40	23.0	30	0.29	0.29	50	150				
						1БП	80	С4ВЛЧ		25.0	36			50					
1	74	1.0			1	6ВЛЧ	75	2	0.50	23.0	30	0.21	0.21	60	210				
						3ОС	75	С4ВЛЧ		25.0	36			10					
						1ДЗ	75			23.0	30			50					
3	5	2.6			1	7ВЛЧ	70	1	0.70	25.0	28	0.78	0.78	60	300				
						3БП	70	С4ВЛЧ		26.0	32			60					
3	32	2.2			1	7ВЛЧ	75	2	0.50	23.0	28	0.40	0.40	50	180				
						2БП	75	С4ВЛЧ		24.0	26			40					
						1ДЗ	75			22.0	28			50					
3	39	1.6			1	7ВЛЧ	75	2	0.50	24.0	28	0.34	0.34	65	210				
						2ДЗ	75	С4ВЛЧ		24.0	30			60					
						1ОС	75			27.0	36			5					
4	1	6.5			1	4ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	30	1.24	1.24	50	190				
						2ДЗ	60	С3ГДС		22.0	28			50					
						2БП	70			25.0	30			40					
						1СЗ	70			26.0	32			85					
						1ГЗ	40			19.0	22			10					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
4	48	0.7				1	6ВЛч 2БП 2ОС	70 2 70 С4ВЛч 70	0.60 24.0 25.0	22.0 24.0 23.0	28 30 32	0.15 0.15	60 60 5		220				
4	55	2.3				1	7ВЛч 1ДЗ 1БП 1ОС	70 2 70 С4ВЛч 70 70	0.60 24.0 24.0 25.0	23.0 24.0 24.0 25.0	28 32 26 32	0.53 0.53	60 40 50 5		230				
6	10	0.7				1	10ВЛч	75 2	0.60	25.0	30	0.19	0.19	60		270			
6	14	1.6				1	10ВЛч	70 2	0.60	24.0	28	0.40	0.40	60		250			
6	17	3.8				1	8ВЛч 1ДЗ 1ЯЗ	70 2 70 С4ВЛч 70	0.40 23.0 26.0	23.0 23.0 26.0	28 30 36	0.61 0.61	60 60 50		160				
6	20	1.7				1	8ВЛч	70 1	0.60	25.0	32	0.44	0.44	60		260			
6	26	1.0				1	2БП 1ОС 1ДЗ	70 С4ВЛч 65 2 65 С3ГД 65	26.0 22.0 24.0 25.0	26.0 24.0 25.0 23.0	32 28 32 28	0.18 0.18	50 50 5		180				
6	32	2.3				1	4ВЛч 2ДЗ 2БП 2ОС	70 1 70 С3ГД 70 70	0.60 24.0 25.0 26.0	24.0 25.0 26.0 26.0	28 30 30 32	0.58 0.58	60 50 50 5		250				
7	1	1.3				1	5ВЛч 3ЛПД 1БП 1ГЗ	70 2 70 С3ГД 70 70	0.60 22.0 23.0 25.0	22.0 23.0 25.0 19.0	28 28 32 20	0.27 0.27	60 50 50 10		210				
7	10	2.2				1	9ВЛч 1ДЗ	75 2 75 С4ВЛч	0.60 24.0	23.0 24.0	28 28	0.51 0.51	60 60		230				
7	12	2.1				1	10ВЛч	75 2	0.40	22.0	28	0.29	0.29	60		140			
7	18	2.5				1	6ВЛч 1БП 1ОС 1ДЗ 1КЛГ	75 1 75 С4ВЛч 75 75 75	0.60 24.0 26.0 27.0 24.0	24.0 26.0 27.0 24.0 24.0	30 32 36 32 28	0.63 0.63	60 50 5 60 40		250				
7	22	1.0				1	9ВЛч	70 1	0.60	25.0	32	0.24	0.24	50		240			
7	27	0.6				1	1ГЗ 5ВЛч 3БП 1ОС 1ДЗ	50 С4ВЛч 70 2 70 С3ГД 70 70	16.0 24.0 27.0 27.0 23.0	18 28 32 36 32	0.12 0.12	10 60 50 5 50		200					
8	6	0.6				1	6ВЛч	75 2	0.70	22.0	28	0.16	0.16	60		260			
8	19	2.1				1	4БП 4ВЛч 3БП 1ОС	75 С4ВЛч 75 2 75 С4ВЛч 75	26.0 23.0 25.0 26.0	32 28 32 36	0.38 0.38	50 50 45 5		180					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
10	17	2.2				1	10ВЛч	70 2	0.50	24.0	32	0.46	0.46	60	210				
							С4ВЛч												
10	22	1.1				1	7ВЛч	70 2	0.50	24.0	30	0.21	0.21	60	190				
							2БП	70			32			60					
							1ГЗ	50			20			10					
10	23	1.2				1	7ВЛч	75 1	0.50	25.0	32	0.25	0.25	60	210				
							2ДЗ	95			44			40					
							1ГЗ	75			20			10					
10	25	0.5				1	9ВЛч	85 2	0.40	23.0	30	0.07	0.07	50	140				
							1ГЗ	40			14			10					
10	29	3.5				1	4ВЛч	70 1	0.70	25.0	30	0.98	0.98	60	280				
							3ВЛч	40			22			60					
							2БП	70			36			50					
							1ДЗ	70			28			50					
10	37	1.8				1	6ВЛч	70 2	0.40	24.0	32	0.29	0.29	50	160				
							4ДЗ	70			32			60					
10	42	0.9				1	6ВЛч	70 2	0.60	24.0	32	0.19	0.19	60	210				
							2БП	70			36			50					
							2ГЗ	60			22			10					
10	48	1.8				1	8ВЛч	65 1	0.40	24.0	32	0.31	0.31	50	170				
							2ЯЗ	65			30			50					
10	50	8.4				1	7ВЛч	70 2	0.60	24.0	32	1.93	1.93	65	230				
							1ДЗ	70			32			50					
							1ГЗ	60			22			10					
							1БП	70			32			40					
11	4	3.6				1	5ВЛч	75 2	0.50	24.0	30	0.72	0.72	60	200				
							3БП	75			32			50					
							2ДЗ	75			36			50					
11	10	0.9				1	5ВЛч	75 2	0.60	24.0	30	0.19	0.19	60	210				
							3ГЗ	75			18			10					
							2ДЗ	75			36			50					
13	5	2.1				1	4ВЛч	70 2	0.40	24.0	30	0.29	0.29	50	140				
							2ЯЗ	70			32			60					
							2ГЗ	50			22			10					
							1КЛГ	50			22			40					
							1БП	70			32			50					
13	11	0.9				1	10ВЛч	80 2	0.40	23.0	36	0.14	0.14	50	160				
							С4ВЛч												
19	11	3.5				1	4ВЛч	65 1	0.60	25.0	32	0.63	0.63	60	180				
							2ГЗ	50			18			15					
							2ВЛч	40			18			60					
							1ЯЗ	65			26			60					
							1ДЗ	65			32			60					
19	16	5.2				1	9ВЛч	80 2	0.50	25.0	32	1.14	1.14	60	220				
							1ДЗ	80			28			50					
19	20	3.5				1	10ВЛч	70 1	0.50	26.0	32	0.84	0.84	60	240				
							С4ВЛч												
19	21	2.0				1	4ВЛч	70 2	0.60	23.0	30	0.40	0.40	60	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							3ГЗ	70	СЗГД		20.0	20			10				
							2ДЗ	70			23.0	32			50				
							1ЯЗ	70			25.0	32			60				
19	24	2.2				1	8ВЛЧ	65	1	0.50	24.0	28	0.48	0.48	65	220			
							2ЯЗ	65	С4ВЛЧ		29.0	32			60				
19	28	1.4				1	4ВЛЧ	80	2	0.40	24.0	28	0.22	0.22	60	160			
							3ДЗ	80	С4ВЛЧ		24.0	36			60				
							2БП	80			26.0	32			40				
							1ЯЗ	80			26.0	36			60				
19	31	3.0				1	7ВЛЧ	70	2	0.60	24.0	28	0.75	0.75	60	250			
							2БП	70	С4ВЛЧ		26.0	32			40				
							1ОС	70			26.0	36			10				
19	34	0.8				1	7ВЛЧ	70	2	0.40	24.0	28	0.13	0.13	60	160			
							2БП	70	С4ВЛЧ		26.0	32			40				
							1ЛПД	70			22.0	28			50				
19	38	3.0				1	4ВЛЧ	70	2	0.40	24.0	28	0.54	0.54	60	180			
							3ЯЗ	70	СЗГД		27.0	32			60				
							1ОС	70			26.0	32			10				
							1ЛПД	70			23.0	26			50				
							1ДЗ	70			24.0	32			50				
19	41	0.9				1	8ВЛЧ	75	2	0.40	23.0	26	0.14	0.14	60	160			
							1ЯЗ	85	СЗГД		26.0	32			60				
							1ДЗ	85			23.0	28			50				
19	44	1.5				1	6ВЛЧ	70	1	0.70	24.0	28	0.39	0.39	60	260			
							3ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		19.0	22			60				
							1ЯЗ	70			27.0	32			60				
19	47	1.2				1	9ВЛЧ	75	2	0.40	23.0	32	0.18	0.18	60	150			
							1ДЗ	95	С4ВЛЧ		24.0	44			40				
19	49	1.0				1	10ВЛЧ	65	1	0.60	25.0	28	0.27	0.27	65	270			
							С4ВЛЧ												
19	50	1.7				1	4ВЛЧ	70	1	0.40	24.0	28	0.27	0.27	60	160			
							2ДЗ	90	СЗГД		25.0	32			60				
							2ЯЗ	90			28.0	36			60				
							1БП	80			27.0	36			40				
							1ГЗ	40			17.0	16			10				
19	57	1.9				1	7ВЛЧ	65	1	0.70	25.0	32	0.57	0.57	60	300			
							3ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		20.0	20			60				
19	59	4.6				1	5ВЛЧ	65	1	0.60	24.0	28	1.06	1.06	65	230			
							2БП	65	С4ВЛЧ		25.0	30			50				
							2ВЛЧ	40			20.0	20			60				
							1ОС	65			27.0	32			15				
19	65	4.3				1	5ВЛЧ	70	2	0.40	24.0	30	0.69	0.69	60	160			
							3БП	70	С4ВЛЧ		26.0	32			60				
							1ОС	70			26.0	36			10				
							1ДЗ	70			21.0	28			40				
19	66	1.2				1	10ВЛЧ	70	1	0.60	25.0	30	0.32	0.32	60	270			
							С4ВЛЧ												
19	67	1.5				1	7ВЛЧ	70	2	0.40	24.0	32	0.24	0.24	60	160			

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2БП	70	СЗГД		26.0	32			50				
							1ОС	70			26.0	36			5				
19	68	1.1				1	10ВЛЧ	70	2	0.70	23.0	28	0.30	0.30	60	270			
19	72	3.0				1	10ВЛЧ	65	1	0.60	22.0	26	0.63	0.63	60	210			
22	7	0.6				1	8ВЛЧ	65	1	0.40	24.0	28	0.10	0.10	60	170			
							1ОС	65	СЗГДС		26.0	36			5				
							1БП	65			25.0	32			50				
22	9	0.5				1	4ВЛЧ	70	2	0.30	22.0	26	0.06	0.06	60	110			
							2ОС	70	С4ВЛЧ		24.0	36			5				
							2БП	70			24.0	30			70				
							2ДЗ	70			23.0	32			40				
22	27	4.8				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	24.0	28	1.20	1.20	60	250			Відведено в руб-ку на 2023 рік
22	28	1.2				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	24.0	28	0.30	0.30	60	250			
22	33	4.1				1	7ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	36	0.82	0.82	50	200			
							2БП	70	С4ВЛЧ		27.0	36			30				
							1ГЗ	50			19.0	20			10				
25	10	3.1				1	10ВЛЧ	70	2	0.50	24.0	32	0.65	0.65	60	210			
25	14	8.0				1	5ВЛЧ	75	2	0.50	23.0	28	1.60	1.60	65	200			
							2БП	75	СЗГД		25.0	32			60				
							2ОС	75			26.0	36			10				
							1ДЗ	75			25.0	32			60				
25	16	3.5				1	9ВЛЧ	70	2	0.60	22.0	28	0.77	0.77	60	220			
							1БП	70	С4ВЛЧ		25.0	32			50				
25	29	1.0				1	6ВЛЧ	65	1	0.50	24.0	28	0.18	0.18	60	180			
							3БП	65	С4ВЛЧ		25.0	28			60				
							1ГЗ	65			18.0	20			10				
25	44	4.6				1	7ВЛЧ	65	2	0.40	23.0	26	0.69	0.69	50	150			
							3БП	65	С4ВЛЧ		24.0	28			50				
27	36	5.5				1	6ВЛЧ	65	1	0.40	24.0	28	0.83	0.83	60	150			
							2БП	65	С4ВЛЧ		25.0	30			50				
							1ДЗ	65			24.0	32			50				
							1ОС	65			26.0	32			10				
27	37	1.5				1	6ВЛЧ	65	1	0.40	24.0	28	0.23	0.23	60	150			
							2БП	65	С4ВЛЧ		25.0	30			50				
							1ОС	65			26.0	32			10				
							1ДЗ	65			24.0	32			50				
27	39	9.3				1	6ВЛЧ	65	1	0.40	24.0	28	1.49	1.49	60	160			
							2БП	65	С4ВЛЧ		25.0	30			50				
							1ОС	65			26.0	32			10				
							1ДЗ	65			24.0	32			50				
27	44	9.0				1	6ВЛЧ	70	1	0.50	25.0	32	1.98	1.98	60	220			
							2ОС	70	СЗГД		26.0	36			10				
							1ДЗ	70			24.0	32			40				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
79	62	5.6				1	6ВЛЧ 4ВЛЧ	65 1 40 С4ВЛЧ	0.50	24.0	32	0.95	0.95	60	170				
79	63	3.0				1	5ВЛЧ 2ЯЗ 2ДЗ 1ОС	65 3 65 СЗГД 65 65	0.40	20.0	22	0.39	0.39	60	130				
79	66	12.5				1	9ВЛЧ 1БП	65 1 65 С4ВЛЧ	0.50	23.0	28	2.38	2.38	60	190				
Разом		272.2										55.07	55.07						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	16	1.1				1	6ВЛЧ 3БП 1ОС	60 1 60 С4ВЛЧ 60	0.60	24.0	28	0.26	0.26	60	240				
1	18	0.9				1	7ВЛЧ 2БП 1СЗ	55 1 55 С4ВЛЧ 65	0.60	22.0	26	0.20	0.20	55	220				
1	34	0.7				1	9ВЛЧ 1ЯЗ	55 1 55 С4ВЛЧ	0.70	22.0	26	0.19	0.19	55	270				
1	35	5.3				1	8ВЛЧ 2ВЛЧ	60 1 40 С4ВЛЧ	0.60	24.0	32	1.22	1.22	60	230				
1	36	0.6				1	6ВЛЧ 4ВЛЧ	60 2 40 С4ВЛЧ	0.70	22.0	28	0.13	0.13	65	220				
1	37	0.5				1	6ВЛЧ 2ОС 2ДЗ	60 2 60 С4ВЛЧ 90	0.50	22.0	24	0.10	0.10	60	190				
3	27	0.3				1	10ВЛЧ	60 1	0.60	23.0	28	0.07	0.07	60	230				
4	37	1.3				1	10ВЛЧ	60 1А С4ВЛЧ	0.70	24.0	28	0.38	0.38	65	290				
6	5	3.6				1	9ВЛЧ 1БП	55 1 55 С4ВЛЧ	0.70	21.0	26	0.76	0.76	60	210				
8	14	4.6				1	7ВЛЧ 2БП 1ОС	60 1 60 С4ВЛЧ 60	0.60	24.0	28	1.10	1.10	60	240				
9	12	8.6				1	5ВЛЧ 3БП 1ДЗ 1ОС	60 1 60 С4ВЛЧ 60 60	0.60	23.0	28	1.89	1.89	60	220				
10	1	0.5				1	4ВЛЧ 3БП 1ДЗ 1ОС 1ГЗ	55 1А 60 СЗГД 60 60 40	0.60	23.0	28	0.10	0.10	60	200				
10	33	2.5				1	6ВЛЧ 2БП 1ОС	60 1А 60 С4ВЛЧ 70	0.60	24.0	28	0.63	0.63	60	250				
														50					
														36					
														5					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ДЗ	70			24.0	32			60				
10	43	1.1				1	8ВЛЧ	55	1А	0.70	25.0	30	0.33	0.33	60	300			
							2БП	55	С4ВЛЧ		26.0	32			40				
19	25	1.0				1	10ВЛЧ	60	1	0.70	22.0	26	0.23	0.23	60	230			
							С4ВЛЧ	60	1	0.70	23.0	26	0.16	0.16	60	270			
19	48	0.6				1	10ВЛЧ	60	1	0.70	23.0	26	0.62	0.62	60	270			
							С4ВЛЧ	60	1	0.70	23.0	26	0.62	0.62	60	270			
19	56	2.3				1	9ВЛЧ	60	1	0.70	23.0	26	0.62	0.62	60	270			
							1БП	60	С4ВЛЧ		25.0	28			60				
22	21	1.3				1	10ВЛЧ	60	1	0.60	23.0	26	0.30	0.30	60	230			
							С4ВЛЧ	60	1	0.60	23.0	26	0.30	0.30	60	230			
23	7	2.3				1	5ВЛЧ	60	1	0.40	22.0	28	0.32	0.32	60	140			
							3БП	60	С3ГД		24.0	28			50				
							1ДЗ	60			21.0	26			40				
							1ОС	60			23.0	30			5				
25	25	5.0				1	8ВЛЧ	55	1	0.70	23.0	26	1.30	1.30	65	260			
							2БП	55	С4ВЛЧ		25.0	28			60				
29	1	1.9				1	7ВЛЧ	60	1	0.50	24.0	28	0.38	0.38	60	200			
							3БП	60	С4ВЛЧ		25.0	30			60				
29	18	2.3				1	9ВЛЧ	60	1	0.70	23.0	28	0.60	0.60	60	260			
							1БП	60	С4ВЛЧ		25.0	30			50				
29	33	2.4				1	7ВЛЧ	60	1	0.60	23.0	28	0.53	0.53	60	220			
							3БП	60	С4ВЛЧ		25.0	30			60				
76	51	2.7				1	10ВЛЧ	60	2	0.50	22.0	26	0.49	0.49	60	180			
							С4ВЛЧ	60	2	0.50	22.0	26	0.49	0.49	60	180			
76	53	1.1				1	5ВЛЧ	60	2	0.40	21.0	24	0.17	0.17	60	150			
							3ОС	60	С3ГД		23.0	32			10				
							2ДЗ	80			24.0	32			60				
76	68	2.2				1	8ВЛЧ	60	1	0.40	23.0	26	0.33	0.33	60	150			
							2ДЗ	60	С4ВЛЧ		22.0	28			50				
76	69	1.3				1	9ВЛЧ	60	1	0.40	24.0	28	0.21	0.21	60	160			
							1ДЗ	60	С4ВЛЧ		22.0	28			40				
79	6	3.6				1	9ВЛЧ	60	1А	0.40	24.0	28	0.61	0.61	60	170			
							1ОС	60	С4ВЛЧ		25.0	32			10				
79	11	1.1				1	9ВЛЧ	60	1	0.40	22.0	26	0.15	0.15	60	140			
							1БП	60	С4ВЛЧ		24.0	28			60				
79	13	0.7				1	6ВЛЧ	60	1	0.40	22.0	26	0.11	0.11	60	150			
							2ОС	60	С3ГД		25.0	32			10				
							1ДЗ	60			22.0	28			50				
							1БП	60			24.0	28			50				
79	29	1.4				1	7ВЛЧ	60	1	0.40	24.0	32	0.22	0.22	60	160			
							2БП	60	С4ВЛЧ		25.0	32			50				
							1ДЗ	60			22.0	28			40				
79	70	1.6				1	6ВЛЧ	60	1	0.40	23.0	26	0.24	0.24	60	150			
							4БП	60	С4ВЛЧ		25.0	28			60				
Разом		66.4											14.33	14.33					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- руб- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відо- мості: наяв- ність підрос- ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
Разом по господарській секції		338.6											69.40	69.40					
Разом по способу рубок		650.4											126.41	126.41					
Разом по господарській частині		650.4											126.41	126.41					
Разом по категорії лісів		650.4											126.41	126.41					
Усього		1679.2											332.06	332.06					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
Разом		1.5											0.23	0.23					
Разом по господарській секції		17.1											2.64	2.64					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
83	23	2.6			1	9БП	55 3	0.70	18.0	18	0.42	0.42	30	160					
						1ВЛЧ	55 В4ДС		19.0	20			40						
Разом		2.6											0.42	0.42					
Разом по господарській секції		2.6											0.42	0.42					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
48	27	1.9			1	7ВЛЧ	65 2	0.60	22.0	26	0.42	0.42	50	220					
						2СЗ	80 С4ВЛЧ		23.0	28			80						
						1БП	65		21.0	22			40						
81	7	1.0			1	9ВЛЧ	80 2	0.60	24.0	28	0.25	0.25	50	250					
						1ДЗ	80 С4ВЛЧ		25.0	32			60						
81	8	1.0			1	4ВЛЧ	80 2	0.50	24.0	28	0.21	0.21	40	210					
						3ЯЗ	90 С3ГД		26.0	36			50						
						2ЛПД	80		23.0	26			40						
						1ДЗ	90		25.0	36			50						
81	11	8.0			1	4ВЛЧ	70 2	0.50	23.0	28	1.60	1.60	40	200					
						3ЯЗ	90 С3ГД		25.0	32			50						
						1ДЗ	70		24.0	28			50						
						1ЛПД	70		22.0	26			40						
						1ГЗ	70		19.0	20			10						
83	6	4.0			1	9ВЛЧ	70 2	0.60	23.0	26	0.96	0.96	40	240					
						1ЯЗ	70 С3ГД		26.0	32			60						
83	8	8.9			1	10ВЛЧ	65 2	0.60	23.0	26	2.05	2.05	50	230					
						С4ВЛЧ													
84	47	4.0			1	6ВЛЧ	65 2	0.50	22.0	24	0.68	0.68	50	170					
						4БП	65 С4ВЛЧ		23.0	26			40						
Разом		28.8											6.17	6.17					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
47	6	2.8			1	9ВЛЧ	55 1	0.80	22.0	24	0.78	0.78	50	280					
						1БП	55 С4ВЛЧ		22.0	24			40						
47	21	2.7			1	10ВЛЧ	55 1	0.70	22.0	22	0.70	0.70	60	260					
						С4ВЛЧ													
47	22	10.9			1	8ВЛЧ	60 1	0.70	23.0	26	2.73	2.73	50	250					
						2БП	60 С3ГДС		22.0	24			40						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
		6.8										1.82	1.82						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
37	33	1.7			1	4ГЗ	65 3		0.70	19.0	20	0.36	0.36	10	210				
						ЗВЛЧ	65 СЗГД			22.0	26			50					
						2БП	65			23.0	26			50					
						1ДЗ	65			24.0	32			60					
37	42	2.4			1	5ГЗ	80 3		0.60	21.0	24	0.50	0.50	5	210				
						2ДЗ	80 СЗГД			25.0	32			60					
						1ЯЗ	80			26.0	32			50					
						1ВЛЧ	80			23.0	26			40					
						1КЛГ	80			21.0	24			40					
Разом		4.1										0.86	0.86						
Разом по господарській секції																			
		4.1										0.86	0.86						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
34	8	2.0			1	5БП	80 2		0.60	23.0	24	0.42	0.42	40	210				
						ЗДЗ	80 СЗГДС			22.0	26			50					
						2ОС	80			25.0	32			10					
34	13	0.9			1	7БП	75 2		0.60	23.0	26	0.18	0.18	40	200				
						2ДЗ	75 СЗГДС			22.0	26			50					
						1ОС	75			24.0	28			10					
34	30	0.9			1	6БП	85 3		0.50	22.0	26	0.14	0.14	20	150				
						ЗВЛЧ	85 СЗГД			21.0	24			40					
						1ДЗ	85			20.0	26			40					
34	39	3.3			1	9БП	70 2		0.50	22.0	24	0.50	0.50	40	150				
						1ВЛЧ	70 СЗГД			22.0	22			40					
35	13	3.3			1	4БП	70 2		0.50	23.0	28	0.53	0.53	40	160				
						ЗВЛЧ	70 С2ГД			22.0	26			40					
						2ГЗ	70			21.0	24			10					
						1ДЗ	70			21.0	28			50					
35	15	8.0			1	6БП	65 2		0.50	23.0	28	1.28	1.28	40	160				
						2ВЛЧ	65 СЗГД			22.0	26			40					
						1ДЗ	80			24.0	28			50					
						1ГЗ	65			19.0	20			10					
35	16	2.6			1	6БП	70 2		0.50	23.0	28	0.42	0.42	40	160				
						2ВЛЧ	70 С2ГД			22.0	24			40					
						1ОС	70			24.0	28			10					
						1ГЗ	70			18.0	20			10					
35	21	3.0			1	5БП	70 2		0.50	23.0	26	0.51	0.51	40	170				
						ЗВЛЧ	70 С2ГД			22.0	24			40					
						1ДЗ	70			23.0	28			50					
						1СЗ	70			24.0	32			70					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
35	22	2.4				1	6ВП 2СЗ 1ДЗ 1ВЛЧ	70 2 70 С2ГД 70 70	0.50 22.0	26 24.0 23.0 21.0	26 28 28 22	0.38	0.38	40 70 50 40	160				
50	10	2.2				1	7ВП 3ВЛЧ	70 1 70 С3ГД	0.50 22.0	25.0 22.0	32 22	0.37	0.37	40 40	170				
50	14	2.5				1	6ВП 4ВЛЧ	75 2 75 С3ГД	0.40 20.0	24.0 20.0	32 20	0.33	0.33	40 40	130				
50	18	1.5				1	8ВП 2ВЛЧ	70 1 70 С3ГДС	0.50 22.0	25.0 22.0	32 22	0.26	0.26	40 40	170				
51	30	1.8				1	7ВП 2ВЛЧ 1ДЗ	75 2 75 ВЗДС 75	0.40 21.0 24.0	23.0 21.0 24.0	28 22 36	0.23	0.23	40 40 60	130				
52	7	0.4				1	5ВП 4ВЛЧ 1ОС	70 2 70 С3ГД 70	0.50 20.0 23.0	22.0 20.0 23.0	26 20 28	0.06	0.06	40 40 10	150				
54	3	1.8				1	10ВП	80 2 С3ГД	0.50 24.0	25.0 23.0 24.0	28 24 32	0.31	0.31	40 40 60	170				
58	4	2.1				1	5ВП 4ВЛЧ 1ДЗ	70 2 70 С3ГД 70	0.60 23.0 24.0	24.0 23.0 24.0	28 24 32	0.44	0.44	50 40 60	210				
61	63	1.5				1	6ВП 4ОС	70 3 70 С2ГД	0.50 22.0	20.0 22.0	22 26	0.23	0.23	30 5	150				
61	64	0.8				1	8ВП 1ВЛЧ 1ОС	65 2 65 С3ГД 65	0.60 21.0 23.0	22.0 21.0 23.0	26 24 28	0.14	0.14	40 50 5	180				
69	41	12.3				1	5ВП 4ВЛЧ 1СЗ	65 2 65 В2ДС 65	0.60 20.0 23.0	23.0 20.0 23.0	26 20 28	2.46	2.46	50 40 80	200				
69	59	4.6				1	7ВП 3ВЛЧ	70 2 60 ВЗДС	0.60 21.0	23.0 21.0	26 22	0.87	0.87	40 40	190				
69	69	6.5				1	7ВП 3ВЛЧ	70 2 60 ВЗДС	0.60 20.0	23.0 20.0	26 20	1.17	1.17	40 40	180				
70	5	0.9				1	8ВП 1ВЛЧ 1ОС	70 2 70 С3ГД 70	0.60 20.0 23.0	22.0 20.0 23.0	26 20 26	0.16	0.16	40 40 5	180				
70	13	2.1				1	5ВП 3ВЛЧ 2ОС	65 2 65 С3ГД 65	0.50 21.0 23.0	22.0 21.0 23.0	26 24 28	0.34	0.34	40 40 10	160				
80	25	0.5				1	9ВП 1ВЛЧ	70 2 70 С2ГД	0.80 23.0	24.0 23.0	28 26	0.13	0.13	40 50	260				
Разом		67.9										11.86	11.86						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
35	17	1.5				1	8ВП 2ВЛЧ	60 1 60 С2ГДС	0.60 22.0	23.0 22.0	26 24	0.29	0.29	50 50	190				
50	12	2.1				1	8ВП	60 1	0.60 23.0	23.0	24	0.40	0.40	50	190				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
51	31	11.3				1	2ВЛЧ 5БП	60	СЗГД	21.0	22	2.26	2.26	50	200				
							4ВЛЧ	60	СЗГД	22.0	24			40					
							1СЗ	60		24.0	28			70					
58	14	4.3				1	5БП	55	1	0.70	22.0	0.82	0.82	50	190				
							2ВЛЧ	55	С2ГД	20.0	22			50					
							2ГЗ	55		17.0	18			5					
							1ДЗ	55		23.0	28			60					
58	35	1.7				1	4БП	60	1	0.50	24.0	0.32	0.32	50	190				
							3ВЛЧ	60	СЗГД	23.0	26			50					
							2ОС	60		25.0	28			10					
							1ДЗ	80		25.0	32			30					
58	42	1.1				1	7БП	60	2	0.60	22.0	0.21	0.21	40	190				
							2ОС	60	СЗГДС	24.0	32			10					
							1ДЗ	60		21.0	22			50					
61	60	0.7				1	5БП	52	1	0.60	19.0	0.11	0.11	40	150				
							4ВЛЧ	52	ВЗДС	17.0	18			40					
							1ОС	52		22.0	24			10					
61	105	0.7				1	10БП	55	2	0.70	20.0	0.13	0.13	50	180				
									В2ДС										
61	108	0.3				1	8БП	60	2	0.50	22.0	0.05	0.05	40	150				
							2ВЛЧ	60	СЗГД	21.0	22			40					
62	10	1.8				1	6БП	55	2	0.70	20.0	0.34	0.34	40	190				
							3ВЛЧ	55	СЗГД	19.0	20			40					
							1ОС	55		22.0	26			5					
63	54	3.0				1	7БП	60	2	0.60	21.0	0.51	0.51	40	170				
							2ВЛЧ	60	СЗГД	20.0	20			40					
							1ОС	60		22.0	26			10					
63	55	1.1				1	7БП	55	2	0.60	21.0	0.20	0.20	40	180				
							2ВЛЧ	55	СЗГД	20.0	22			40					
							1ОС	55		22.0	26			10					
69	25	4.9				1	5БП	60	1	0.70	23.0	1.23	1.23	50	250				
							2СЗ	80	СЗГДС	24.0	28			70					
							2ОС	60		23.0	28			10					
							1ВЛЧ	60		20.0	20			40					
70	18	1.5				1	5БП	60	2	0.70	22.0	0.33	0.33	50	220				
							4ВЛЧ	60	СЗГД	21.0	22			40					
							1ОС	60		23.0	26			10					
70	19	2.3				1	6БП	55	2	0.70	21.0	0.46	0.46	50	200				
							3ВЛЧ	55	СЗГД	19.0	20			40					
							1ОС	55		22.0	26			5					
80	26	2.1				1	5БП	60	1	0.50	23.0	0.34	0.34	40	160				
							3ВЛЧ	60	СЗГД	20.0	22			20					
							2ОС	60		24.0	28			10					
80	35	0.9				1	10БП	60	2	0.40	21.0	0.10	0.10	30	110				
									СЗГД										
80	47	3.9				1	5БП	55	1	0.50	22.0	0.62	0.62	40	160				
							4ВЛЧ	55	СЗГД	21.0	22			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
101	1	1.6				1	1ДЗ 7БП 3ОС	55 60 60			23.0 23.0 25.0	26 26 28	0.34	0.34	60 50 10	210			
Разом		46.8											9.06	9.06					
Разом по господарській секції		114.7											20.92	20.92					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
61	99	1.0				1	7БП 3ВЛЧ	65 65	2 С4ВЛЧ	0.60	22.0 20.0	24 22	0.17	0.17	50 50	170			
Разом		1.0											0.17	0.17					
Разом по господарській секції		1.0											0.17	0.17					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
51	50	1.8				1	6ОС 2БП 2ВЛЧ	60 60 60	1 ВЗДС	0.40	23.0 21.0 20.0	28 24 20	0.27	0.27	10 40 40	150			
58	18	0.4				1	8ОС 2БП	45 45	1 СЗГД	0.60	21.0 16.0	24 16	0.07	0.07	20 20	180			
Разом		2.2											0.34	0.34					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
34	16	0.6				1	9ОС 1БП	35 35	1 СЗГД	0.50	18.0 16.0	20 16	0.10	0.10	20 20	160			
Разом		0.6											0.10	0.10					
Разом по господарській секції		2.8											0.44	0.44					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
16	3	0.6				1	10ВЛЧ	65	2	0.40	21.0	26	0.07	0.07	40	120			
16	7	0.8				1	10ВЛЧ	80	2	0.40	23.0	28	0.12	0.12	30	150			
34	5	0.5				1	8ВЛЧ 1ЯЗ 1БП	70 70 70	2 СЗГД	0.70	23.0 24.0 24.0	26 26 28	0.14	0.14	50 50 50	270			
34	6	0.8				1	7ВЛЧ	70	2	0.40	23.0	32	0.12	0.12	40	150			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку	
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на		
							3ЛПД	70	СЗГД		22.0	26								
34	29	0.9				1	10ВЛЧ	70	2	0.40	22.0	26	0.13	0.13	40	140				
35	4	5.6				1	6ВЛЧ	80	2	0.40	24.0	28	0.90	0.90	40	160				
							3ДЗ	90	СЗГД		27.0	36			60					
							1ЛПД	80			21.0	24			40					
35	5	3.5				1	8ВЛЧ	70	2	0.50	21.0	26	0.60	0.60	40	170				
							2ДЗ	70	С4ВЛЧ		26.0	32			60					
35	11	1.1				1	7ВЛЧ	65	2	0.50	22.0	26	0.20	0.20	50	180				
							2БП	65	СЗГД		23.0	28			40					
							1ЯЗ	65			25.0	32			60					
35	27	9.5				1	10ВЛЧ	70	3	0.40	20.0	28	1.14	1.14	40	120				
35	29	0.2				1	10ВЛЧ	70	2	0.50	22.0	26	0.04	0.04	50	180				
36	31	0.3				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	22.0	26	0.06	0.06	50	210				
36	33	0.3				1	9ВЛЧ	70	2	0.60	22.0	26	0.06	0.06	50	210				
							1БП	70	С4ВЛЧ		22.0	24			40					
37	4	5.8				1	10ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	28	1.33	1.33	50	230				
37	9	7.2				1	10ВЛЧ	65	2	0.50	23.0	28	1.37	1.37	60	190				
37	15	0.2				1	10ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	28	0.05	0.05	50	230				
37	19	4.9				1	7ВЛЧ	70	2	0.50	23.0	26	0.93	0.93	50	190				
							2ДЗ	70	С4ВЛЧ		25.0	32			60					
							1ГЗ	60			19.0	20			10					
37	21	1.0				1	10ВЛЧ	65	2	0.50	22.0	26	0.18	0.18	50	180				
37	25	4.3				1	8ВЛЧ	70	2	0.50	23.0	28	0.86	0.86	50	200				
							1ДЗ	70	С4ВЛЧ		23.0	32			60					
							1ЯЗ	70			25.0	32			60					
37	32	5.3				1	10ВЛЧ	65	2	0.70	23.0	26	1.43	1.43	50	270				
50	3	1.6				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	23.0	28	0.37	0.37	50	230				
50	4	6.0				1	3ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	26	1.38	1.38	50	230				
							2ЯЗ	65	СЗГД		27.0	32			60					
							2ГЗ	65			20.0	20			5					
							2ОС	65			25.0	32			10					
							1ЛПД	65			22.0	22			40					
50	7	4.9				1	10ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	26	1.13	1.13	50	230				
50	8	1.8				1	9ВЛЧ	65	2	0.50	23.0	26	0.34	0.34	50	190				
							1БП	65	С4ВЛЧ		22.0	24			40					
50	13	2.2				1	8ВЛЧ	70	2	0.60	22.0	26	0.44	0.44	50	200				
							2БП	70	С4ВЛЧ		21.0	24			40					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
50	82	7.2				1	10ВЛч	65 2	0.70	21.0	22	1.66	1.66	50	230				
							СЗГД												
51	33	3.0				1	8ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.66	0.66	50	220				
							2БП	70		С4ВЛч	24.0	28		40					
51	34	2.2				1	10ВЛч	65 2	0.60	23.0	26	0.48	0.48	50	220				
							С4ВЛч												
51	40	16.3				1	10ВЛч	65 2	0.60	23.0	26	4.08	4.08	50	250				
							С4ВЛч												
52	8	2.4				1	10ВЛч	70 2	0.50	22.0	28	0.43	0.43	50	180				
							С4ВЛч												
53	26	4.6				1	8ВЛч	75 2	0.60	23.0	28	1.10	1.10	50	240				
							1ЯЗ	75		С4ВЛч	27.0	36		60					
							1ДЗ	75			26.0	40		60					
53	28	3.2				1	10ВЛч	75 2	0.50	23.0	28	0.61	0.61	40	190				
							С4ВЛч												
57	15	1.0				1	9ВЛч	70 2	0.40	22.0	28	0.14	0.14	40	140				
							1ДЗ	70		С5ВЛч	22.0	32		50					
57	19	4.2				1	10ВЛч	70 3	0.50	20.0	26	0.63	0.63	40	150				
							С5ВЛч												
57	22	2.2				1	10ВЛч	75 3	0.40	21.0	26	0.29	0.29	40	130				
							С5ВЛч												
57	23	3.0				1	10ВЛч	70 2	0.40	21.0	26	0.39	0.39	40	130				
							С5ВЛч												
58	1	1.4				1	5ВЛч	71 2	0.50	23.0	26	0.28	0.28	40	200				
							5ОС	71		СЗГДС	24.0	28		10					
58	10	4.4				1	10ВЛч	70 2	0.60	23.0	26	1.01	1.01	50	230				
							С4ВЛч												
58	29	6.6				1	3ВЛч	70 2	0.50	23.0	26	1.19	1.19	50	180				
							2БП	70		СЗГД	24.0	28		40					
							2ОС	70			25.0	28		5					
							2ГЗ	70			19.0	20		5					
							1ДЗ	70			24.0	32		60					
58	32	1.4				1	6ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.32	0.32	50	230				
							2ДЗ	70		СЗГД	25.0	32		60					
							1БП	70			23.0	28		40					
							1ЛПД	70			22.0	26		40					
58	36	1.0				1	10ВЛч	70 2	0.50	22.0	26	0.18	0.18	50	180				
							С4ВЛч												
58	37	1.2				1	3ВЛч	70 2	0.60	22.0	26	0.24	0.24	50	200				
							2ДЗ	70		С4ВЛч	24.0	32		60					
							2КЛГ	70			21.0	20		40					
							2ГЗ	70			19.0	20		5					
							1ЯЗ	70			25.0	32		60					
61	89	1.1				1	9ВЛч	70 3	0.60	20.0	20	0.20	0.20	40	180				
							1БП	70		С4ВЛч	21.0	22		30					
62	20	1.2				1	9ВЛч	65 2	0.60	22.0	26	0.25	0.25	40	210				
							1БП	65		С4ВЛч	23.0	26		40					
62	24	0.3				1	10ВЛч	65 3	0.60	20.0	26	0.05	0.05	40	180				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
62	26	0.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 70 3	0.50	20.0	24	0.05	0.05	30	150				
62	27	1.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 65 2	0.60	21.0	26	0.36	0.36	50	200				
62	30	0.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 65 3	0.60	20.0	26	0.04	0.04	40	180				
63	31	1.3				1	9ВЛч	70 2	0.60	22.0	26	0.27	0.27	40	210				
64	29	1.9				1	6ВЛч	75 2	0.60	22.0	26	0.34	0.34	50	180				
64	34	1.4				1	10ВЛч	4ВЛч 70 2	0.50	22.0	26	0.25	0.25	40	180				
68	23	1.5				1	10ВЛч	С4ВЛч 70 3	0.50	20.0	26	0.23	0.23	50	150				
68	25	0.7				1	10ВЛч	С4ВЛч 70 3	0.50	20.0	26	0.11	0.11	50	150				
70	31	4.5				1	8ВЛч	65 1	0.70	24.0	28	1.26	1.26	50	280				
70	32	9.6				1	10ВЛч	2БП 65 С4ВЛч	24.0	24.0	28	2.40	2.40	40	250				
71	80	1.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 70 2	0.60	24.0	28	0.30	0.30	50	250				
72	21	2.5				1	9ВЛч	65 2	0.60	23.0	26	0.60	0.60	50	240				
80	8	0.8				1	7ВЛч	10С 65 С4ВЛч	25.0	25.0	32			5					
80	16	2.0				1	10ВЛч	90 2	0.40	24.0	28	0.13	0.13	20	160				
80	24	2.5				1	10ВЛч	2ДЗ 90 СЗГД	28.0	28.0	32			60					
85	45	5.3				1	10ВЛч	1ГЗ 90	18.0	18.0	18			5					
85	45	5.3				1	10ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.46	0.46	40	230				
85	45	5.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 70 2	0.60	24.0	26	0.63	0.63	50	250				
85	45	5.3				1	10ВЛч	СЗГД 70 2	0.50	23.0	26	1.01	1.01	40	190				
Разом		174.7						С4ВЛч				36.02	36.02						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
34	25	2.0				1	9ВЛч	55 1	0.70	22.0	24	0.46	0.46	50	230				
34	25	2.0				1	9ВЛч	1ДЗ 55 СЗГД	23.0	23.0	26			60					
35	9	2.2				1	10ВЛч	60 2	0.60	22.0	24	0.46	0.46	50	210				
36	35	0.3				1	9ВЛч	С4ВЛч 60 1	0.60	23.0	26	0.07	0.07	50	220				
36	36	1.9				1	5ВЛч	1БП 60 С4ВЛч	22.0	22.0	26			40					
36	36	1.9				1	5ВЛч	60 2	0.60	22.0	24	0.38	0.38	50	200				
36	36	1.9				1	5ВЛч	4БП 60 СЗГД	23.0	23.0	26			50					
36	36	1.9				1	5ВЛч	1ЛПД 60	22.0	22.0	26			40					
37	1	1.9				1	8ВЛч	60 2	0.60	22.0	24	0.38	0.38	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
37	11	1.5				1	2БП 10ВЛч	60 60	СЗГД 2	21.0 0.70	24 22.0	24	0.38	0.38	50 50	250			
37	38	5.5				1	5ВЛч 2ДЗ 2ЯЗ 1ГЗ	60 60 60 60	С4ВЛч СЗГД СЗГД ГЗ	0.50 24.0 25.0 19.0	22.0 24 32 20	24	0.99	0.99	50 60 60 10	180			
37	39	3.1				1	10ВЛч	55	1	0.70	20.0	20	0.65	0.65	50	210			
37	45	2.7				1	7ВЛч 3ЯЗ	60 60	1 СЗГД	0.60 25.0	23.0 28	24	0.65	0.65	50 60	240			
49	117	2.9				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	28	0.64	0.64	50	220			
50	11	4.5				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	26	1.04	1.04	50	230			
50	85	7.7				1	10ВЛч	55	1	0.70	22.0	24	1.93	1.93	50	250			
50	88	3.0				1	6ВЛч 2ЯЗ 1ДЗ 1БП	60 60 60 60	1 С4ВЛч С4ВЛч	0.60 25.0 24.0 22.0	23.0 28 32 26	26	0.69	0.69	50 60 60 40	230			
52	32	0.3				1	3ВЛч 2КЛГ 2СЗ 1ЯЗ 1ДЗ 1ГЗ	60 60 60 60 60 60	1 СЗГДС СЗГД СЗГД СЗГД	0.50 23.0 22.0 24.0 25.0 22.0 17.0	23.0 24 28 28 26 18	24	0.05	0.05	50 50 80 60 60 5	180			
53	19	1.8				1	8ВЛч 2ДЗ	60 80	2 СЗГД	0.40 23.0	20.0 26	26	0.23	0.23	40 50	130			
57	17	8.1				1	10ВЛч	60	2	0.70	22.0	24	2.19	2.19	50	270			
58	15	0.7				1	8ВЛч 1БП 1ЛПД	60 60 60	2 СЗГД СЗГД	0.70 23.0 23.0	22.0 26 28	26	0.18	0.18	50 50 40	250			
58	23	2.0				1	7ВЛч 3БП	55 55	1 СЗГД	0.70 24.0	22.0 26	22	0.48	0.48	50 50	240			
58	30	1.4				1	9ВЛч 1БП	55 55	1 С4ВЛч	0.70 23.0	22.0 26	24	0.34	0.34	50 50	240			
58	38	0.6				1	10ВЛч	55	2	0.50	20.0	22	0.09	0.09	50	150			
58	40	1.9				1	7ВЛч 2БП 1ЛПД	60 60 60	2 СЗГД СЗГД	0.60 23.0 22.0	22.0 26 26	24	0.40	0.40	50 50 50	210			
58	57	1.2				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	28	0.28	0.28	60	230			
61	40	4.0				1	10ВЛч	60	2	0.50	20.0	26	0.60	0.60	50	150			
61	65	1.3				1	10ВЛч	55	2	0.60	21.0	24	0.26	0.26	50	200			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
61	72	0.4				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	20.0	24	0.07	0.07	50	180				
61	93	0.7				1	9ВЛч 1БП	С4ВЛч 60 С4ВЛч	0.60	20.0	20	0.12	0.12	40	170				
61	111	0.2				1	10ВЛч	55 2	0.60	21.0	22	0.04	0.04	40	200				
61	112	0.6				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 1	0.60	22.0	24	0.13	0.13	50	210				
62	4	2.1				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.70	20.0	26	0.44	0.44	50	210				
62	21	5.2				1	10ВЛч	С3ГД 60 2	0.60	20.0	24	0.94	0.94	50	180				
64	30	11.4				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	22.0	24	2.62	2.62	60	230				
69	1	4.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.50	20.0	26	0.63	0.63	40	150				
69	5	9.2				1	8ВЛч 2БП	С4ВЛч 55 1	0.50	22.0	26	1.56	1.56	50	170				
69	33	5.1				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 С4ВЛч	0.60	23.0	26	1.17	1.17	40	230				
70	22	0.9				1	7ВЛч 2БП	С4ВЛч 60 1	0.70	23.0	24	0.23	0.23	50	260				
70	23	3.5				1	6ВЛч 1ОС 3БП	С4ВЛч 60 2	0.70	22.0	24	0.84	0.84	50	240				
72	2	10.6				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.70	21.0	22	2.65	2.65	50	250				
72	17	3.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 1	0.60	22.0	24	0.80	0.80	50	210				
73	5	3.1				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 1	0.70	22.0	24	0.78	0.78	50	250				
73	9	3.2				1	9ВЛч 1ОС	С4ВЛч 60 2	0.50	22.0	26	0.58	0.58	50	180				
80	1	6.7				1	8ВЛч 2БП	С5ВЛч 60 1	0.70	23.0	26	1.81	1.81	50	270				
80	27	2.1				1	9ВЛч 1БП	С4ВЛч 55 С4ВЛч	0.80	22.0	24	0.53	0.53	40	250				
80	46	2.8				1	9ВЛч 1БП	С4ВЛч 55 2	0.70	21.0	22	0.64	0.64	50	230				
85	28	8.4				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 1	0.70	23.0	26	2.44	2.44	60	290				
85	50	1.9				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 1	0.60	23.0	26	0.44	0.44	50	230				
85	51	0.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 1	0.60	23.0	26	0.05	0.05	50	230				
103	2	15.2				1	6ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	22.0	26	3.04	3.04	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВП	60	С4ВЛЧ		21.0	22			40				
							ЛОС	60			23.0	28			10				
104	4	3.7				1	5ВЛЧ	60	2	0.50	22.0	26	0.63	0.63	50	170			
							2ДЗ	60	С4ВЛЧ		23.0	26			50				
							2ЛПД	60			20.0	22			40				
							1ВП	60			22.0	26			40				
Разом		167.7																	
Разом по господарській секції		342.4											37.00	37.00					
Разом по способу рубок		471.8											97.23	97.23					
Разом по господарській частині		471.8											97.23	97.23					
Разом по категорії лісів		471.8											97.23	97.23					

Експлуатаційні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині - 13
СУЦІЛЬНІ РУЕКИ - 1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 3
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ

2	72	10.0				1	5СЗ	85	1	0.50	26.0	36	2.00	2.00	80	200			
							4БП	85	ВЗДС		23.0	28			40				
							1ДЗ	85			22.0	28			50				
14	69	1.4				1	4СЗ	82	1	0.60	27.0	32	0.36	0.36	80	260			
							ЗВП	82	С2ГДС		24.0	28			50				
							ЗДЗ	82			25.0	32			60				
51	59	6.2				1	9СЗ	85	2	0.60	24.0	32	1.74	1.74	80	280			
							1ВП	85	В2ДС		21.0	22			40				
51	64	2.0				1	8СЗ	85	1	0.60	25.0	32	0.56	0.56	80	280			
							2ДЗ	85	ВЗДС		21.0	24			40				
53	50	2.0				1	10СЗ	90	2	0.30	24.0	32	0.30	0.30	80	150			
							В2ДС												
53	51	4.0				1	8СЗ	90	2	0.60	23.0	32	1.08	1.08	80	270			
							2ДЗ	90	В2ДС		21.0	24			50				
53	55	2.4				1	10СЗ	90	2	0.60	24.0	32	0.74	0.74	80	310			
							В2ДС												
53	60	1.1				1	10СЗ	90	2	0.40	24.0	32	0.22	0.22	80	200			
							В2ДС												
53	62	3.8				1	9СЗ	90	2	0.60	24.0	32	1.10	1.10	80	290			
							1ДЗ	90	В2ДС		21.0	26			40				
65	21	1.6				1	4СЗ	100	2	0.60	25.0	36	0.34	0.34	80	210			
							ЗДЗ	100	С2ГДС		22.0	28			60				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ГЗ	60			18.0	20			10				
							1ВЛЧ	60			20.0	22			40				
67	36	2.9				1	6СЗ	90 2	0.60	24.0	32	0.67	0.67	80	230				
							ЗБП	90 ВЗДС		21.0	22			40					
							1ДЗ	90		20.0	22			40					
67	39	4.0				1	6СЗ	90 2	0.60	24.0	32	0.92	0.92	80	230				
							ЗБП	90 ВЗДС		21.0	22			40					
							1ДЗ	90		20.0	22			40					
67	40	1.1				1	10СЗ	85 2	0.30	24.0	32	0.17	0.17	80	150				
								ВЗДС											
73	70	1.7				1	5СЗ	85 1	0.60	25.0	32	0.41	0.41	80	240				
							2БП	85 ВЗДС		22.0	24			40					
							1ДЗ	85		18.0	20			20					
							1ВЛЧ	85		21.0	22			40					
							10С	85		24.0	32			5					
73	75	0.3				1	10СЗ	85 1	0.50	25.0	32	0.08	0.08	80	270				
								ВЗДС											
88	32	1.7				1	9СЗ	85 2	0.50	24.0	28	0.43	0.43	80	250				
							1ДЗ	85 ВЗДС		22.0	24			50					
90	4	1.9				1	10СЗ	85 2	0.40	24.0	32	0.40	0.40	80	210				
								С2ГДС											
90	17	1.1				1	9СЗ	85 2	0.50	24.0	32	0.28	0.28	80	250				
							1ДЗ	85 ВЗДС		22.0	26			50					
Разом		49.2										11.80	11.80						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
2	42	1.4				1	5СЗ	70 1	0.60	24.0	28	0.32	0.32	70	230				
							4БП	70 ВЗДС		23.0	26			40					
							1ВЛЧ	70		21.0	22			40					
2	68	2.7				1	4СЗ	70 1	0.60	24.0	32	0.62	0.62	70	230				
							2ДЗ	70 ВЗДС		20.0	22			50					
							2БП	70		22.0	24			40					
							1ВЛЧ	70		21.0	22			40					
							10С	70		24.0	28			10					
2	74	15.0				1	5СЗ	70 1	0.60	24.0	28	3.45	3.45	80	230				
							4БП	70 ВЗДС		22.0	24			40					
							1ДЗ	70		21.0	22			40					
14	45	0.4				1	3СЗ	70 1	0.60	25.0	32	0.10	0.10	80	250				
							ЗБП	70 ВЗДС		23.0	24			40					
							2ДЗ	70		24.0	28			60					
							20С	70		25.0	28			10					
15	4	0.3				1	8СЗ	75 1	0.70	24.0	28	0.09	0.09	70	310				
							2БП	75 С2ГДС		23.0	26			40					
15	51	0.8				1	5СЗ	65 1	0.60	24.0	32	0.18	0.18	80	230				
							ЗБП	65 ВЗДС		23.0	26			40					
							2ВЛЧ	65		21.0	22			40					
33	3	0.8				1	5СЗ	61 1	0.70	23.0	26	0.22	0.22	80	280				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
53	48	2.8				1	10СЗ	80 2 В2ДС	0.50	24.0	28	0.73	0.73	80	260				
53	56	1.6				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.50	23.0	26	0.38	0.38	80	240				
53	57	0.5				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.60	23.0	26	0.16	0.16	80	320				
53	58	1.3				1	10СЗ	75 1 В2ДС	0.50	24.0	28	0.34	0.34	80	260				
53	67	1.8				1	9СЗ 1ВЛЧ	75 1 60 ВЗДС	0.50	24.0	28	0.43	0.43	80	240				
65	12	0.3				1	10СЗ	70 1 В2ДС	0.60	23.0	28	0.09	0.09	70	290				
65	15	1.6				1	5СЗ ЗБП 2ДЗ	70 1 60 ВЗДС 70	0.70	23.0	28	0.38	0.38	70	240				
65	17	1.2				1	10СЗ	70 1 ВЗДС	0.60	23.0	26	0.38	0.38	80	320				
65	50	0.6				1	6СЗ ЗДЗ	70 1 70 ВЗДС	0.60	24.0	32	0.16	0.16	80	260				
65	56	16.5				1	4СЗ ЗДЗ 2БП 1ВЛЧ	70 1 70 СЗГДС 60 60	0.70	24.0	28	4.95	4.95	80	300				
66	8	15.5				1	6СЗ ЗВЛЧ 1БП	70 1 70 СЗГДС 70	0.60	24.0	32	3.72	3.72	80	240				
66	9	1.3				1	8СЗ 1БП 1ВЛЧ	80 2 70 В2ДС 70	0.60	24.0	32	0.34	0.34	80	260				
66	13	0.9				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.60	23.0	24	0.26	0.26	80	290				
66	18	7.4				1	8СЗ 1БП 1ВЛЧ	65 1 65 ВЗДС 65	0.70	24.0	32	2.29	2.29	80	310				
66	32	6.9				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.60	24.0	28	2.00	2.00	80	290				
67	3	1.7				1	10СЗ	70 1 В2ДС	0.60	24.0	28	0.54	0.54	80	320				
67	6	1.6				1	10СЗ	70 1 В2ДС	0.30	23.0	28	0.24	0.24	80	150				
67	7	25.0				1	4СЗ 4БП 2ДЗ	75 1 60 ВЗДС 60	0.60	25.0	32	6.00	6.00	80	240				
67	8	1.3				1	10СЗ	66 1 ВЗДС	0.60	24.0	28	0.40	0.40	80	310				
67	10	0.4				1	10СЗ	66 1 ВЗДС	0.60	24.0	28	0.12	0.12	80	310				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
67	11	3.9				1	10СЗ	66 1 ВЗДС	0.40	23.0	28	0.74	0.74	80	190				
67	21	1.1				1	10СЗ	70 1 ВЗДС	0.30	24.0	28	0.17	0.17	80	150				
67	25	8.6				1	6СЗ 2БП 2ВЛЧ	75 1 ВЗДС	0.60	25.0	28	2.15	2.15	80	250				
67	26	3.1				1	7СЗ 2БП 1ВЛЧ	75 1 ВЗДС	0.70	26.0	32	0.99	0.99	80	320				
67	30	1.1				1	10СЗ	65 1 ВЗДС	0.70	23.0	26	0.37	0.37	80	340				
67	31	3.8				1	9СЗ 1БП	65 1 ВЗДС	0.40	24.0	28	0.72	0.72	80	190				
67	50	7.0				1	9СЗ 1БП	70 1 ВЗДС	0.60	24.0	28	1.96	1.96	80	280				
73	34	0.3				1	8СЗ 2БП	75 1 ВЗДС	0.60	24.0	32	0.08	0.08	80	270				
73	36	4.0				1	5СЗ 5БП	70 1 ВЗДС	0.40	24.0	28	0.56	0.56	80	140				
73	77	1.8				1	8СЗ 1БП 10С	80 1 СЗГД	0.60	25.0	32	0.54	0.54	80	300				
73	81	0.7				1	5СЗ 3ВЛЧ 2БП	70 1 ВЗДС	0.60	24.0	28	0.17	0.17	80	240				
73	86	1.6				1	7СЗ 2БП 1ДЗ	70 1 ВЗДС	0.60	23.0	28	0.38	0.38	80	240				
73	90	1.5				1	7СЗ 3ДЗ	80 1 ВЗДС	0.60	25.0	32	0.41	0.41	80	270				
73	94	1.5				1	5СЗ 5БП	75 1 ВЗДС	0.50	24.0	32	0.27	0.27	80	180				
73	97	1.3				1	6СЗ 3БП 1ДЗ	70 1 ВЗДС	0.60	25.0	32	0.33	0.33	80	250				
73	99	0.8				1	10СЗ	70 1 ВЗДС	0.50	23.0	28	0.19	0.19	80	240				
85	15	3.8				1	5СЗ 3ВЛЧ 2БП	65 1 СЗГДС	0.60	24.0	32	0.95	0.95	80	250				
85	32	2.3				1	5СЗ 2ДЗ 2БП 1ВЛЧ	70 1 СЗГДС	0.60	24.0	28	0.58	0.58	70	250				
85	52	0.1				1	10СЗ	70 1 ВЗДС	0.60	23.0	28	0.03	0.03	80	320				
86	8	1.8				1	10СЗ	65 1 ВЗДС	0.80	23.0	24	0.76	0.76	80	420				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
86	10	0.9				1	10СЗ	В2ДС 65 1	0.60	22.0	24	0.25	0.25	80	280				
86	14	0.9				1	9СЗ 1БП	В2ДС 75 2 60 В2ДС	0.60	22.0	28 24	0.23	0.23	80 40	260				
86	15	1.5				1	8СЗ 2БП	70 2 60 В2ДС	0.60	20.0	24 20	0.33	0.33	70 40	220				
86	21	0.5				1	10СЗ	70 2	0.70	20.0	24	0.14	0.14	70	280				
86	22	0.5				1	10СЗ	В2ДС 65 1	0.60	22.0	24	0.14	0.14	80	280				
86	43	1.1				1	8СЗ 1ДЗ 1БП	70 1 70 В2ДС 70	0.60	25.0	32 28 26	0.32	0.32	80 50 40	290				
86	48	0.6				1	9СЗ 1БП	70 1 70 В2ДС	0.60	25.0	28 26	0.19	0.19	80 40	320				
86	54	1.2				1	8СЗ 1ДЗ 1БП	65 1 65 С2ГДС 65	0.60	24.0	28 26 24	0.34	0.34	80 60 40	280				
86	63	6.3				1	7СЗ 2БП 1ДЗ	70 1 70 ВЗДС 70	0.70	25.0	32 26 32	2.02	2.02	80 50 60	320				
86	73	3.4				1	5СЗ 4БП 1ДЗ	70 1 60 ВЗДС 70	0.70	23.0	28 20 28	0.78	0.78	80 40 50	230				
87	9	3.7				1	9СЗ 1БП	70 1 70 ВЗДС	0.70	23.0	26 22	1.18	1.18	80 40	320				
87	13	1.7				1	8СЗ 2БП	65 1 65 ВЗДС	0.70	22.0	26 22	0.48	0.48	80 40	280				
87	22	0.5				1	9СЗ 1БП	65 1 65 С3ГДС	0.70	24.0	32 24	0.17	0.17	80 50	330				
87	27	3.0				1	7СЗ 3БП	65 1 65 С3ГДС	0.70	24.0	28 24	0.87	0.87	80 40	290				
87	31	0.5				1	9СЗ 1БП	70 2 70 ВЗДС	0.70	22.0	26 22	0.15	0.15	80 40	300				
87	33	2.0				1	10СЗ	75 1	0.60	24.0	28	0.62	0.62	80	310				
87	36	5.6				1	10СЗ	В2ДС 75 1	0.50	24.0	32	1.46	1.46	80	260				
87	40	1.4				1	10СЗ	В2ДС 75 1	0.40	24.0	28	0.29	0.29	80	210				
87	41	1.1				1	9СЗ 1ДЗ	75 1 75 ВЗДС	0.60	25.0	32 28	0.34	0.34	80 50	310				
87	43	1.5				1	7СЗ 2ДЗ 1БП	70 1 70 ВЗДС 70	0.60	24.0	28 24 22	0.39	0.39	80 40 40	260				
88	1	3.3				1	9СЗ 1БП	70 1 60 В2ДС	0.60	24.0	32 22	0.92	0.92	80 30	280				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
88	12	6.7				1	9СЗ 10С	65 1 65 ВЗДС	0.70	23.0	28	2.28	2.28	80	340				
88	14	2.7				1	5СЗ 2ДЗ 20С 1БП	65 1 65 ВЗДС 65 65	0.70	23.0	28	0.78	0.78	80	290				
88	19	5.5				1	10СЗ	65 1	0.60	23.0	28	1.76	1.76	80	320				
88	22	5.2				1	10СЗ	70 1	0.60	23.0	28	1.51	1.51	80	290				
88	25	0.4				1	10СЗ	75 1	0.60	25.0	28	0.13	0.13	80	320				
88	29	1.0				1	8СЗ 1ДЗ 1БП	75 1 75 ВЗДС 75	0.60	25.0	28	0.28	0.28	80	280				
88	34	2.3				1	6СЗ 3ДЗ 1БП	80 1 80 СЗГДС 80	0.60	25.0	32	0.64	0.64	80	280				
88	36	1.4				1	9СЗ 1ДЗ	80 2 80 ВЗДС	0.60	24.0	32	0.41	0.41	80	290				
89	4	0.6				1	10СЗ	70 2	0.60	22.0	26	0.17	0.17	80	280				
89	6	0.9				1	10СЗ	68 1	0.30	24.0	28	0.13	0.13	70	140				
89	10	12.4				1	8СЗ 2БП	70 1 70 ВЗДС	0.60	23.0	28	3.10	3.10	80	250				
89	12	5.2				1	7СЗ 1ДЗ 1БП 1ВЛЧ	80 1 80 СЗГДС 70 70	0.60	26.0	36	1.46	1.46	80	280				
89	18	1.7				1	5СЗ 3БП 2ДЗ	80 1 60 СЗГДС 60	0.60	25.0	32	0.39	0.39	80	230				
89	27	2.0				1	7СЗ 2БП 1ВЛЧ	80 2 80 СЗГДС 80	0.60	24.0	32	0.52	0.52	80	260				
89	35	8.2				1	7СЗ 2БП 10С	80 1 80 ВЗДС 80	0.60	25.0	32	2.21	2.21	80	270				
90	6	11.5				1	5СЗ 2ДЗ 1БП 1ВЛЧ 10С	70 1 70 СЗГДС 70 70 70	0.60	24.0	28	2.88	2.88	80	250				
90	15	0.3				1	10СЗ	70 1	0.30	23.0	28	0.05	0.05	80	150				
90	22	13.4				1	10СЗ	70 1	0.50	24.0	28	3.75	3.75	80	280				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ВЛЧ	70			21.0	22			40				
							1ОС	70			24.0	28			5				
94	15	3.7				1	7СЗ	65 1	0.70	22.0	26	0.96	0.96	70	260				
							2БП	65 ВЗДС		20.0	22			40					
							1ВЛЧ	65		18.0	20			40					
94	16	3.2				1	6СЗ	65 1	0.60	22.0	26	0.67	0.67	80	210				
							2БП	65 ВЗДС		20.0	22			40					
							2ВЛЧ	65		18.0	18			40					
94	37	1.7				1	5СЗ	65 1	0.70	22.0	26	0.43	0.43	70	250				
							3БП	65 ВЗДС		21.0	22			40					
							1ВЛЧ	65		19.0	20			40					
							1ОС	65		23.0	28			5					
95	38	10.8				1	7СЗ	65 1	0.60	23.0	28	2.48	2.48	70	230				
							1ДЗ	65 ВЗДС		20.0	22			50					
							1БП	65		20.0	22			40					
							1ВЛЧ	65		19.0	20			40					
103	4	4.3				1	7СЗ	65 1	0.60	23.0	26	1.08	1.08	80	250				
							3ДЗ	65 С2ГДС		20.0	22			50					
103	5	1.3				1	10СЗ	69 1	0.60	23.0	26	0.38	0.38	80	290				
								ВЗДС											
103	8	2.0				1	5СЗ	65 1	0.70	23.0	28	0.62	0.62	80	310				
							3ОС	65 С3ГДС		23.0	28			10					
							2БП	65		21.0	24			40					
103	12	4.5				1	7СЗ	65 2	0.60	21.0	26	0.95	0.95	80	210				
							2ДЗ	65 ВЗДС		17.0	20			40					
							1БП	60		20.0	22			30					
103	16	6.8				1	10СЗ	75 1	0.60	25.0	32	2.24	2.24	80	330				
								С2ГДС											
103	21	2.2				1	10СЗ	65 1	0.60	22.0	26	0.62	0.62	80	280				
								ВЗДС											
103	23	1.1				1	10СЗ	65 1	0.60	22.0	26	0.31	0.31	80	280				
								ВЗДС											
103	26	5.4				1	10СЗ	65 1	0.60	22.0	26	1.51	1.51	80	280				
								В2ДС											
Разом		433.6										114.04	114.04						
Разом по господарській секції		482.8										125.84	125.84						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 12																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
86	19	1.8				1	9СЗ	70 3	0.50	18.0	24	0.27	0.27	60	150				
							1БП	70 В4ДС		16.0	16			30					
86	74	0.6				1	7СЗ	70 2	0.80	19.0	20	0.14	0.14	70	240				
							3БП	70 В4ДС		17.0	18			3					
89	9	0.4				1	7СЗ	70 3	0.60	17.0	18	0.06	0.06	70	160				
							3БП	70 В4ДС		16.0	16			30					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
		1.0										0.20	0.20						
Разом по господарській секції																			
		1.0										0.20	0.20						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	22	1.4				1	5БП	70 2	0.50	24.0	28	0.25	0.25	40	180				
							5ВЛЧ	70 СЗГДС		23.0	26			50					
2	27	0.9				1	5БП	70 2	0.50	22.0	26	0.14	0.14	40	160				
							2СЗ	70 ВЗДС		25.0	32			70					
							2ДЗ	70		22.0	26			50					
							1ГЗ	70		18.0	20			5					
2	35	0.9				1	5БП	70 2	0.50	23.0	28	0.15	0.15	40	170				
							3ВЛЧ	70 СЗГДС		22.0	22			40					
							2ДЗ	70		25.0	32			60					
14	15	0.4				1	7БП	70 2	0.60	22.0	26	0.07	0.07	40	180				
							2ВЛЧ	70 СЗГДС		20.0	20			40					
							1ДЗ	70		23.0	28			60					
14	34	0.7				1	7БП	70 2	0.50	22.0	26	0.11	0.11	40	160				
							2СЗ	70 ВЗДС		24.0	28			50					
							1ВЛЧ	70		21.0	22			40					
14	44	1.2				1	5БП	70 2	0.40	22.0	24	0.16	0.16	40	130				
							2ВЛЧ	70 СЗГДС		20.0	22			20					
							2ОС	70		24.0	28			10					
							1СЗ	70		23.0	28			60					
14	49	1.8				1	4БП	75 2	0.40	22.0	26	0.27	0.27	40	150				
							4ОС	75 СЗГД		23.0	32			10					
							1ДЗ	75		23.0	28			50					
							1СЗ	75		24.0	28			70					
33	17	1.6				1	8БП	70 2	0.50	23.0	24	0.24	0.24	40	150				
							1ВЛЧ	70 СЗГД		21.0	22			40					
							1ДЗ	70		20.0	22			50					
49	1	0.5				1	5БП	70 2	0.60	22.0	26	0.10	0.10	35	190				
							3ВЛЧ	70 ВЗДС		20.0	22			30					
							2СЗ	70		23.0	28			50					
49	3	0.9				1	5БП	65 2	0.60	22.0	24	0.19	0.19	40	210				
							4ОС	65 ВЗДС		24.0	28			5					
							1ДЗ	65		21.0	24			50					
49	10	1.2				1	9БП	80 2	0.50	24.0	28	0.19	0.19	40	160				
							1ВЛЧ	80 ВЗДС		20.0	20			40					
49	14	1.6				1	5БП	80 3	0.40	22.0	26	0.21	0.21	40	130				
							3ВЛЧ	80 СЗГД		21.0	26			40					
							1ДЗ	80		23.0	28			50					
							1ОС	80		23.0	32			5					
49	15	5.6				1	4БП	65 2	0.50	22.0	24	0.90	0.90	40	160				
							3ВЛЧ	65 ВЗДС		21.0	22			40					
							2ДЗ	65		22.0	26			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						10С	65			24.0	28			10					
55	2	0.9				1 6БП	75	2	0.40	24.0	28	0.14	0.19	40	150				
						30С	75	СЗГД		25.0	32			5					
						1ДЗ	75			23.0	32			40					
						2 8БП	30		0.30	14.0	16	0.05		20	50				
						1ДЗ	30			9.0	10			20					
						10С	30			16.0	18			20					
71	39	1.3				1 7БП	65	2	0.40	23.0	28	0.18	0.18	40	140				
						2ДЗ	65	СЗГДС		23.0	28			50					
						10С	65			24.0	32			10					
71	52	1.3				1 6БП	65	2	0.50	23.0	28	0.21	0.21	40	160				
						3ВЛЧ	65	СЗГДС		22.0	26			40					
						1ДЗ	65			23.0	28			50					
85	24	2.6				1 4БП	65	2	0.60	23.0	24	0.57	0.57	40	220				
						2СЗ	80	ВЗДС		25.0	28			80					
						2ДЗ	80			23.0	28			60					
						1ВЛЧ	65			20.0	20			40					
						10С	65			23.0	28			5					
86	1	0.9				1 6БП	65	2	0.50	22.0	24	0.14	0.14	40	150				
						4ВЛЧ	65	ВЗДС		20.0	20			30					
86	83	3.5				1 5БП	70	2	0.60	23.0	26	0.67	0.67	40	190				
						4ВЛЧ	70	СЗГДС		21.0	22			40					
						1ДЗ	70			24.0	28			60					
94	39	1.5				1 4БП	65	2	0.50	22.0	24	0.30	0.30	40	200				
						30С	65	ВЗДС		23.0	32			10					
						2СЗ	65			23.0	32			80					
						1ДЗ	65			22.0	24			50					
100	4	1.9				1 5БП	70	2	0.50	24.0	28	0.38	0.38	40	200				
						50С	70	СЗГД		25.0	32			5					
Разом		32.6										5.62	5.62						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
2	19	1.9				1 5БП	60	2	0.50	22.0	26	0.29	0.29	40	150				
						5ВЛЧ	60	СЗГДС		21.0	22			40					
2	54	2.3				1 4БП	60	2	0.60	22.0	26	0.37	0.37	40	160				
						2СЗ	60	СЗГД		23.0	26			70					
						1ДЗ	60			20.0	24			40					
						3ГЗ	60			16.0	18			4					
14	73	0.8				1 7БП	60	2	0.60	22.0	24	0.16	0.16	50	200				
						2СЗ	60	СЗГДС		23.0	28			70					
						1ДЗ	60			22.0	26			60					
14	74	0.7				1 8БП	60	2	0.60	22.0	26	0.14	0.14	50	200				
						20С	60	СЗГДС		24.0	28			10					
15	25	2.3				1 7БП	60	1	0.70	23.0	26	0.53	0.53	50	230				
						2ДЗ	60	СЗГД		21.0	22			50					
						10С	60			25.0	28			10					
15	41	1.2				1 4БП	60	1	0.60	25.0	28	0.25	0.25	50	210				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							4ВЛЧ												
							1ДЗ												
							1ОС												
15	45	2.4				1	10ВП	55 1	0.70	22.0	24	0.48	0.48	50	200				
							ВЗДС												
49	19	0.4				1	10ВП	60 1	0.60	22.0	22	0.07	0.07	40	180				
							ВЗДС												
49	36	0.6				1	10ВП	55 2	0.70	21.0	24	0.11	0.11	50	190				
							ВЗДС												
49	55	1.7				1	10ВП	55 1	0.70	22.0	22	0.34	0.34	40	200				
							В2ДС												
49	58	0.8				1	10ВП	52 1	0.70	18.0	18	0.13	0.13	30	160				
							В2ДС												
49	62	1.2				1	9ВП	55 1	0.60	22.0	22	0.22	0.22	40	180				
							1СЗ	55 ВЗДС		24.0	28			70					
49	84	4.9				1	10ВП	55 2	0.70	20.0	22	0.88	0.88	40	180				
							В2ДС												
57	7	2.7				1	9ВП	60 1	0.60	23.0	24	0.49	0.49	50	180				
							1ВЛЧ	60 ВЗДС		20.0	22			40					
57	12	1.1				1	6ВП	60 1	0.60	23.0	26	0.22	0.22	50	200				
							3ВЛЧ	60 СЗГД		20.0	20			30					
							1ОС	60		24.0	28			10					
67	17	9.1				1	4ВП	60 2	0.60	22.0	24	2.00	2.00	40	220				
							2СЗ	60 СЗГДС		25.0	32			80					
							2ДЗ	60		24.0	28			50					
							1ВЛЧ	60		20.0	20			40					
							1ОС	60		24.0	28			10					
67	49	44.7				1	4ВП	55 2	0.60	21.0	22	8.94	8.94	40	200				
							2СЗ	55 ВЗДС		24.0	32			80					
							2ДЗ	55		23.0	28			60					
							1ВЛЧ	55		20.0	20			40					
							1ОС	55		23.0	28			10					
71	61	1.5				1	6ВП	60 1	0.60	24.0	28	0.30	0.30	50	200				
							2ДЗ	60 СЗГДС		21.0	22			50					
							2ВЛЧ	60		22.0	24			50					
71	71	6.7				1	8ВП	60 1	0.60	24.0	28	1.34	1.34	50	200				
							1ВЛЧ	60 СЗГД		22.0	24			50					
							1ОС	60		25.0	32			10					
86	28	1.4				1	7ВП	60 1	0.70	23.0	26	0.36	0.36	50	260				
							2СЗ	60 ВЗДС		24.0	28			80					
							1ДЗ	60		23.0	26			60					
89	14	0.9				1	7ВП	58 1	0.70	21.0	22	0.20	0.20	40	220				
							2СЗ	58 С2ГДС		23.0	26			80					
							1ОС	58		24.0	32			5					
89	17	4.3				1	6ВП	58 1	0.70	21.0	22	0.99	0.99	50	230				
							2СЗ	58 СЗГДС		24.0	28			70					
							2ОС	58		23.0	28			10					
93	6	1.3				1	4ВП	60 2	0.60	21.0	24	0.25	0.25	40	190				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВЛЧ	60	ВЗДС		19.0	20			50				
							2СЗ	60			23.0	26			80				
							10С	60			23.0	28			5				
100	5	12.3				1	6ВП	60	1	0.60	23.0	26	2.46	2.46	50	200			
							2ДЗ	60	СЗГД		21.0	24			50				
							1СЗ	60			23.0	28			70				
							10С	60			24.0	32			5				
102	10	10.6				1	4ВП	60	2	0.70	22.0	24	2.54	2.54	40	240			
							30С	60	СЗГДС		24.0	28			10				
							2ДЗ	60			20.0	22			50				
							1СЗ	60			23.0	28			80				
Разом		117.8											24.06	24.06					
Разом по господарській секції		150.4											29.68	29.68					
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
49	38	0.5				1	60С	75	2	0.40	24.0	28	0.08	0.08	5	160			
							2ДЗ	75	СЗГД		23.0	26			50				
							2ВП	75			22.0	26			30				
49	88	3.1				1	60С	52	1	0.50	22.0	28	0.56	0.56	10	180			
							2ВЛЧ	52	СЗГД		20.0	20			40				
							1ДЗ	52			18.0	20			40				
							1ВП	52			19.0	20			40				
88	5	0.4				1	90С	50	1	0.50	21.0	24	0.07	0.07	10	180			
							1ВП	50	В2ДС		18.0	20			20				
89	61	0.4				1	100С	50	1	0.40	23.0	28	0.08	0.08	5	200			
							С2ГД												
90	52	0.2				1	70С	70	2	0.40	22.0	28	0.03	0.03	5	170			
							2СЗ	70	СЗГДС		23.0	28			60				
							1ВП	70			22.0	26			20				
98	3	0.6				1	90С	70	2	0.30	22.0	26	0.07	0.07	10	120			
							1ГЗ	50	СЗГД		17.0	18			5				
Разом		5.2											0.89	0.89					
Разом по господарській секції		5.2											0.89	0.89					
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 60																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	9	2.6				1	10ВЛЧ	70	2	0.60	23.0	28	0.60	0.60	40	230			
							С4ВЛЧ												
2	12	1.2				1	6ВЛЧ	65	2	0.50	22.0	28	0.23	0.23	50	190			
							ЗДЗ	65	С4ВЛЧ		25.0	36			60				
							10С	65			24.0	32			10				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
2	14	1.0				1	10ВЛч	70 2	0.50	22.0	26	0.18	0.18	40	180				
							С4ВЛч												
2	16	1.2				1	7ВЛч	65 3	0.40	20.0	26	0.16	0.16	40	130				
							ЗОС	65		22.0	28			5					
2	37	1.1				1	5ВЛч	70 2	0.60	24.0	28	0.24	0.24	50	220				
							5ВЛч	50		21.0	22			50					
2	39	1.4				1	5ВЛч	70 2	0.60	21.0	24	0.25	0.25	40	180				
							4БП	70		20.0	20			30					
							1СЗ	70		23.0	28			60					
2	45	1.4				1	9ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.31	0.31	50	220				
							1БП	70		22.0	26			40					
2	81	1.2				1	9ВЛч	70 2	0.50	21.0	26	0.20	0.20	50	170				
							1ОС	70		22.0	26			5					
14	12	4.2				1	10ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.97	0.97	50	230				
							С4ВЛч												
14	22	2.9				1	10ВЛч	65 2	0.60	22.0	24	0.61	0.61	50	210				
							С4ВЛч												
14	28	0.7				1	10ВЛч	70 2	0.40	21.0	26	0.09	0.09	40	130				
							С5ВЛч												
14	63	0.5				1	6ВЛч	70 2	0.50	24.0	28	0.10	0.10	50	200				
							1КЛГ	70		22.0	24			40					
							1ЛПД	70		22.0	28			40					
							1ДЗ	70		24.0	32			50					
							1ЯЗ	70		26.0	32			50					
14	68	0.3				1	5ВЛч	80 2	0.50	24.0	32	0.06	0.06	40	190				
							2ДЗ	80		25.0	32			60					
							1БП	80		23.0	26			20					
							1КЛГ	60		22.0	22			40					
							1ЛПД	60		22.0	24			40					
15	18	2.0				1	10ВЛч	65 2	0.70	23.0	26	0.50	0.50	60	250				
							С4ВЛч												
15	37	2.4				1	7ВЛч	85 2	0.50	23.0	28	0.48	0.48	50	200				
							ЗДЗ	85		25.0	36			60					
16	12	1.2				1	8ВЛч	85 3	0.40	22.0	26	0.17	0.17	40	140				
							2ДЗ	85		23.0	28			40					
16	14	1.5				1	5ВЛч	85 3	0.50	21.0	26	0.24	0.24	30	160				
							2ОС	85		23.0	28			5					
							1ДЗ	85		22.0	26			40					
							1БП	85		22.0	26			20					
							1ГЗ	85		18.0	20			5					
49	12	0.6				1	9ВЛч	65 2	0.60	23.0	26	0.13	0.13	50	220				
							1БП	65		22.0	24			40					
49	28	1.1				1	5ВЛч	65 2	0.60	23.0	26	0.23	0.23	50	210				
							ЗБП	65		23.0	26			40					
							2ДЗ	65		21.0	22			50					
49	37	1.1				1	10ВЛч	65 2	0.60	22.0	24	0.23	0.23	50	210				
							С4ВЛч												
49	44	1.6				1	10ВЛч	70 2	0.50	23.0	24	0.29	0.29	40	180				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
53	1	2.5				1	10ВЛч	86 3	0.50	22.0	24	0.45	0.45	60	180				
								С4ВЛч											
53	2	8.6				1	7ВЛч	70 2	0.60	23.0	26	1.98	1.98	50	230				
							1ЯЗ	70		24.0	28			60					
							1ДЗ	70		23.0	28			60					
							1БП	70		24.0	32			50					
53	4	1.6				1	5ВЛч	70 2	0.60	22.0	26	0.34	0.34	50	210				
							3ЯЗ	70		24.0	28			60					
							2БП	70		23.0	28			40					
54	43	14.0				1	7ВЛч	75 2	0.50	22.0	26	2.38	2.38	40	170				
							1ДЗ	75		24.0	32			60					
							2ГЗ	75		20.0	22			5					
54	56	1.2				1	5ВЛч	75 2	0.50	24.0	28	0.23	0.23	40	190				
							3ЯЗ	75		С4ВЛч	25.0	36		60					
							2БП	75		22.0	28			30					
55	16	0.9				1	3ВЛч	75 2	0.40	22.0	26	0.12	0.12	40	130				
							3БП	75		С4ВЛч	23.0	28		40					
							2ОС	55		25.0	28			10					
							2ГЗ	55		18.0	18			5					
55	26	1.8				1	4ВЛч	85 2	0.50	23.0	26	0.32	0.32	40	180				
							2ДЗ	85		С4ВЛч	22.0	28		60					
							2ЯЗ	85		24.0	28			50					
							2БП	85		22.0	24			40					
65	1	3.7				1	5ВЛч	75 2	0.50	24.0	28	0.81	0.81	50	220				
							2ДЗ	75		С4ВЛч	25.0	36		60					
							1ЯЗ	75		27.0	32			50					
							1ОС	75		25.0	32			10					
							1ГЗ	75		20.0	24			10					
65	2	4.2				1	7ВЛч	75 2	0.50	23.0	26	0.84	0.84	40	200				
							2ЯЗ	75		С4ВЛч	25.0	36		50					
							1ОС	75		24.0	32			5					
71	46	2.7				1	5ВЛч	65 2	0.60	23.0	28	0.57	0.57	50	210				
							4БП	65		С4ВЛч	23.0	28		40					
							1ДЗ	65		24.0	32			60					
71	54	1.1				1	5ВЛч	70 2	0.40	23.0	28	0.15	0.15	40	140				
							4БП	70		С4ВЛч	22.0	26		20					
							1ОС	70		24.0	32			10					
73	40	1.6				1	9ВЛч	70 2	0.70	23.0	28	0.38	0.38	50	240				
							1БП	70		С4ВЛч	22.0	26		40					
73	42	2.4				1	9ВЛч	70 2	0.60	23.0	28	0.55	0.55	50	230				
							1БП	70		С4ВЛч	24.0	28		40					
73	48	0.9				1	9ВЛч	70 2	0.60	22.0	26	0.18	0.18	40	200				
							1БП	70		С4ВЛч	21.0	26		30					
73	49	1.0				1	9ВЛч	65 2	0.60	23.0	28	0.23	0.23	50	230				
							1БП	65		С4ВЛч	23.0	26		40					
73	51	0.8				1	9ВЛч	65 2	0.60	23.0	28	0.18	0.18	50	230				
							1БП	65		С4ВЛч	23.0	26		40					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
73	56	0.4				1	9ВЛЧ 1СЗ	65 2 65 С4ВЛЧ	0.60 24.0	23.0 24.0	28 32	0.10	0.10	50 80	250				
73	85	1.3				1	7ВЛЧ 3ВЛЧ	65 2 50 С4ВЛЧ	0.70 21.0	23.0 21.0	26 22	0.34	0.34	60 50	260				
85	16	3.1				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	65 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	23.0 22.0	28 26	0.71	0.71	50 40	230				
85	17	0.9				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	70 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0 22.0	26 28	0.19	0.19	40 80	210				
86	34	2.8				1	6ВЛЧ 2СЗ 1ДЗ 1БП	70 2 70 С4ВЛЧ 70 70	0.60 24.0 23.0 21.0	22.0 24.0 23.0 24	28 28 28 24	0.62	0.62	50 80 60 40	220				
86	66	1.6				1	8ВЛЧ 2СЗ	70 2 70 С4ВЛЧ	0.70 25.0	23.0 25.0	28 32	0.45	0.45	60 80	280				
89	20	1.0				1	5ВЛЧ 2СЗ 2БП 1ДЗ	65 2 65 С3ГДС 65 65	0.70 24.0 21.0 22.0	22.0 24.0 21.0 26	26 28 24 26	0.25	0.25	50 80 40 50	250				
98	6	1.0				1	10ВЛЧ С3ГД	65 2 С3ГД	0.60 21.0	21.0 21.0	24	0.20	0.20	40	200				
Разом		92.3										18.84	18.84						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	17	0.4				1	5ВЛЧ 3БП 2ДЗ	60 2 60 С2ГДС 70	0.60 23.0 24.0	22.0 23.0 24.0	24 26 32	0.08	0.08	50 40 60	210				
2	32	1.1				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	55 1 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0 22.0	24	0.29	0.29	50	260				
2	50	1.6				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0 22.0	24	0.40	0.40	50	250				
2	52	0.5				1	10ВЛЧ С3ГДС	55 1 С3ГДС	0.70 22.0	22.0 22.0	24	0.13	0.13	50	250				
14	9	4.0				1	8ВЛЧ 2БП	60 1 60 С3ГД	0.70 22.0	23.0 22.0	26 24	1.00	1.00	50 40	250				
14	52	4.2				1	8ВЛЧ 2БП	60 1 60 С4ВЛЧ	0.60 24.0	23.0 24.0	26 28	0.92	0.92	50 40	220				
14	56	7.2				1	10ВЛЧ С5ВЛЧ	60 2 С5ВЛЧ	0.40 21.0	21.0 21.0	26	0.94	0.94	40	130				
15	5	1.4				1	9ВЛЧ 1БП	60 1 60 С3ГДС	0.60 24.0	23.0 24.0	26 28	0.31	0.31	50 50	220				
15	12	1.4				1	10ВЛЧ С4ВЛЧ	55 1 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0 22.0	24	0.28	0.28	50	200				
16	27	4.9				1	7ВЛЧ 3БП	55 2 55 С4ВЛЧ	0.60 20.0	21.0 20.0	22 20	0.88	0.88	50 40	180				
33	26	3.9				1	5ВЛЧ 3БП 1КЛГ	55 2 55 С2ГДС 55	0.70 22.0 20.0	21.0 22.0 20.0	22 24 22	0.86	0.86	50 50 50	220				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
49	5	2.2				1	10С 5ВЛч 2ДЗ 2БП 10С	55 60 60 60 60			24.0 23.0 21.0 22.0 24.0	28 26 22 24 28	0.44	0.44	10 50 50 40 10	200			
49	41	1.2				1	10ВЛч	60	2	0.50	22.0	24	0.22	0.22	50	180			
49	47	0.7				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	26	0.16	0.16	50	230			
49	101	0.8				1	10ВЛч	60	2	0.70	22.0	26	0.20	0.20	50	250			
49	104	2.4				1	10ВЛч	55	1	0.70	22.0	24	0.60	0.60	50	250			
50	109	1.9				1	10ВЛч	60	2	0.70	21.0	24	0.46	0.46	50	240			
50	112	1.7				1	10ВЛч	60	2	0.70	22.0	26	0.43	0.43	50	250			
51	70	1.7				1	9ВЛч 1БП	60 60	2	0.70	22.0 23.0	26 28	0.43	0.43	50 40	250			
54	21	1.0				1	4ВЛч 2ДЗ 2ГЗ 1ЯЗ 1КЛГ	55 55 55 55 55	1	0.50	22.0 23.0 19.0 24.0 20.0	26 28 20 28 22	0.16	0.16	40 60 5 60 30	160			
55	11	2.7				1	8ВЛч 1БП 1ДЗ	55 55 75	2	0.60	21.0 22.0 24.0	22 24 32	0.54	0.54	40 40 50	200			
55	21	3.4				1	9ВЛч 1БП	52 52	1	0.80	19.0 18.0	20 18	0.71	0.71	40 30	210			
55	22	3.2				1	9ВЛч 1БП	52 52	1	0.80	19.0 18.0	20 18	0.64	0.64	40 40	200			
64	18	1.9				1	10ВЛч	60	2	0.60	22.0	26	0.40	0.40	50	210			
65	51	1.1				1	7ВЛч 3БП	60 60	2	0.60	22.0 21.0	26 22	0.22	0.22	50 40	200			
67	20	6.8				1	7ВЛч 2СЗ 1БП	60 70 60	2	0.60	21.0 23.0 22.0	24 28 24	1.43	1.43	50 80 40	210			
67	24	3.6				1	6ВЛч 2СЗ 2БП	60 60 60	2	0.60	21.0 23.0 22.0	26 28 24	0.72	0.72	50 80 40	200			
67	44	1.1				1	6ВЛч 2ДЗ 2СЗ	60 80 80	2	0.60	22.0 24.0 24.0	26 28 32	0.25	0.25	50 60 80	230			
71	16	3.6				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	26	0.83	0.83	50	230			
71	21	6.9				1	10ВЛч	60	1	0.60	23.0	26	1.66	1.66	50	240			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відо- мості: наяв- ність підрос- ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
71	55	7.7				1	7ВЛЧ 2БП 1ДЗ	55 55	1 СЗГД	0.70 22.0	22.0 26	24 26	1.85	1.85	50 50 60	240			
73	69	0.9				1	8ВЛЧ 1СЗ 1БП	60 60	2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	22.0 26	26 28	0.19	0.19	60 80 40	210			
86	3	2.9				1	9ВЛЧ 1БП	60 60	1 С4ВЛЧ	0.60 22.0	23.0 24	26 24	0.64	0.64	50 40	220			
89	15	1.4				1	7ВЛЧ 2БП 1СЗ	55 55	1 С4ВЛЧ	0.70 22.0	22.0 21.0 24.0	24 22 28	0.34	0.34	50 50 80	240			
89	28	0.9				1	6ВЛЧ 2СЗ 1ДЗ 1БП	60 60	2 СЗГДС	0.70 22.0	22.0 24.0 22.0 22.0	22 28 26 24	0.23	0.23	50 80 50 40	260			
93	2	0.5				1	10ВЛЧ	55	2	0.70	20.0	22	0.10	0.10	50	200			
93	11	10.5				1	10ВЛЧ	60	2	0.70	22.0	24	2.63	2.63	50	250			
94	2	1.5				1	10ВЛЧ	60	2	0.70	22.0	26	0.38	0.38	40	250			
Разом		104.8											22.95	22.95					
Разом по господарській секції		197.1											41.79	41.79					
Разом по способу рубок		927.7											217.69	217.69					
Разом по господарській частині		927.7											217.69	217.69					
Разом по категорії лісів		927.7											217.69	217.69					
Усього		1493.2											335.04	335.04					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						10С	60			23.0	28				5				
33	35	0.7				1 5БП	75 2	0.40	23.0	26	0.11	0.11	20	150					
						40С	75 СЗГДС		24.0	28			10						
						1СЗ	75		22.0	26			50						
37	8	2.1				1 7БП	65 1	0.50	24.0	32	0.34	0.34	25	160					
						3ВЛЧ	55 СЗГДС		20.0	20			20						
37	10	1.2				1 10БП	65 1	0.50	25.0	28	0.20	0.20	40	170					
							С2ГДС												
37	19	0.4				1 10БП	70 1	0.50	25.0	32	0.07	0.07	40	170					
							ВЗДС												
39	10	0.5				1 8БП	65 2	0.50	22.0	28	0.08	0.08	30	150					
						2ВЛЧ	65 СЗГДС		20.0	20			20						
39	14	2.7				1 8БП	65 1	0.50	24.0	28	0.43	0.43	30	160					
						2ВЛЧ	65 СЗГДС		20.0	20			20						
45	10	1.3				1 6БП	70 2	0.50	22.0	26	0.21	0.21	45	160					
						30С	70 СЗГДС		24.0	28			10						
						1ВЛЧ	70		19.0	20			20						
45	12	5.3				1 8БП	65 2	0.40	22.0	24	0.64	0.64	30	120					
						20С	65 СЗГДС		23.0	26			10						
48	5	1.2				1 8БП	70 2	0.50	23.0	26	0.18	0.18	30	150					
						2ВЛЧ	70 СЗГДС		20.0	20			30						
Разом		16.1									2.32	2.32							
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
34	24	1.4				1 9БП	55 1	0.60	22.0	24	0.25	0.25	40	180					
						1ДЗ	55 СЗГДС		23.0	28			50						
34	34	2.3				1 9БП	60 2	0.50	22.0	26	0.35	0.35	50	150					
						1ВЛЧ	60 СЗГДС		20.0	22			40						
34	44	1.5				1 6БП	55 1	0.60	22.0	26	0.27	0.27	50	180					
						3ВЛЧ	55 С2ГДС		20.0	20			40						
						10С	55		23.0	28			10						
34	50	0.8				1 10БП	60 2	0.50	22.0	26	0.11	0.11	40	140					
							СЗГДС												
34	51	2.0				1 10БП	60 1	0.60	23.0	24	0.40	0.40	50	200					
							ВЗДС												
35	13	5.5				1 10БП	55 2	0.70	20.0	24	0.99	0.99	50	180					
							СЗГДС												
37	14	0.5				1 10БП	60 1	0.60	23.0	24	0.09	0.09	50	180					
							СЗГДС												
39	8	3.0				1 6БП	60 1	0.50	23.0	28	0.45	0.45	40	150					
						4ВЛЧ	60 СЗГДС		20.0	20			30						
39	16	10.5				1 5БП	60 1	0.60	24.0	32	2.21	2.21	40	210					
						2СЗ	60 СЗГДС		26.0	32			70						
						2ДЗ	60		20.0	22			50						
						1ВЛЧ	60		21.0	22			30						
Разом		27.5									5.12	5.12							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	

Разом по господарській секції
43.6

7.44 7.44

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50

СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ

27	1	0.9	1	50С	56 2	0.40	21.0	26	0.14	0.14	10	160						
				3СЗ	56	СЗГДС		23.0			26							
				2ВЛЧ	56			18.0			18							
45	1	1.9	1	100С	60 2	0.40	20.0	26	0.29	0.29	10	150						
				СЗГДС														
45	3	3.0	1	70С	60 2	0.60	22.0	26	0.66	0.66	10	220						
				2ВЛЧ	60	СЗГД		19.0			20							
				1БП	60			22.0			24							

Разом

5.8

1.09 1.09

Разом по господарській секції
5.8

1.09 1.09

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59

СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ

27	5	1.7	1	10ВЛЧ	70 3	0.40	20.0	26	0.22	0.22	20	130						
				С4ВЛЧ														
27	12	3.2	1	8ВЛЧ	65 2	0.60	21.0	26	0.64	0.64	50	200						
				1БП	65	С4ВЛЧ		22.0			26							
				10С	65			22.0			28							
33	41	1.0	1	8ВЛЧ	75 2	0.40	22.0	26	0.13	0.13	50	130						
				2ГЗ	65	С4ВЛЧ		18.0			18							
34	48	1.1	1	8ВЛЧ	70 3	0.40	19.0	24	0.11	0.11	40	100						
				2БП	70	С4ВЛЧ		21.0			26							
36	11	1.5	1	10ВЛЧ	70 2	0.50	21.0	26	0.24	0.24	30	160						
				С4ВЛЧ														
36	16	1.1	1	10ВЛЧ	65 3	0.40	19.0	22	0.11	0.11	40	100						
				С5ВЛЧ														
36	17	0.5	1	10ВЛЧ	65 2	0.70	22.0	28	0.13	0.13	50	250						
				С4ВЛЧ														
36	19	1.4	1	10ВЛЧ	65 2	0.70	22.0	26	0.35	0.35	50	250						
				С4ВЛЧ														
37	20	1.0	1	6ВЛЧ	65 2	0.50	21.0	26	0.15	0.15	50	150						
				4БП	65	СЗГДС		21.0			32							
37	27	5.6	1	10ВЛЧ	65 2	0.50	22.0	26	1.01	1.01	60	180						
				С4ВЛЧ														
40	2	1.1	1	10ВЛЧ	65 2	0.60	23.0	26	0.25	0.25	50	230						
				С4ВЛЧ														

Разом

19.2

3.34 3.34

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
26	7	0.8				1	10ВЛч	60 2	0.50	21.0	24	0.13	0.13	40	160				
								СЗГД											
32	14	5.0				1	9ВЛч	60 2	0.60	20.0	24	0.90	0.90	40	180				
								1БП			21.0			40					
32	23	1.2				1	9ВЛч	60 2	0.60	20.0	26	0.22	0.22	50	180				
								1БП			21.0			40					
34	12	0.5				1	10ВЛч	60 3	0.50	19.0	26	0.07	0.07	40	140				
								С4ВЛч											
34	14	3.0				1	10ВЛч	60 2	0.50	20.0	24	0.45	0.45	50	150				
								С4ВЛч											
34	39	0.4				1	10ВЛч	60 2	0.50	20.0	26	0.06	0.06	50	150				
								С4ВЛч											
34	40	0.5				1	10ВЛч	60 2	0.50	20.0	26	0.08	0.08	50	150				
								С4ВЛч											
34	46	1.6				1	10ВЛч	60 2	0.60	20.0	24	0.29	0.29	50	180				
								С4ВЛч											
34	49	3.0				1	8ВЛч	60 2	0.50	20.0	24	0.48	0.48	40	160				
								2БП			22.0			40					
34	52	6.4				1	10ВЛч	55 2	0.70	19.0	22	1.22	1.22	50	190				
								С4ВЛч											
35	11	1.1				1	7ВЛч	60 3	0.50	19.0	24	0.15	0.15	40	140				
								3БП			21.0			50					
36	1	1.0				1	9ВЛч	60 2	0.60	22.0	26	0.22	0.22	50	220				
								1ЯЗ			24.0			60					
36	4	0.4				1	6ВЛч	60 1	0.50	23.0	28	0.08	0.08	50	200				
								4ЯЗ			24.0			50					
36	15	5.6				1	10ВЛч	60 2	0.50	22.0	26	1.01	1.01	40	180				
								С4ВЛч											
36	27	17.0				1	10ВЛч	55 1	0.50	22.0	26	3.06	3.06	50	180				
								С4ВЛч											
36	38	5.4				1	10ВЛч	60 2	0.60	21.0	26	0.97	0.97	50	180				
								С4ВЛч											
36	44	24.0				1	10ВЛч	60 2	0.60	22.0	26	5.04	5.04	50	210				
								С4ВЛч											
37	24	0.8				1	10ВЛч	60 2	0.40	22.0	26	0.11	0.11	40	140				
								С4ВЛч											
39	20	1.5				1	10ВЛч	60 2	0.50	22.0	24	0.27	0.27	50	180				
								С4ВЛч											
40	4	13.4				1	10ВЛч	60 2	0.60	22.0	24	2.81	2.81	50	210				
								С4ВЛч											
40	13	3.4				1	10ВЛч	55 2	0.60	21.0	26	0.71	0.71	50	210				
								С4ВЛч											
40	33	4.2				1	9ВЛч	55 2	0.60	19.0	20	0.67	0.67	50	160				
								1БП			20.0			50					
40	39	1.1				1	7ВЛч	60 1	0.60	23.0	24	0.26	0.26	50	240				
								2ДЗ			23.0			60					
								1СЗ			25.0			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
45	14	0.9				1	8ВЛЧ 1СЗ 1БП	60 2 80 С4ВЛЧ 60	0.60 21.0	24.0	26	0.17	0.17	50 70 40	190				
45	26	1.2				1	10ВЛЧ	60 2	0.50 21.0	26	0.19	0.19	50	160					
45	27	1.1				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.70 22.0	26	0.25	0.25	50	230					
45	32	1.5				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.60 21.0	26	0.30	0.30	60	200					
47	3	1.0				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.50 21.0	24	0.16	0.16	50	160					
47	4	2.3				1	10ВЛЧ	60 2 С3ГДС	0.60 21.0	26	0.41	0.41	50	180					
47	5	1.0				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.50 21.0	26	0.16	0.16	50	160					
49	1	4.9				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	26	0.98	0.98	50	200					
49	2	2.5				1	10ВЛЧ	60 2 С4ВЛЧ	0.60 22.0	28	0.53	0.53	50	210					
Разом		117.7										22.41	22.41						
Разом по господарській секції		136.9										25.75	25.75						
Разом по способу рубок		246.3										52.09	52.09						
Разом по господарській частині		246.3										52.09	52.09						
Разом по категорії лісів		246.3										52.09	52.09						
Захисні ліси																			
ГОСПОДАРЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині - 11																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
16	39	0.6				1	10СЗ	86 2 С2ГДС	0.50 24.0	36	0.16	0.16	60	260					
18	24	2.3				1	10СЗ	96 2 С2ГДС	0.60 26.0	36	0.83	0.83	60	360					
24	4	4.3				1	10СЗ	85 1 ВЗДС	0.50 26.0	32	1.25	1.25	65	290					
25	12	15.5				1	10СЗ	85 1 В2ДС	0.60 25.0	32	5.12	5.12	70	330					
29	36	2.1				1	10СЗ	83 1	0.30 25.0	28	0.34	0.34	70	160					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
29	38	0.9				1	10СЗ	83 1	0.60	25.0	28	0.30	0.30	80	330				
								С2ГДС											
29	39	2.8				1	10СЗ	83 1	0.60	25.0	28	0.84	0.84	80	300				
								С2ГДС											
43	27	3.1				1	10СЗ	81 1	0.60	25.0	32	1.09	1.09	80	350				
								С2ГДС											
43	29	2.5				1	10СЗ	81 1	0.60	25.0	28	0.83	0.83	80	330				
								С2ГДС											
51	4	0.3				1	10СЗ	86 1	0.50	26.0	36	0.09	0.09	70	290				
								С2ГДС											
51	6	3.1				1	10СЗ	84 1	0.30	25.0	32	0.50	0.50	70	160				
								В2ДС											
51	10	3.3				1	10СЗ	84 1	0.60	26.0	32	1.06	1.06	70	320				
								С2ГДС											
Разом		40.8										12.41	12.41						
Разом по господарській секції		40.8										12.41	12.41						
								ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна - 14											
								СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ											
43	10	0.7				1	7ЯЛЕ	71 1	0.60	25.0	32	0.28	0.28	80	400				
								2СЗ	71	СЗГДС	26.0	32			80				
								1ДЗ	71		25.0	28			50				
Разом		0.7										0.28	0.28						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
11	19	1.6				1	7ЯЛЕ	55 1	0.70	21.0	22	0.50	0.50	70	310				
								ЗБП	55	С2ГДС	24.0	28			40				
Разом		1.6										0.50	0.50						
Разом по господарській секції		2.3										0.78	0.78						
								ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29											
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
8	2	0.6				1	4ГЗ	60 3	0.70	18.0	18	0.11	0.11	10	190				
								ЗБП	60	С2ГД	23.0	28			40				
								2ДЗ	70		22.0	26			50				
								1ЛПД	60		22.0	26			30				
21	1	0.7				1	8ГЗ	60 3	0.70	18.0	20	0.12	0.12	5	170				
								2ВЛЧ	60	СЗГДС	22.0	26			40				
Разом		1.3										0.23	0.23						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
Разом по господарській секції																			
1.3																			
Господарська секція Ясенова - 35																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
17	8	1.0				1	6ЯЗ	70 1	0.60	23.0	36	0.18	0.18	50	180				
							3ГЗ	70	СЗГДС		17.0	18		10					
							1ВЛЧ	70		20.0	20			40					
Разом																			
1.0																			
Разом по господарській секції																			
1.0																			
Господарська секція Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	10	1.6				1	8ВП	70 3	0.50	18.0	20	0.18	0.18	30	110				
							2СЗ	70	С2ГДС		17.0	20		40					
1	29	2.6				1	5ВП	65 2	0.60	21.0	22	0.39	0.39	40	150				
							3ВП	50	СЗГДС		18.0	18		20					
							2ВЛЧ	50		17.0	18			20					
1	34	1.9				1	8ВП	65 2	0.60	22.0	26	0.32	0.32	40	170				
							2ВЛЧ	55	ВЗДС		18.0	18		40					
1	39	7.6				1	8ВП	65 2	0.60	21.0	26	1.29	1.29	40	170				
							2ВЛЧ	65	СЗГДС		20.0	20		40					
2	13	1.4				1	9ВП	70 2	0.60	23.0	28	0.25	0.25	40	180				
							1ВЛЧ	60	СЗГДС		20.0	22		40					
2	28	3.4				1	5ВП	70 2	0.40	22.0	26	0.34	0.34	40	100				
							5ВП	50	СЗГДС		18.0	20		40					
5	6	0.5				1	10ВП	65 3	0.40	20.0	24	0.05	0.05	40	100				
7	63	0.3				1	9ВП	65 2	0.50	22.0	26	0.05	0.05	40	150				
							1ВЛЧ	65	СЗГДС		21.0	24		40					
8	69	0.6				1	9ВП	65 2	0.40	23.0	26	0.07	0.07	40	120				
							1ВЛЧ	65	С2ГД		20.0	22		40					
11	18	1.3				1	5ВП	75 2	0.60	24.0	32	0.22	0.22	40	170				
							5ВП	55	С2ГДС		20.0	22		40					
14	21	1.5				1	8ВП	70 2	0.50	23.0	28	0.26	0.26	50	170				
							2СЗ	70	С2ГДС		25.0	28		70					
17	13	4.4				1	8ВП	75 2	0.40	24.0	32	0.57	0.57	30	130				
							2ВЛЧ	60	СЗГД		20.0	22		30					
17	18	0.5				1	10ВП	65 1	0.40	24.0	28	0.07	0.07	30	130				
17	22	0.3				1	10ВП	65 3	0.50	20.0	24	0.04	0.04	80	130				
17	28	2.3				1	6ВП	65 1	0.60	25.0	32	0.48	0.48	50	210				
							4ВЛЧ	65	СЗГД		22.0	24		50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
17	33	0.6				1	8ВП 2ВЛЧ	65 2 65 СЗГДС	0.50 22.0	22.0	26	0.09	0.09	30 20	150				
20	24	0.9				1	7ВП 2ГЗ 1ВЛЧ	75 2 75 СЗГДС 75	0.50 25.0	25.0	32	0.14	0.14	40 10 40	160				
24	6	1.4				1	9ВП 1ВЛЧ	75 2 75 СЗГДС	0.50 22.0	22.0	32	0.20	0.20	30 20	140				
Разом		33.1										5.01	5.01						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	13	1.7				1	10ВП	60 3 ВЗДС	0.60 19.0	19.0	20	0.24	0.24	40	140				
1	37	1.9				1	5ВП 3ВЛЧ 2ВП	55 2 55 В2ДС 70	0.60 21.0	21.0	22	0.32	0.32	40 40 40	170				
1	46	2.2				1	4ВП 4ОС 2ВЛЧ	60 2 60 СЗГДС 60	0.60 21.0	21.0	24	0.44	0.44	50 10 40	200				
5	24	3.5				1	7ВП 3ВЛЧ	60 2 60 СЗГДС	0.60 22.0	22.0	26	0.60	0.60	50 50	170				
5	34	1.3				1	10ВП	60 2 В2ДС	0.60 21.0	21.0	24	0.21	0.21	40	160				
7	12	1.8				1	8ВП 2ВЛЧ	55 1 55 С2ГДС	0.70 22.0	22.0	24	0.36	0.36	50 40	200				
7	55	1.1				1	10ВП	60 2 СЗГДС	0.60 22.0	22.0	22	0.19	0.19	40	170				
8	3	0.7				1	3ВП 3ОС 3ГЗ 1ДЗ	60 1 60 СЗГД 60 60	0.70 23.0	23.0	28	0.15	0.15	40 10 5	220				
8	8	0.5				1	9ВП 1ВЛЧ	60 2 60 СЗГДС	0.40 22.0	22.0	24	0.06	0.06	50 40	120				
8	31	0.4				1	10ВП	60 2 СЗГДС	0.50 21.0	21.0	24	0.06	0.06	40	140				
8	86	0.3				1	7ВП 3ВЛЧ	60 2 60 СЗГДС	0.60 22.0	22.0	24	0.05	0.05	40 40	170				
8	88	1.1				1	10ВП	55 1 С2ГДС	0.70 22.0	22.0	24	0.22	0.22	50	200				
9	6	0.5				1	10ВП	60 1 СЗГДС	0.50 23.0	23.0	26	0.08	0.08	30	150				
10	4	0.7				1	9ВП 1СЗ	60 1 60 С2ГДС	0.60 24.0	24.0	24	0.14	0.14	50 10	200				
10	15	0.5				1	8ВП 2СЗ	51 1 51 С2ГДС	0.60 19.0	19.0	20	0.08	0.08	40 70	160				
11	20	3.8				1	9ВП 1ОС	55 1 55 СЗГД	0.60 24.0	24.0	28	0.76	0.76	50 10	200				
17	23	1.1				1	10ВП	55 1	0.60 22.0	22.0	22	0.19	0.19	40	170				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
		2.0										0.36	0.36						
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
	2	31	1.8			1	60С	35	1	0.70	19.0	24	0.32	0.32	10	180			
							4БП	35	СЗГДС		15.0	16			20				
	15	32	0.2			1	100С	40	2	0.50	16.0	20	0.03	0.03	30	140			
							СЗГДС												
Разом		2.0											0.35	0.35					
Разом по господарській секції		4.0											0.71	0.71					
							ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
1	43	1.8				1	9ВЛЧ	65	2	0.60	21.0	26	0.34	0.34	50	190			
							1БП	65	С4ВЛЧ		20.0	24			40				
2	10	2.3				1	8ВЛЧ	70	2	0.50	22.0	28	0.41	0.41	40	180			
							2ЯЗ	70	СЗГДС		24.0	32			50				
2	41	4.5				1	10ВЛЧ	65	2	0.60	22.0	26	0.95	0.95	50	210			
							С4ВЛЧ												
4	49	1.9				1	7ВЛЧ	65	3	0.60	20.0	26	0.32	0.32	50	170			
							3ВЛЧ	40	С4ВЛЧ		18.0	18			40				
6	47	0.3				1	9ВЛЧ	65	3	0.70	20.0	26	0.06	0.06	50	210			
							1БП	65	СЗГД		21.0	26			50				
7	54	2.3				1	6ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	26	0.48	0.48	50	210			
							4БП	65	С4ВЛЧ		23.0	24			50				
7	64	3.0				1	10ВЛЧ	65	3	0.40	20.0	26	0.36	0.36	40	120			
							С4ВЛЧ												
7	65	2.6				1	7ВЛЧ	65	2	0.50	23.0	26	0.47	0.47	50	180			
							3ВЛЧ	50	С4ВЛЧ		20.0	20			30				
13	6	0.6				1	10ВЛЧ	65	3	0.50	20.0	26	0.09	0.09	50	150			
							С4ВЛЧ												
15	3	1.8				1	10ВЛЧ	75	2	0.50	22.0	28	0.34	0.34	40	190			
							С4ВЛЧ												
15	8	4.8				1	10ВЛЧ	65	3	0.50	18.0	26	0.58	0.58	40	120			
							С4ВЛЧ												
15	12	5.5				1	10ВЛЧ	65	3	0.50	19.0	26	0.77	0.77	40	140			
							С4ВЛЧ												
15	27	3.3				1	10ВЛЧ	85	3	0.40	19.0	26	0.36	0.36	30	110			
							С4ВЛЧ												
17	30	1.5				1	10ВЛЧ	65	2	0.50	21.0	28	0.24	0.24	30	160			
							СЗГД												
17	37	1.8				1	9ВЛЧ	65	2	0.60	23.0	26	0.40	0.40	50	220			
							1ГЗ	55	СЗГДС		18.0	18			10				
18	1	0.6				1	10ВЛЧ	70	2	0.50	22.0	28	0.11	0.11	40	180			
							С4ВЛЧ												
19	10	0.9				1	10ВЛЧ	65	3	0.60	19.0	26	0.14	0.14	40	160			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
19	17	3.4				1	10ВЛч	65 2	0.50	22.0	28	0.61	0.61	50	180				
19	21	1.9				1	10ВЛч	65 2	0.60	23.0	28	0.44	0.44	60	230				
19	22	0.7				1	10ВЛч	65 2	0.50	22.0	28	0.13	0.13	40	180				
20	32	2.2				1	6ВЛч	70 2	0.50	23.0	26	0.42	0.42	50	190				
							2ЯЗ	70		С3ГДС	25.0	28		60					
							1ЛПД	70			22.0	26		40					
							1ВЗД	70			19.0	20		5					
21	12	2.3				1	10ВЛч	65 1	0.60	24.0	28	0.58	0.58	50	250				
22	54	5.9				1	10ВЛч	65 2	0.60	21.0	26	1.18	1.18	50	200				
22	70	2.3				1	10ВЛч	65 2	0.50	22.0	26	0.41	0.41	50	180				
24	15	6.3				1	10ВЛч	65 2	0.70	23.0	28	1.70	1.70	60	270				
24	19	1.6				1	10ВЛч	75 2	0.50	23.0	28	0.30	0.30	50	190				
28	13	1.2				1	10ВЛч	75 3	0.50	20.0	26	0.18	0.18	30	150				
28	19	6.9				1	10ВЛч	70 3	0.40	20.0	28	0.83	0.83	40	120				
38	12	8.8				1	10ВЛч	65 2	0.60	22.0	26	2.02	2.02	50	230				
38	25	6.2				1	10ВЛч	65 2	0.40	23.0	26	0.93	0.93	50	150				
Разом		89.2						С4ВЛч				16.15	16.15						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
1	51	2.3				1	7ВЛч	60 2	0.60	21.0	24	0.46	0.46	50	200				
							ЗБП	60		С4ВЛч	22.0	24		50					
2	1	1.4				1	10ВЛч	60 2	0.60	21.0	24	0.28	0.28	50	200				
2	5	2.2				1	10ВЛч	60 2	0.60	21.0	24	0.44	0.44	50	200				
2	8	1.7				1	9ВЛч	55 1	0.40	22.0	24	0.24	0.24	50	140				
							1ЯЗ	55		С4ВЛч	24.0	26		60					
2	32	3.6				1	10ВЛч	60 2	0.60	21.0	26	0.72	0.72	50	200				
2	38	1.9				1	10ВЛч	55 2	0.70	21.0	22	0.44	0.44	50	230				
7	43	0.7				1	10ВЛч	55 2	0.70	20.0	22	0.15	0.15	50	210				
8	87	2.8				1	10ВЛч	55 2	0.70	21.0	26	0.64	0.64	50	230				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
9	7	2.0				1	10ВЛч	С3ГДС 60 2	0.50	20.0	26	0.32	0.32	40	160				
11	27	14.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 2	0.70	21.0	24	3.58	3.58	50	250				
13	2	1.6				1	10ВЛч	С3ГД 60 2	0.50	20.0	26	0.24	0.24	50	150				
13	25	4.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 2	0.60	19.0	24	0.67	0.67	40	160				
15	21	1.8				1	8ВЛч 2ВЗД	55 2 55 С4ВЛч	0.60	20.0 19.0	22 20	0.31	0.31	50 10	170				
17	25	1.2				1	10ВЛч	55 1	0.70	23.0	24	0.32	0.32	50	270				
18	3	0.4				1	10ВЛч	С3ГДС 55 2	0.50	21.0	26	0.06	0.06	50	160				
19	9	0.9				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.50	20.0	28	0.14	0.14	50	150				
19	12	29.0				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 2	0.60	21.0	22	5.80	5.80	50	200				
19	14	13.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	22.0	26	3.04	3.04	50	230				
20	30	18.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 2	0.60	21.0	26	3.66	3.66	50	200				
20	39	3.4				1	8ВЛч 2ВЗД	60 2 60 С2ГДС	0.60	22.0 20.0	26 20	0.68	0.68	50 10	200				
21	11	2.3				1	8ВЛч 2БП	60 1 60 С3ГДС	0.30	23.0 22.0	26 24	0.25	0.25	50 40	110				
21	16	4.1				1	8ВЛч 2БРС	60 2 60 С2ГДС	0.50	21.0 17.0	26 20	0.62	0.62	50 10	150				
21	20	2.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.50	20.0	26	0.42	0.42	40	150				
21	32	14.5				1	9ВЛч 1БП	60 1 60 С3ГД	0.50	23.0 24.0	28 32	2.76	2.76	50 50	190				
22	1	5.4				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	22.0	26	1.13	1.13	50	210				
22	7	1.5				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 2	0.50	19.0	26	0.21	0.21	50	140				
22	35	1.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	20.0	24	0.23	0.23	50	180				
22	56	0.9				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.50	20.0	26	0.14	0.14	50	150				
22	64	1.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 1	0.60	23.0	26	0.30	0.30	40	250				
22	67	1.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	20.0	24	0.34	0.34	50	190				
24	21	4.1				1	10ВЛч	С3ГД 55 3	0.70	18.0	20	0.70	0.70	50	170				
24	22	0.5				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.70	22.0	26	0.13	0.13	50	250				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
28	3	1.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.40	20.0	26	0.14	0.14	40	120				
28	8	2.3				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 3	0.50	18.0	26	0.28	0.28	40	120				
28	15	0.6				1	10ВЛч	С3ГД 55 3	0.50	18.0	22	0.07	0.07	50	120				
28	17	1.2				1	10ВЛч	С4ВЛч 55 3	0.60	18.0	22	0.18	0.18	30	150				
28	21	0.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.40	20.0	26	0.10	0.10	50	120				
28	26	0.6				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 3	0.50	19.0	26	0.08	0.08	40	137				
38	15	10.8				1	10ВЛч	С4ВЛч 60 2	0.60	20.0	26	1.94	1.94	50	180				
Разом		164.8						С4ВЛч				32.21	32.21						
Разом по господарській секції		254.0										48.36	48.36						
Разом по способу рубок		373.8										73.85	73.85						
Разом по господарській частині		373.8										73.85	73.85						
Разом по категорії лісів		373.8										73.85	73.85						
Усього		620.1										125.94	125.94						

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
Рекреаційно-оздоровчі ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині - 7																			
СУЩІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
33	52	2.2				1	7СЗ	105 1	0.50	31.0	40	0.55	0.55	80	250				
							3ГЗ	70	СЗГДС	22.0	22			10					
Разом		2.2										0.55	0.55						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	9	6.5				1	9СЗ	85 1	0.30	25.0	32	0.98	0.98	80	150				
							1БП	70	В2ДС	22.0	26			40					
2	2	0.8				1	10СЗ	90 1	0.60	27.0	32	0.29	0.29	70	360				
2	5	3.9				1	10СЗ	90 2	0.30	25.0	28	0.62	0.62	80	160				
2	25	2.0				1	8СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.26	0.26	80	130				
							2БП	40	ВЗДС	19.0	20			40					
2	28	1.4				1	6СЗ	95 1	0.30	27.0	30	0.18	0.18	80	130				
							4БП	70	В2ДС	23.0	28			50					
2	29	1.2				1	10СЗ	85 1	0.30	27.0	32	0.22	0.22	85	180				
2	30	2.0				1	9СЗ	95 1	0.40	27.0	36	0.44	0.44	80	220				
							1БП	70	В2ДС	24.0	28			40					
2	48	0.7				1	10СЗ	95 2	0.30	25.0	32	0.11	0.11	80	160				
2	50	0.4				1	8СЗ	90 2	0.30	22.0	28	0.05	0.05	70	120				
							2БП	70	В2ДС	20.0	24			60					
2	69	1.7				1	10СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.29	0.29	80	170				
2	70	1.6				1	10СЗ	95 1	0.40	29.0	36	0.42	0.42	85	260				
22	14	0.8				1	6СЗ	90 1	0.40	26.0	32	0.13	0.13	80	160				
							2ДЗ	90	В2ДС	21.0	24			40					
							2БП	60		21.0	24			40					
22	19	2.7				1	10СЗ	85 1	0.50	25.0	36	0.68	0.68	80	250				
22	38	1.7				1	10СЗ	95 2	0.40	25.0	36	0.37	0.37	80	220				
22	40	2.9				1	10СЗ	85 2	0.60	24.0	30	0.87	0.87	80	300				
22	49	1.4				1	9СЗ	90 1	0.30	28.0	44	0.25	0.25	80	180				
							1ВЛЧ	70	ВЗДС	22.0	26			50					
30	4	2.4				1	10СЗ	83 1	0.30	26.0	36	0.41	0.41	85	170				
30	8	1.6				1	7СЗ	90 1	0.40	26.0	36	0.26	0.26	80	160				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗБП												
30	13	2.3				1	9СЗ	50 В2ДС				18.0	20		40				
							1БП	70 В2ДС				22.0	24		40				
30	15	1.4				1	8СЗ	90 2	0.50	25.0	36	0.27	0.27	80	190				
							2БП	40 ВЗДС				15.0	16		40				
30	25	1.9				1	10СЗ	85 1	0.50	25.0	32	0.48	0.48	80	250				
								В2ДС											
30	39	1.9				1	4СЗ	85 1	0.60	26.0	32	0.48	0.48	80	250				
							3ДЗ	85 В2ДС				22.0	24		40				
							2БП	65			22.0	26		50					
							10С	70			25.0	32		10					
30	45	7.1				1	8СЗ	85 1	0.40	25.0	32	1.35	1.35	80	190				
							1БП	70 ВЗДС				20.0	22		40				
							10С	70			25.0	28		10					
33	64	1.1				1	8СЗ	90 1	0.40	29.0	36	0.19	0.19	80	170				
							2ГЗ	50 В2ДС			16.0	18		10					
36	15	1.3				1	5СЗ	90 1	0.40	28.0	36	0.21	0.21	80	160				
							3ГЗ	70 СЗГДС			20.0	20		10					
							2ДЗ	90			23.0	28		45					
36	17	0.8				1	6СЗ	85 1	0.50	26.0	32	0.16	0.16	80	200				
							2ДЗ	85 СЗГДС			22.0	26		50					
							2ГЗ	70			19.0	18		10					
36	19	2.6				1	5СЗ	90 1	0.50	28.0	36	0.55	0.55	85	210				
							4ГЗ	80 СЗГДС			21.0	22		20					
							1ВЛЧ	70			23.0	28		50					
36	32	1.7				1	10СЗ	90 1	0.40	26.0	32	0.43	0.43	80	250				
								ВЗДС											
37	65	6.7				1	7СЗ	83 1	0.50	26.0	32	1.34	1.34	80	200				
							2ДЗ	80 В2ДС			18.0	24		40					
							1БП	60			21.0	26		50					
38	38	2.2				1	9СЗ	90 1	0.30	29.0	36	0.40	0.40	80	180				
							1ДЗ	90 ВЗДС			23.0	30		40					
59	7	0.8				1	10СЗ	85 2	0.60	24.0	30	0.24	0.24	80	300				
								ВЗДС											
59	8	1.1				1	10СЗ	85 2	0.30	24.0	28	0.17	0.17	80	150				
								ВЗДС											
59	56	6.7				1	10СЗ	93 1	0.60	27.0	36	2.41	2.41	80	360				
								ВЗДС											
59	59	8.0				1	10СЗ	90 1	0.50	28.0	36	2.56	2.56	80	320				
								ВЗДС											
59	86	5.1				1	9СЗ	85 1	0.50	26.0	32	1.33	1.33	80	260				
							1БП	60 ВЗДС			22.0	24		50					
59	88	2.5				1	8СЗ	90 2	0.50	25.0	32	0.58	0.58	80	230				
							2БП	60 ВЗДС			21.0	24		50					
59	94	3.4				1	8СЗ	90 1	0.40	26.0	32	0.65	0.65	80	190				
							1БП	60 ВЗДС			22.0	24		50					
							1ДЗ	60			18.0	22		50					
59	96	1.6				1	6СЗ	85 1	0.30	27.0	36	0.16	0.16	80	100				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ДЗ	85	СЗГДС		22.0	26			50				
							2ГЗ	40			14.0	14			10				
59	97	1.4				1	8СЗ	95	2	0.40	26.0	36	0.24	0.24	80	170			
							1ГЗ	50	В2ДС		15.0	14			10				
							1ВП	70			22.0	24			50				
Разом		97.3											21.70	21.70					
Разом по господарській секції		99.5											22.25	22.25					
							ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна - 14												
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
35	3	1.0				1	4ЯЛЕ	50	1	0.60	20.0	26	0.24	0.24	70	240			
							2СЗ	50	ВЗДС		20.0	26			70				
							2ВП	50			21.0	24			50				
							2ОС	50			21.0	24			10				
56	9	1.1				1	7ЯЛЕ	55	1	0.70	20.0	28	0.28	0.28	80	250			
							3ВП	55	ВЗДС		18.0	20			45				
Разом		2.1											0.52	0.52					
Разом по господарській секції		2.1											0.52	0.52					
							ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова - 29												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
36	3	7.3				1	4ГЗ	70	3	0.70	19.0	20	1.46	1.46	10	200			
							2ДЗ	70	СЗГДС		21.0	28			50				
							2ОС	70			23.0	30			5				
							1ВП	70			21.0	26			40				
							1ВЛЧ	70			20.0	24			60				
36	10	2.7				1	6ГЗ	70	2	0.60	22.0	24	0.54	0.54	10	200			
							2ДЗ	70	СЗГД		24.0	32			50				
							1ОС	70			24.0	32			5				
							1ВЛЧ	70			22.0	26			60				
36	12	7.1				1	7ГЗ	70	3	0.70	19.0	20	1.42	1.42	10	200			
							2ДЗ	70	СЗГД		23.0	28			50				
							1ОС	70			23.0	32			10				
36	14	2.1				1	5ГЗ	70	2	0.60	22.0	24	0.42	0.42	15	200			
							2ДЗ	70	СЗГД		24.0	28			50				
							2ВЛЧ	70			23.0	28			50				
							1ОС	70			24.0	32			5				
Разом		19.2											3.84	3.84					
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
36	6	6.1				1	4ГЗ	60	3	0.60	19.0	20	1.16	1.16	15	190			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							30С	60	СЗГДС		24.0	28			10				
							2ДЗ	60			22.0	26			40				
							1БП	60			23.0	26			40				
36	18	5.6				1	3ГЗ	60	3	0.70	18.0	18	1.18	1.18	20	210			
							20С	60	СЗГДС		22.0	28			10				
							2БП	60			21.0	24			50				
							2ДЗ	60			23.0	28			40				
							1СЗ	60			25.0	32			70				
36	23	0.7				1	6ГЗ	60	3	0.60	19.0	18	0.12	0.12	20	170			
							3ВЛЧ	60	СЗГДС		23.0	28			60				
							1ДЗ	60			24.0	30			50				
Разом		12.4											2.46	2.46					
Разом по господарській секції		31.6											6.30	6.30					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	12	2.5				1	10БП	65	1	0.50	22.0	24	0.35	0.35	50	140			
33	11	1.8				1	6БП	65	2	0.60	21.0	24	0.34	0.34	60	190			
							2СЗ	65	ВЗДС		23.0	28			80				
							1ДЗ	65			20.0	26			40				
							10С	65			23.0	28			10				
34	5	7.3				1	5БП	70	1	0.30	25.0	30	0.80	0.80	40	110			
							30С	70	ВЗДС		24.0	28			5				
							2ВЛЧ	70			20.0	24			50				
37	50	1.5				1	4БП	75	2	0.50	22.0	24	0.26	0.26	40	170			
							3ВЛЧ	75	ВЗДС		20.0	24			60				
							2СЗ	75			24.0	30			80				
							10С	75			23.0	28			5				
38	10	4.4				1	5БП	70	2	0.60	22.0	26	0.79	0.79	50	180			
							20С	80	ВЗДС		24.0	32			10				
							1ДЗ	80			21.0	26			40				
							1ВЛЧ	70			20.0	24			60				
							1СЗ	80			25.0	32			80				
38	14	1.0				1	8БП	80	2	0.30	24.0	28	0.11	0.11	40	110			
							20С	80	ВЗДС		26.0	32			5				
38	20	2.2				1	5БП	80	3	0.60	22.0	26	0.44	0.44	50	200			Відведено в руб-ку на 2023 рік
							20С	80	ВЗДС		24.0	32			10				
							1ВЛЧ	70			20.0	24			60				
							1ДЗ	80			21.0	26			40				
							1СЗ	80			25.0	32			80				
38	29	2.4				1	5БП	65	1	0.50	24.0	26	0.36	0.36	50	150			Відведено в руб-ку на 2023 рік
							2ДЗ	65	СЗГД		20.0	26			40				
							2ВЛЧ	65			22.0	26			50				
							1ГЗ	65			18.0	20			10				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
41	33	6.0				1	4БП 3СЗ 2ОС 1ВЛЧ	75 2 75 В2ДС 75 75	0.30	23.0 23.0 24.0 19.0	26 28 30 24	0.66	0.66	40 80 5 50	110				
57	4	4.0				1	6БП 2ОС 1ДЗ 1ВЛЧ	70 3 70 ВЗДС 70 70	0.50	18.0 22.0 20.0 16.0	20 26 24 18	0.52	0.52	40 10 40 50	130				
57	19	5.4				1	5БП 2ОС 2ДЗ 1ВЛЧ	70 2 70 ВЗДС 70 70	0.50	23.0 23.0 19.0 17.0	26 28 24 20	0.86	0.86	40 5 40 60	160				
57	30	2.0				1	5БП 2ОС 2ДЗ 1ВЛЧ	70 2 70 ВЗДС 70 70	0.50	23.0 23.0 19.0 18.0	26 28 24 20	0.30	0.30	40 5 40 50	150				
57	53	3.9				1	4БП 2СЗ 2ВЛЧ 2ОС	70 2 70 ВЗДС 70 70	0.60	22.0 24.0 19.0 22.0	26 32 20 32	0.78	0.78	40 80 50 5	200				
57	58	4.5				1	4БП 2ВЛЧ 2ДЗ 1ГЗ 1ОС	70 2 70 СЗГД 70 50 70	0.60	23.0 21.0 18.0 15.0 22.0	26 26 24 16 28	0.77	0.77	50 60 40 10 5	170				
Разом		48.9										7.34	7.34						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
1	4	1.7				1	6БП 4ВЛЧ	55 1 55 ВЗДС	0.50	23.0 18.0	26 20	0.24	0.24	50 50	140				
1	7	1.2				1	10БП	55 1 ВЗДС	0.40	22.0	26	0.14	0.14	50	120				
22	13	0.3				1	6БП 2ВЛЧ 2ДЗ	60 2 60 ВЗДС 60	0.60	20.0 19.0 20.0	22 22 24	0.05	0.05	50 60 50	160				
30	47	1.1				1	4БП 3ОС 2СЗ 1ДЗ	55 2 60 ВЗДС 70 60	0.40	21.0 23.0 23.0 17.0	24 32 32 20	0.15	0.15	50 10 80 30	140				
34	9	1.2				1	10БП	55 1 ВЗДС	0.40	22.0	26	0.14	0.14	50	120				
34	16	6.0				1	8БП 2ВЛЧ	60 1 60 В2ДС	0.40	24.0 21.0	26 24	0.78	0.78	40 50	130				
34	17	25.6				1	8БП 1ОС 1ВЛЧ	55 1 55 ВЗДС 55	0.60	23.0 22.0 18.0	26 28 20	4.61	4.61	50 10 60	180				
34	19	3.9				1	6БП	55 1А	0.50	23.0	26	0.62	0.62	50	160				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							ЗВЛЧ	55 ВЗДС		19.0	22			60					
							ЛОС	55		22.0	26			10					
35	9	2.7				1	6ВП	55 2	0.60	21.0	24	0.46	0.46	50	170				
							2СЗ	55 ВЗДС		22.0	26			75					
							2ВЛЧ	55		18.0	20			60					
35	24	0.8				1	4ВП	60 2	0.60	21.0	24	0.14	0.14	50	180				
							4ВЛЧ	60 ВЗДС		20.0	24			50					
							1СЗ	60		22.0	26			80					
							ЛОС	60		22.0	28			10					
35	32	4.9				1	8ВП	55 2	0.80	19.0	20	0.83	0.83	50	170				
							2ВЛЧ	55 ВЗДС		17.0	18			60					
36	21	3.1				1	4ВП	55 2	0.80	21.0	22	0.71	0.71	50	230				
							ЗГЗ	55 СЗГД		17.0	16			20					
							2ОС	55		23.0	28			15					
							1ВЛЧ	55		20.0	24			60					
37	23	1.0				1	5ВП	60 2	0.60	21.0	24	0.17	0.17	60	170				
							4ВЛЧ	60 ВЗДС		19.0	22			60					
							1СЗ	60		22.0	28			80					
38	19	3.4				1	8ВП	55 1А	0.70	22.0	24	0.75	0.75	50	220				
							2ОС	55 ВЗДС		24.0	28			15					
38	21	1.6				1	6ВП	60 1	0.50	22.0	24	0.26	0.26	40	160				
							2ОС	60 ВЗДС		23.0	28			10					
							2ВЛЧ	60		20.0	24			50					
38	31	3.1				1	4ВП	55 1	0.60	22.0	26	0.62	0.62	60	200				
							ЗВЛЧ	55 ВЗДС		20.0	24			60					
							2ОС	55		23.0	28			10					
							1ДЗ	55		19.0	26			40					
41	12	11.7				1	4ВП	60 2	0.60	21.0	22	1.99	1.99	50	170				
							ЗВЛЧ	60 ВЗДС		17.0	18			50					
							2ОС	60		22.0	26			10					
							1СЗ	60		22.0	28			75					
44	44	1.3				1	9ВП	60 1	0.30	21.0	26	0.10	0.10	40	80				
							1СЗ	40 ВЗДС		16.0	20			70					
56	8	1.4				1	10ВП	55 1	0.60	23.0	26	0.28	0.28	50	200				
								ВЗДС											
57	5	11.0				1	5ВП	60 2	0.50	22.0	26	1.65	1.65	50	150				
							2ОС	60 ВЗДС		22.0	28			10					
							2ВЛЧ	60		20.0	24			60					
							1ДЗ	60		18.0	20			30					
57	25	3.4				1	5ВП	55 3	0.60	18.0	20	0.54	0.54	50	160				
							2ДЗ	55 ВЗДС		21.0	30			50					
							2ОС	55		22.0	32			10					
							1ВЛЧ	55		18.0	20			60					
57	26	1.2				1	6ВП	55 2	0.60	20.0	22	0.24	0.24	40	200				
							4ОС	55 ВЗДС		22.0	28			10					
Разом		91.6										15.47	15.47						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку				
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на					
Разом по господарській секції			140.5																22.81	22.81			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49																							
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																							
22	30	0.8	1	8ВП	70 2	0.40	22.0	26	0.10	0.10	40	120											
				1СЗ	70 С4ВЛЧ		25.0	32			80												
				1ВЛЧ	70		19.0	22			60												
Разом			0.8																0.10	0.10			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																							
26	24	0.4	1	4ВП	55 2	0.40	19.0	24	0.04	0.04	50	90											
				4ВЛЧ	50 В4ДС		15.0	16			40												
				2СЗ	60		19.0	26			70												
28	35	1.2	1	6ВП	55 3	0.60	18.0	20	0.18	0.18	50	150											
				2СЗ	55 В4ДС		20.0	26			80												
				2ВЛЧ	55		17.0	18			50												
29	8	0.9	1	6ВП	55 2	0.60	19.0	22	0.15	0.15	50	170											
				3ОС	55 В4ДС		20.0	26			10												
				1СЗ	55		18.0	24			80												
36	34	0.5	1	9ВП	55 2	0.60	19.0	22	0.08	0.08	50	150											
				1ОС	55 В4ДС		21.0	26			20												
37	36	0.5	1	6ВП	60 2	0.60	22.0	24	0.09	0.09	50	180											
				3ВЛЧ	60 В4ДС		19.0	22			50												
				1СЗ	60		22.0	26			80												
44	4	0.6	1	7ВП	60 2	0.40	21.0	24	0.07	0.07	50	110											
				3ВЛЧ	60 В4ДС		19.0	22			50												
44	56	8.2	1	5ВП	55 3	0.70	17.0	20	1.31	1.31	40	160											
				3ВЛЧ	55 С4ВЛЧ		16.0	18			50												
				1СЗ	55		17.0	18			70												
				1ОС	55		18.0	24			10												
57	50	2.2	1	5ВП	55 1	0.60	22.0	26	0.44	0.44	50	200											
				3ВЛЧ	55 В4ДС		20.0	22			60												
				2ОС	55		24.0	30			20												
59	64	2.3	1	6ВП	60 3	0.30	18.0	20	0.16	0.16	40	70											
				3ВП	60 В4ДС		18.0	20			50												
				1СЗ	60		20.0	24			70												
59	76	2.3	1	6ВП	55 2	0.70	20.0	20	0.46	0.46	50	200											
				2ВЛЧ	60 В4ДС		18.0	20			50												
				2СЗ	60		24.0	28			80												
Разом			19.1																2.98	2.98			
Разом по господарській секції			19.9																3.08	3.08			

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
2	14	3.2				1	60С	60 1А	0.30	24.0	32	0.35	0.35	5	110				
							4ВП	60 В2ДС		20.0	22			30					
30	40	1.1				1	50С	60 1А	0.40	25.0	32	0.19	0.19	10	170				
							ЗВП	60 ВЗДС		22.0	26			40					
							2СЗ	60		25.0	32			80					
35	45	0.5				1	80С	50 1	0.30	21.0	26	0.06	0.06	15	110				
							2ВП	50 ВЗДС		20.0	24			60					
37	3	0.9				1	50С	50 1	0.40	22.0	28	0.12	0.12	10	130				Відведено в руб-ку на 2023 рік
							ЗВП	50 ВЗДС		22.0	26			40					
							1ВЛЧ	50		18.0	20			50					
							1ДЗ	50		18.0	22			40					
37	4	1.2				1	50С	50 1	0.40	22.0	28	0.16	0.16	5	130				
							ЗВП	50 ВЗДС		22.0	26			40					
							1ДЗ	50		18.0	22			40					
							1ВЛЧ	50		18.0	20			50					
37	7	0.3				1	40С	50 1	0.40	22.0	28	0.04	0.04	10	140				Відведено в руб-ку на 2023 рік
							ЗВП	50 ВЗДС		22.0	26			40					
							1СЗ	50		24.0	32			70					
							1ДЗ	50		18.0	22			40					
							1ВЛЧ	50		18.0	20			50					
37	8	5.2				1	40С	50 1	0.30	23.0	30	0.52	0.52	10	100				
							2ВП	50 ВЗДС		22.0	26			40					
							2ВЛЧ	50		18.0	24			50					
							1СЗ	50		25.0	32			80					
							1ДЗ	50		19.0	24			30					
57	24	1.6				1	50С	60 1	0.40	22.0	28	0.21	0.21	10	130				
							ЗВП	60 ВЗДС		20.0	22			40					
							1ДЗ	60		18.0	22			50					
							1ВЛЧ	60		17.0	20			50					
57	54	1.0				1	50С	70 2	0.50	23.0	30	0.20	0.20	10	200				
							2ВП	70 ВЗДС		22.0	24			40					
							1ВЛЧ	70		19.0	22			50					
							1СЗ	70		24.0	32			80					
							1ДЗ	70		20.0	26			40					
59	1	5.7				1	50С	55 2	0.70	21.0	24	1.25	1.25	10	220				
							ЗВП	55 В2ДС		17.0	18			40					
							2СЗ	55		19.0	26			80					
59	38	3.3				1	40С	55 1	0.50	23.0	28	0.59	0.59	10	180				
							2СЗ	55 ВЗДС		25.0	32			80					
							2ВЛЧ	55		18.0	20			50					
							1ДЗ	55		19.0	24			40					
							1ВП	55		21.0	24			50					
59	67	2.3				1	40С	55 1	0.50	23.0	28	0.41	0.41	10	180				
							2СЗ	55 ВЗДС		25.0	32			80					
							2ВЛЧ	55		18.0	20			50					
							1ДЗ	55		19.0	24			40					
							1ВП	55		21.0	24			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
Разом			26.3									4.10	4.10						
			ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																
59	5	9.0			1	40С	40	1	0.80	16.0	18	1.44	1.44	25	160				
						ЗВП	40	СЗГДС		14.0	16			30					
						2СЗ	40			13.0	16			60					
						1ВЛЧ	40			12.0	14			40					
Разом			9.0									1.44	1.44						
Разом по господарській секції			35.3									5.54	5.54						
			ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																
			СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																
28	1	1.6			1	50С	70	1	0.60	24.0	32	0.35	0.35	10	220				
						ЗВП	70	С4ВЛЧ		20.0	22			40					
						1СЗ	50			19.0	24			70					
						1ВЛЧ	70			19.0	24			50					
36	35	2.5			1	70С	50	1	0.30	21.0	24	0.25	0.25	20	100				
						ЗВП	50	С4ВЛЧ		19.0	20			50					
57	32	1.8			1	40С	60	1	0.40	23.0	30	0.25	0.25	10	140				
						ЗВП	60	В4ДС		22.0	26			50					
						2ВЛЧ	60			20.0	24			60					
						1ДЗ	60			19.0	22			40					
59	31	0.8			1	60С	45	1	0.60	20.0	24	0.16	0.16	50	200				
						2БП	45	С4ВЛЧ		16.0	16			40					
						2СЗ	45			18.0	22			70					
Разом			6.7									1.01	1.01						
Разом по господарській секції			6.7									1.01	1.01						
			ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																
			СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																
2	16	2.7			1	10ВЛЧ	70	2	0.70	21.0	26	0.62	0.62	60	230				
						С5ВЛЧ													
2	21	0.5			1	10ВЛЧ	80	3	0.30	20.0	22	0.05	0.05	60	90				
						С4ВЛЧ													
2	55	0.5			1	7ВЛЧ	65	3	0.40	18.0	20	0.05	0.05	40	100				
						2БП	65	С4ВЛЧ		21.0	22			40					
						1СЗ	65			23.0	28			60					
2	82	4.2			1	10ВЛЧ	70	2	0.50	22.0	32	0.71	0.71	50	170				
						С4ВЛЧ													
23	10	4.4			1	6ВЛЧ	70	2	0.70	21.0	22	1.01	1.01	50	230				
						ЗВП	70	С4ВЛЧ		22.0	24			50					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1СЗ	70				22.0	26			70				
24	44	1.6				1 8ВЛч	65 3	0.60	18.0	22	0.22	0.22	50	140					
						2БП	65 С4ВЛч			20.0		22			50				
27	10	1.6				1 9ВЛч	65 3	0.60	19.0	24	0.26	0.26	50	160					
						1БП	60 С4ВЛч			20.0		24			50				
28	2	0.8				1 8ВЛч	70 2	0.40	22.0	28	0.12	0.12	60	150					
						2СЗ	70 С4ВЛч			25.0		32			80				
28	37	2.3				1 7ВЛч	70 3	0.70	19.0	22	0.46	0.46	50	200					
						3БП	70 С4ВЛч			21.0		24			40				
29	11	9.3				1 6ВЛч	70 3	0.70	18.0	20	1.86	1.86	50	200					
						2БП	70 С4ВЛч			21.0		22			50				
						2ОС	60			22.0		28			10				
31	26	1.9				1 6ВЛч	65 2	0.60	21.0	26	0.38	0.38	50	200					
						2ДЗ	65 С4ВЛч			20.0		26			50				
						1БП	65			22.0		26			50				
						1ОС	65			22.0		28			5				
31	27	2.5				1 9ВЛч	65 3	0.70	20.0	26	0.53	0.53	50	210					
						1ДЗ	65 С4ВЛч			18.0		24			40				
37	17	1.3				1 8ВЛч	70 2	0.60	21.0	26	0.26	0.26	50	200					
						2БП	70 С4ВЛч			23.0		26			45				
37	28	2.0				1 9ВЛч	70 2	0.60	23.0	26	0.46	0.46	60	230					
						1БП	70 С4ВЛч			24.0		28			50				
37	56	1.5				1 5ВЛч	75 2	0.50	23.0	28	0.30	0.30	50	200					
						3БП	75 С4ВЛч			24.0		28			50				
						2СЗ	75			26.0		32			75				
38	34	3.4				1 4ВЛч	85 3	0.30	22.0	28	0.34	0.34	50	100					
						3БП	85 ВЗДС			24.0		28			30				
						2ДЗ	85			19.0		26			40				
						1СЗ	85			23.0		28			70				
41	38	5.3				1 6ВЛч	65 2	0.50	22.0	28	1.01	1.01	50	190					
						2ОС	65 В4ДС			25.0		32			10				
						2БП	65			25.0		36			30				
41	41	0.7				1 5ВЛч	70 2	0.60	21.0	26	0.14	0.14	50	200					
						4БП	70 С4ВЛч			23.0		26			45				
						1ОС	70			22.0		28			10				
44	47	4.1				1 8ВЛч	75 3	0.40	19.0	24	0.41	0.41	50	100					
						2БП	40 С4ВЛч			15.0		16			40				
57	18	4.4				1 4ВЛч	70 2	0.40	22.0	28	0.62	0.62	50	140					
						2БП	70 С4ВЛч			24.0		28			40				
						2ОС	70			24.0		32			5				
						1ДЗ	70			18.0		24			40				
						1ЛПД	70			21.0		26			40				
57	36	4.6				1 6ВЛч	70 2	0.60	21.0	26	0.87	0.87	60	190					
						4БП	70 С4ВЛч			23.0		26			40				
59	12	1.8				1 7ВЛч	65 3	0.60	20.0	22	0.36	0.36	50	200					
						2СЗ	65 С4ВЛч			24.0		32			80				
						1БП	65			21.0		24			40				
59	22	0.5				1 8ВЛч	70 2	0.70	21.0	24	0.12	0.12	50	230					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
59	53	0.1				1	10ВЛЧ	55 2	0.60	21.0	24	0.02	0.02	80	200				
							В2ДС												
59	66	3.4				1	4ВЛЧ	60 2	0.30	20.0	22	0.34	0.34	60	100				
							2ДЗ	60		СЗГД	21.0	28			50				
							2БП	60			20.0	22			40				
							1СЗ	60			25.0	32			80				
							1ОС	60			22.0	28			5				
Разом		69.9										12.35	12.35						
Разом по господарській секції		135.1										24.26	24.26						
Разом по способу рубок		470.7										85.77	85.77						
Разом по господарській частині		470.7										85.77	85.77						
Разом по категорії лісів		470.7										85.77	85.77						
Захисні ліси																			
ГОСПОДАРЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині - 11																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1																			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 2																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
70	36	2.6				1	10СЗ	87 2	0.40	24.0	28	0.52	0.52	80	200				
							В2ДС												
70	38	0.9				1	10СЗ	87 2	0.30	24.0	32	0.14	0.14	75	150				
							В2ДС												
71	11	2.0				1	10СЗ	87 2	0.40	25.0	32	0.40	0.40	80	200				
							В2ДС												
Разом		5.5										1.06	1.06						
Разом по господарській секції		5.5										1.06	1.06						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна - 14																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
21	30	0.5				1	6ЯЛЕ	65 2	0.60	21.0	26	0.15	0.15	70	300				
							4СЗ	65		В2ДС	23.0	30			80				
Разом		0.5										0.15	0.15						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
21	29	0.3				1	8ЯЛЕ	60 1	0.30	21.0	24	0.05	0.05	60	150				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку				
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на					
Разом						2СЗ	60	СЗГДС	22.0	26						80							
		0.3														0.05	0.05						
Разом по господарській секції																			0.20	0.20			
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																	
						СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																	
76	7	1.4	1	7БП	65 3	0.50	20.0	22	0.21	0.21	50	150											
				3ОС	60	ВЗДС	22.0	28															
76	11	1.7	1	6БП	65 1	0.50	22.0	24	0.29	0.29	50	170											
				4ОС	65	ВЗДС	24.0	28															
76	13	0.5	1	6БП	65 2	0.40	23.0	30	0.07	0.07	50	140											
				3ОС	65	ВЗДС	26.0	36															
				1ВЛЧ	65		19.0	20															
Разом																			0.57	0.57			
						ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																	
43	60	7.0	1	8БП	55 1	0.70	22.0	24	1.54	1.54	50	220											
				1СЗ	55	ВЗДС	24.0	32															
				1ВЛЧ	55		18.0	22															
76	19	2.8	1	7БП	60 1	0.50	23.0	28	0.39	0.39	50	140											
				3ВЛЧ	60	ВЗДС	18.0	20															
Разом																			1.93	1.93			
Разом по господарській секції																			2.50	2.50			
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																	
						СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																	
76	30	0.8	1	10ОС	60 1	0.30	24.0	32	0.12	0.12	10	150											
							ВЗДС																
Разом																			0.12	0.12			
Разом по господарській секції																			0.12	0.12			
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 59																	
						СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																	
21	8	9.4	1	4ВЛЧ	80 3	0.30	22.0	26	0.94	0.94	60	100											
				3ЯЗ	80	СЗГД	23.0	28															
				2ДЗ	80		24.0	30															
				1БП	80		20.0	24															
21	35	2.1	1	3ВЛЧ	70 3	0.40	20.0	24	0.25	0.25	45	120											

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ДЗ	70	СЗГД		20.0	24			30				
							2АКВ	50			19.0	28			10				
							1ТЧ	70			22.0	28			25				
							1КЛЯ	40			14.0	16			5				
							1СЗ	70			25.0	32			70				
72	36	5.9			1	10ВЛЧ	75 2	0.60	22.0	26	1.24	1.24	60	210					
							С4ВЛЧ												
76	15	3.3			1	5ВЛЧ	65 2	0.60	22.0	26	0.76	0.76	60	230					
							3ОС	65	С4ВЛЧ	26.0	36			10					
							2ВП	65		25.0	32			50					
77	27	1.4			1	9ВЛЧ	70 2	0.30	21.0	26	0.14	0.14	40	100					
							1ВРБ	70	С4ВЛЧ	19.0	24			10					
Разом		22.1											3.33	3.33					
							ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ												
43	64	0.8			1	6ВЛЧ	55 2	0.60	19.0	22	0.14	0.14	50	170					
							2СЗ	55	ВЗДС	21.0	26			80					
							2ВП	55		21.0	24			50					
76	10	0.7			1	4ВЛЧ	60 3	0.50	19.0	22	0.11	0.11	60	150					
							3ВП	60	ВЗДС	22.0	26			60					
							3ОС	60		22.0	28			10					
76	31	1.0			1	8ВЛЧ	60 3	0.40	19.0	24	0.12	0.12	60	120					
							1ОС	60	С4ВЛЧ	22.0	32			5					
							1ДЗ	60		21.0	28			50					
Разом		2.5											0.37	0.37					
Разом по господарській секції		24.6											3.70	3.70					
Разом по способу рубок		45.1											7.58	7.58					
Разом по господарській частині		45.1											7.58	7.58					
Разом по категорії лісів		45.1											7.58	7.58					
							Експлуатаційні ліси												
							ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині - 13												
							СУЦІЛЬНІ РУБКИ - 1												
							ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова - 3												
							СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ												
50	6	4.6			1	5СЗ	85 1	0.50	25.0	32	0.87	0.87	80	190					
							2ОС	65	ВЗДС	22.0	26			10					
							2ВП	65		19.0	22			45					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1ВЛЧ	65			17.0	18			50					
50	21	0.7				1 10СЗ	90 2		0.40	23.0	30	0.14	0.14	80	200				
							ВЗДС												
50	33	1.3				1 6СЗ	90 2		0.30	25.0	32	0.13	0.13	80	100				
							4БП			18.0	20			50					
54	4	1.5				1 5СЗ	90 2		0.50	23.0	32	0.27	0.27	80	180				
							3БП			19.0	20			50					
							20С			20.0	24			40					
54	6	1.2				1 8СЗ	90 2		0.30	24.0	36	0.16	0.16	70	130				
							2БП			19.0	20			40					
54	23	4.1				1 7СЗ	90 2		0.40	24.0	32	0.62	0.62	80	150				
							3БП			18.0	20			40					
55	10	7.1				1 6СЗ	85 2		0.50	22.0	32	1.28	1.28	80	180				
							2ВЛЧ			18.0	20			50					
							1БП			19.0	22			40					
							10С			21.0	28			10					
55	11	2.6				1 6СЗ	85 2		0.50	22.0	32	0.47	0.47	80	180				
							2ВЛЧ			18.0	20			50					
							1БП			19.0	22			50					
							10С			21.0	28			10					
55	12	2.1				1 6СЗ	85 2		0.50	22.0	32	0.42	0.42	80	200				
							2ВЛЧ			18.0	20			50					
							1БП			21.0	22			50					
							10С			21.0	28			10					
55	22	1.2				1 10СЗ	85 2		0.40	24.0	32	0.24	0.24	80	200				
							ВЗДС												
61	12	3.6				1 4СЗ	95 1		0.50	27.0	32	0.79	0.79	80	220				
							2ДЗ			22.0	28			40					
							2БП			23.0	26			40					
							20С			24.0	32			5					
62	15	4.4				1 7СЗ	90 2		0.30	24.0	44	0.53	0.53	85	120				
							2ДЗ			19.0	24			40					
							1БП			22.0	26			40					
62	32	1.6				1 5СЗ	100 2		0.50	26.0	36	0.35	0.35	80	220				
							2ВЛЧ			21.0	24			60					
							2ДЗ			22.0	28			45					
							10С			25.0	32			5					
62	36	1.5				1 4СЗ	100 1		0.40	27.0	36	0.27	0.27	80	180				
							2ДЗ			22.0	26			40					
							20С			25.0	32			5					
							1ВЛЧ			21.0	24			50					
							1БП			24.0	28			40					
62	37	2.2				1 10СЗ	85 1		0.40	25.0	30	0.48	0.48	80	220				
							СЗГДС												
62	46	4.6				1 10СЗ	86 1		0.40	26.0	32	1.15	1.15	80	250				
							ВЗДС												
62	59	1.4				1 7СЗ	100 1		0.40	28.0	44	0.28	0.28	80	200				
							2ДЗ			21.0	28			40					

Відведено в руб-
ку на 2023 рік

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							1ВЛЧ	80											
62	61	1.1				1	5СЗ	100	1	0.40	22.0	26	0.21	0.21	80	190			
							4ДЗ	100	СЗГДС			23.0			50				
							1ВЛЧ	70				22.0			50				
63	3	3.3				1	5СЗ	85	1	0.50	28.0	36	0.83	0.83	80	250			
							3ДЗ	85	СЗГДС			23.0			45				
							1ВЛЧ	85				21.0			45				
							10С	85				25.0			5				
63	11	2.8				1	3СЗ	90	1	0.30	26.0	36	0.36	0.36	80	130			
							3ДЗ	90	СЗГДС			23.0			40				
							30С	70				25.0			10				
							1ВЛЧ	70				20.0			50				
63	28	3.0				1	7СЗ	85	1	0.40	27.0	32	0.60	0.60	85	200			
							2ДЗ	85	СЗГДС			21.0			50				
							10С	70				23.0			5				
64	5	1.5				1	8СЗ	100	2	0.30	24.0	30	0.20	0.20	80	130			
							1ДЗ	100	СЗГДС			19.0			40				
							1ВП	80				21.0			45				
64	17	5.9				1	6СЗ	90	1	0.40	26.0	36	1.18	1.18	85	200			
							20С	70	ВЗДС			25.0			5				
							1ВП	70				24.0			40				
							1ДЗ	90				22.0			40				
65	24	5.6				1	6СЗ	90	2	0.40	25.0	32	1.01	1.01	80	180			
							4ДЗ	90	СЗГДС			22.0			50				
67	5	1.1				1	10СЗ	83	2	0.40	24.0	30	0.22	0.22	80	200			
							В2ДС												
67	7	3.2				1	10СЗ	83	2	0.40	24.0	30	0.70	0.70	85	220			
							В2ДС												
70	29	0.3				1	9СЗ	90	2	0.40	25.0	36	0.06	0.06	75	200			
							1ВЛЧ	60	В2ДС			21.0			50				
71	14	2.8				1	10СЗ	82	1	0.30	25.0	28	0.42	0.42	80	150			
							В2ДС												
71	15	1.9				1	10СЗ	82	1	0.50	26.0	28	0.55	0.55	80	290			
							В2ДС												
71	23	3.6				1	10СЗ	82	1	0.60	25.0	30	1.08	1.08	80	300			
							В2ДС												
72	1	3.0				1	10СЗ	87	1	0.50	26.0	32	0.87	0.87	85	290			
							В2ДС												
72	13	7.9				1	7СЗ	87	2	0.50	24.0	32	1.58	1.58	80	200			
							2ВП	70	В2ДС			22.0			40				
							1ДЗ	70				19.0			40				
72	19	2.1				1	8СЗ	90	2	0.30	24.0	32	0.27	0.27	80	130			
							2ВП	70	В2ДС			22.0			40				
73	3	1.0				1	10СЗ	85	1	0.30	25.0	36	0.15	0.15	80	150			
							В2ДС												
73	15	0.1				1	9СЗ	90	2	0.40	25.0	32	0.02	0.02	80	200			
							1ВП	60	ВЗДС			18.0			50				
73	17	0.3				1	10СЗ	85	2	0.50	24.0	32	0.08	0.08	80	250			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
73	30	1.7				1	10СЗ	90 2	0.30	25.0	32	0.27	0.27	80	160			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
73	47	2.6				1	10СЗ	85 2	0.50	24.0	32	0.65	0.65	80	250				
73	48	2.6				1	10СЗ	85 2	0.40	24.0	32	0.52	0.52	80	200			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
73	68	1.0				1	10СЗ	85 2	0.60	23.0	26	0.29	0.29	85	290				
73	69	1.5				1	10СЗ	85 2	0.60	23.0	26	0.44	0.44	80	290			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
77	8	3.9				1	10СЗ	85 1	0.30	26.0	32	0.66	0.66	85	170				
77	10	1.5				1	10СЗ	85 1	0.60	25.0	32	0.45	0.45	80	300				
Разом		111.0										22.12	22.12						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
42	17	7.7				1	10СЗ	63 1	0.80	22.0	26	2.85	2.85	80	370				
42	28	0.6				1	6СЗ	65 1	0.50	23.0	32	0.10	0.10	80	170				
							2БП	65		20.0	22			50					
							2ВЛЧ	65		17.0	18			60					
43	23	1.3				1	10СЗ	68 1	0.50	22.0	28	0.30	0.30	80	230				
43	24	1.0				1	10СЗ	68 2	0.60	19.0	24	0.22	0.22	80	220				
46	2	3.5				1	7СЗ	80 1А	0.40	28.0	36	0.70	0.70	80	200				
							20С	80		24.0	28			5					
							1БП	60		22.0	26			45					
46	3	2.8				1	3СЗ	70 1	0.60	25.0	32	0.56	0.56	80	200				
							3БП	70		20.0	24			50					
							20С	70		24.0	28			10					
							2ВЛЧ	70		19.0	20			50					
46	4	3.2				1	8СЗ	70 1	0.50	25.0	32	0.80	0.80	80	250				
							2БП	70		22.0	26			60					
46	22	3.3				1	4СЗ	75 1А	0.40	27.0	32	0.59	0.59	80	180				
							30С	75		24.0	32			10					
							1БП	75		22.0	26			40					
							1ДЗ	75		20.0	26			40					
							1ВЛЧ	75		21.0	26			60					
46	24	10.1				1	4СЗ	65 1А	0.50	25.0	32	1.82	1.82	80	180				
							3БП	65		20.0	22			50					
							20С	65		23.0	30			10					
							1ДЗ	65		18.0	24			40					
46	25	2.5				1	6СЗ	70 1	0.50	24.0	28	0.50	0.50	80	200				
							2БП	70		21.0	24			45					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						1ДЗ	70			20.0	24			40					
						10С	70			24.0	30			10					
47	4	3.8				1 10СЗ	70 2		0.70	22.0	26	1.14	1.14	80	300				
							В2ДС												
47	11	3.3				1 10СЗ	74 1		0.50	25.0	28	0.89	0.89	80	270				
							В2ДС												
47	18	1.7				1 8СЗ	80 1А		0.40	28.0	36	0.34	0.34	80	200				
							10С			24.0	32			15					
							1БП			22.0	26			40					
47	19	7.3				1 6СЗ	65 1		0.60	24.0	30	1.83	1.83	80	250				
							20С			23.0	32			10					
							1ДЗ			19.0	24			50					
							1БП			21.0	26			40					
48	1	8.4				1 7СЗ	65 1		0.80	22.0	26	2.10	2.10	80	250				
							3БП			17.0	18			40					
48	7	8.2				1 7СЗ	65 2		0.80	21.0	26	2.13	2.13	80	260				
							2БП			19.0	20			50					
							1ВЛЧ			18.0	18			50					
48	9	1.4				1 7СЗ	70 1		0.40	23.0	28	0.22	0.22	80	160				
							1БП			21.0	24			50					
							10С			22.0	28			10					
							1ВЛЧ			20.0	24			50					
48	10	3.1				1 8СЗ	70 2		0.80	21.0	26	0.93	0.93	80	300				
							2БП			20.0	22			45					
48	12	0.8				1 5СЗ	75 1		0.50	26.0	36	0.18	0.18	80	220				
							3ДЗ			22.0	26			40					
							10С			24.0	32			10					
							1БП			21.0	26			40					
49	3	0.3				1 8СЗ	65 2		0.30	21.0	28	0.03	0.03	80	110				
							2БП			19.0	20			40					
49	4	2.6				1 8СЗ	65 1		0.60	23.0	28	0.65	0.65	80	250				
							2БП			19.0	20			40					
49	9	2.0				1 4СЗ	80 1		0.50	26.0	32	0.40	0.40	80	200				
							2ВЛЧ			21.0	26			40					
							2БП			22.0	26			40					
							1ДЗ			21.0	26			30					
							10С			23.0	28			5					
49	16	4.9				1 6СЗ	70 1		0.50	25.0	28	1.08	1.08	80	220				
							20С			23.0	28			10					
							2БП			22.0	26			50					
50	2	0.8				1 7СЗ	65 1		0.60	22.0	28	0.16	0.16	80	200				
							2БП			18.0	20			50					
							1ВЛЧ			16.0	18			40					
50	3	1.3				1 5СЗ	65 1		0.50	22.0	30	0.22	0.22	75	170				
							3БП			19.0	20			40					
							10С			21.0	24			10					
							1ВЛЧ			18.0	20			50					
50	5	0.6				1 10СЗ	67 2		0.90	21.0	24	0.21	0.21	80	350				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
50	8	1.4				1	10СЗ	70 1 А2С В2ДС	0.60	23.0	28	0.41	0.41	80	290				
50	10	0.8				1	8СЗ 2СБ	70 3 70 А2С	0.60	16.0	20	0.12	0.12	70	150				
50	12	4.8				1	4СЗ ЗБП 3ОС	70 1 70 ВЗДС 70	0.40	24.0	32	0.72	0.72	80	150				
50	14	1.1				1	10СЗ	69 2 В2ДС	0.60	20.0	24	0.28	0.28	80	250				
50	18	4.2				1	10СЗ	69 2 В2ДС	0.50	21.0	26	0.92	0.92	80	220				
50	19	3.8				1	7СЗ ЗБП	65 4 65 А1С	0.70	12.0	14	0.38	0.38	10	100				
50	23	8.9				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.50	22.0	28	2.23	2.23	80	250				
50	27	1.8				1	7СЗ ЗБП	80 2 80 ВЗДС	0.60	22.0	32	0.40	0.40	80	220				
50	30	2.0				1	10СЗ	69 3 В2ДС	0.90	18.0	22	0.54	0.54	80	270				
50	31	0.5				1	10СЗ	66 5 А1С	0.70	10.0	14	0.05	0.05	40	100				
51	7	0.2				1	10СЗ	70 2 В2ДС	0.60	22.0	26	0.05	0.05	80	250				
51	8	0.9				1	6СЗ 3СБ 1БП	70 3 70 А2С 60	0.60	16.0	18	0.11	0.11	70	120				
51	9	3.0				1	5СЗ 4БП 1ДЗ	65 2 65 В2ДС 65	0.60	21.0	26	0.48	0.48	80	160				
51	12	1.1				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.40	23.0	30	0.22	0.22	85	200				
51	18	7.3				1	7СЗ 2БП 1ОС	70 1 70 ВЗДС 70	0.60	23.0	28	1.83	1.83	80	250				
51	19	1.6				1	10СЗ	75 1 ВЗДС	0.30	26.0	36	0.27	0.27	80	170				
51	20	3.9				1	10СЗ	70 2 А2С	0.60	19.0	26	0.86	0.86	80	220				
51	23	0.2				1	10СЗ	70 2 А2С	0.30	19.0	22	0.02	0.02	80	110				
51	25	0.2				1	10СЗ	70 2 А2С	0.40	19.0	26	0.03	0.03	80	150				
51	26	3.2				1	10СЗ	70 2 В2ДС	0.50	22.0	26	0.80	0.80	80	250				
51	28	3.5				1	10СЗ	65 1 В2ДС	0.50	24.0	28	0.91	0.91	80	260				
51	29	0.7				1	6СЗ	66 3	0.60	17.0	22	0.11	0.11	80	150				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						4БП	66 АЗС		16.0		18			40					
51	35	0.6				1 10СЗ	65 2 А2С		0.30	19.0	22	0.07	0.07	75	110				
51	36	1.1				1 10СЗ	65 2 А2С		0.80	19.0	22	0.33	0.33	80	300				
51	38	1.4				1 7СЗ	70 2	0.40	22.0	26	0.20	0.20	80	140					
						3БП	70 В2ДС			18.0	20			40					
52	1	9.2				1 6СЗ	65 1	0.50	23.0	28	1.84	1.84	85	200					
						2БП	65 В2ДС			21.0	22			50					
						10С	65			23.0	30			10					
						1ВЛЧ	65			18.0	20			60					
52	15	9.7				1 7СЗ	70 1	0.70	23.0	28	2.52	2.52	80	260					
						3БП	70 В3ДС			19.0	22			50					
52	25	1.0				1 6СЗ	70 1	0.60	23.0	28	0.24	0.24	80	240					
						3БП	70 В2ДС			22.0	24			50					
						10С	70			24.0	32			10					
53	4	3.8				1 9СЗ	65 1	0.80	22.0	26	1.29	1.29	80	340					
						1БП	65 В2ДС			20.0	24			50					
53	6	2.1				1 4СЗ	65 1	0.60	22.0	26	0.46	0.46	80	220					
						3БП	65 В3ДС			21.0	24			50					
						20С	65			23.0	28			10					
						1ДЗ	65			18.0	20			40					
53	8	15.5				1 9СЗ	65 2	0.80	20.0	26	4.34	4.34	80	280					
						1БП	65 А2С			18.0	20			50					
53	13	2.9				1 8СЗ	65 2	0.70	21.0	26	0.81	0.81	80	280					
						2БП	65 В2ДС			19.0	22			50					
53	16	8.3				1 9СЗ	65 1	0.60	22.0	26	2.08	2.08	80	250					
						1БП	65 В2ДС			18.0	20			60					
53	25	0.9				1 9СЗ	65 2	0.70	21.0	26	0.24	0.24	80	270					
						1БП	65 В2ДС			18.0	22			45					
54	5	1.8				1 10СЗ	66 3 А2С		0.70	16.0	20	0.34	0.34	80	190				
54	13	3.7				1 9СЗ	69 3	0.80	17.0	18	0.81	0.81	60	220					
						1СВ	69 А2С			12.0	14			50					
54	14	2.1				1 7СЗ	69 5	0.80	9.0	10	0.21	0.21	20	100					
						3СВ	69 А1С			8.0	10			10					
54	15	0.8				1 10СЗ	68 1 В2ДС		0.60	22.0	26	0.24	0.24	80	300				
54	16	4.4				1 10СЗ	69 3 А2С		0.70	18.0	22	0.88	0.88	80	200				
54	17	0.7				1 8СЗ	80 4	0.60	15.0	18	0.09	0.09	60	130					
						2СЗ	60 А1С			11.0	14			40					
54	18	10.7				1 8СЗ	68 2	0.60	19.0	24	2.03	2.03	80	190					
						2БП	60 А2С			17.0	18			40					
54	19	2.7				1 9СЗ	65 2	0.70	21.0	24	0.68	0.68	80	250					
						1БП	65 В2ДС			17.0	20			50					
54	21	3.6				1 6СЗ	65 1	0.50	22.0	30	0.61	0.61	85	170					
						4БП	65 В2ДС			19.0	22			40					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
54	25	3.5				1	9СЗ 1БП	70 2 70 В2ДС	0.60 15.0	20.0 16	24	0.70	0.70	80 40	200				
54	26	3.8				1	7СЗ 3БП	75 2 75 В2ДС	0.60 19.0	23.0 22	32	0.84	0.84	80 50	220				
54	27	2.0				1	7СВ 3СЗ	70 5 70 А1С	0.70 13.0	10.0 16	12	0.22	0.22	40 50	110				
54	31	2.8				1	6СЗ 3БП	70 1 70 ВЗДС	0.50 20.0	23.0 22	30	0.53	0.53	80 40	190				
54	33	3.1				1	5СЗ 2БП 2ВЛЧ 1ОС	70 1 70 ВЗДС 70 70	0.40 20.0 21.0 22.0	23.0 22 24 28	30	0.47	0.47	80 40 60 5	150				
54	35	1.7				1	7СЗ 3БП	70 1 50 ВЗДС	0.50 20.0	23.0 22	28	0.34	0.34	80 50	200				
55	4	0.5				1	10СЗ	66 1 В2ДС	0.60 22.0	22.0 26	26	0.15	0.15	80	300				
55	9	0.8				1	7СЗ 3СВ	80 4 80 А1С	0.60 10.0	15.0 12	18	0.10	0.10	70 14	120				
55	18	4.9				1	7СВ 3СЗ	70 5 70 А2С	0.80 15.0	12.0 16	14	0.74	0.74	40 70	150				
55	19	9.4				1	8СЗ 2БП	80 2 70 В2ДС	0.50 22.0	24.0 26	32	2.07	2.07	80 50	220				
55	27	10.4				1	6СЗ 3БП 1ОС	70 1 70 ВЗДС 70	0.50 21.0 22.0	23.0 24 28	32	1.98	1.98	80 40 5	190				
55	33	1.8				1	10СЗ	68 1 А2С	0.50 22.0	22.0 24	24	0.45	0.45	80	250				
55	35	1.6				1	10СЗ	68 2 А2С	0.70 21.0	21.0 24	24	0.48	0.48	75	300				
55	45	4.8				1	6СЗ 3БП 1ВЛЧ	70 2 70 В2ДС 70	0.60 20.0 18.0	22.0 26 18	26	1.01	1.01	80 50 50	210				
55	46	2.1				1	9СЗ 1ВЛЧ	67 1 60 В2ДС	0.50 19.0	24.0 22	30	0.53	0.53	80 60	250				
61	1	8.4				1	5СЗ 2ДЗ 2БП 1ОС	70 1 70 СЗГДС 70 70	0.60 21.0 23.0 24.0	25.0 26 26 32	28	2.10	2.10	80 45 45 5	250				
61	4	6.1				1	3СЗ 3ДЗ 3БП 1ОС	70 1А 70 СЗГДС 70 70	0.60 20.0 22.0 25.0	27.0 24 26 32	32	1.34	1.34	80 40 45 10	220				
61	5	2.0				1	7СЗ 2ДЗ 1ОС	75 1 75 СЗГДС 75	0.60 22.0 24.0	25.0 26 32	32	0.58	0.58	80 40 10	290				
61	9	1.5				1	10СЗ	80 1 С2ГДС	0.40 26.0	26.0 32	32	0.35	0.35	80	230				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
61	10	5.0				1	10СЗ	80 2	0.60	24.0	28	1.55	1.55	80	310				
							С2ГДС												
61	13	1.4				1	9СЗ	80 1	0.40	27.0	36	0.31	0.31	80	220				
							1ДЗ	80		23.0	28			60					
61	16	5.0				1	10СЗ	80 2	0.30	24.0	30	0.75	0.75	80	150				
							С2ГДС												
61	17	1.0				1	10СЗ	80 2	0.50	24.0	30	0.25	0.25	80	250				
							С2ГДС												
61	19	2.3				1	8СЗ	80 2	0.60	23.0	28	0.58	0.58	75	250				
							2ДЗ	80		18.0	22			30					
61	23	2.8				1	10СЗ	68 1	0.60	24.0	28	0.87	0.87	85	310				
							В2ДС												
61	24	0.8				1	10СЗ	70 1	0.70	23.0	28	0.27	0.27	80	340				
							ВЗДС												
61	27	2.0				1	10СЗ	68 1	0.30	22.0	26	0.28	0.28	80	140				
							ВЗДС												
62	1	0.6				1	9СЗ	70 1	0.40	24.0	32	0.11	0.11	80	180				
							1БП	50		19.0	22			50					
62	4	5.0				1	10СЗ	70 1	0.60	24.0	30	1.50	1.50	80	300				
							СЗГД												
62	6	1.8				1	6СЗ	80 1	0.40	25.0	36	0.36	0.36	80	200				
							20С	80		25.0	36			5					
							1БП	70		22.0	26			60					
							1ДЗ	70		20.0	24			40					
62	8	2.3				1	6СЗ	75 1	0.60	26.0	32	0.62	0.62	80	270				
							2БП	75		22.0	26			40					
							1ДЗ	75		21.0	24			50					
							10С	75		25.0	36			5					
62	10	0.4				1	10СЗ	80 1	0.40	25.0	36	0.08	0.08	80	200				
							В2ДС												
62	12	2.5				1	8СЗ	65 2	0.70	19.0	24	0.60	0.60	80	240				
							1ДЗ	65		15.0	16			40					
							1БП	65		20.0	22			45					
62	13	0.8				1	10СЗ	80 2	0.30	23.0	28	0.12	0.12	80	150				
							В2ДС												
62	14	0.6				1	10СЗ	68 1	0.50	23.0	28	0.14	0.14	85	240				
							В2ДС												
62	17	4.0				1	9СЗ	68 1	0.30	25.0	32	0.60	0.60	85	150				
							1ДЗ	68		20.0	24			30					
62	18	1.3				1	10СЗ	68 1	0.50	24.0	28	0.33	0.33	80	250				
							В2ДС												
62	23	9.0				1	9СЗ	75 1А	0.60	27.0	32	2.70	2.70	80	300				
							1БП	60		22.0	24			50					
62	26	0.9				1	5СЗ	70 1	0.60	23.0	28	0.21	0.21	75	230				
							4ВЛЧ	70		21.0	24			60					
							1ДЗ	70		19.0	24			40					
62	27	3.5				1	8СЗ	80 1	0.60	25.0	32	0.98	0.98	80	280				
							2ВЛЧ	60		20.0	26			60					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубують-ся тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
62	30	0.7				1	10СЗ	68 2 В2ДС	0.60	21.0	26	0.18	0.18	85	250				
62	41	6.8				1	8СЗ 1БП 1ДЗ	70 1 70 ВЗДС 70	0.70	25.0	28	2.04	2.04	80	300				
62	42	1.0				1	10СЗ	80 2 В2ДС	0.30	24.0	28	0.15	0.15	80	150				
62	62	0.3				1	10СЗ	70 1А В2ДС	0.60	27.0	32	0.11	0.11	80	350				
63	1	3.3				1	8СЗ 10С 1ДЗ	75 1 75 ВЗДС 75	0.60	24.0	32	0.99	0.99	80	300				
63	6	15.0				1	5СЗ 2ДЗ 1БП 10С 1ВЛЧ	70 1А 70 ВЗДС 70 70 70	0.60	27.0	32	4.20	4.20	80	280				
63	15	4.5				1	5СЗ 2ДЗ 20С 1БП	70 1А 70 С2ГД 70 70	0.60	27.0	32	1.13	1.13	80	250				
63	18	0.8				1	10СЗ	80 1 ВЗДС	0.50	27.0	32	0.24	0.24	85	300				
63	20	3.5				1	5СЗ 20С 2ДЗ 1БП	65 1А 65 ВЗДС 65 65	0.60	25.0	32	0.88	0.88	85	250				
63	24	4.2				1	10СЗ	75 1 В2ДС	0.60	25.0	30	1.34	1.34	85	320				
63	26	1.1				1	10СЗ	75 1А ВЗДС	0.60	27.0	32	0.39	0.39	85	350				
63	32	2.1				1	5СЗ 2БП 2ВЛЧ 1ДЗ	70 1 70 ВЗДС 70 70	0.60	25.0	28	0.46	0.46	80	220				
63	36	1.5				1	10СЗ	80 1 ВЗДС	0.50	26.0	32	0.44	0.44	80	290				
63	41	2.2				1	6СЗ 2ДЗ 20С	70 1 70 С2ГД 70	0.60	25.0	30	0.64	0.64	80	290				
64	4	0.7				1	9СЗ 1ВЛЧ	65 1 55 ВЗДС	0.60	24.0	28	0.21	0.21	80	300				
64	8	0.9				1	10СЗ	80 1 В2ДС	0.30	26.0	32	0.15	0.15	80	170				
64	15	4.4				1	10СЗ	75 1 В2ДС	0.30	26.0	32	0.75	0.75	80	170				
64	24	3.1				1	4СЗ 3ДЗ	80 1 60 ВЗДС	0.30	26.0	32	0.40	0.40	80	130				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
						20С	80			25.0	36				5				
						1БП	80			24.0	28				45				
64	30	1.0			1	6СЗ	70	1А	0.50	26.0	32	0.20	0.20	80	200				
						ЗДЗ	70	ВЗДС		22.0	28				40				
						1ВЛЧ	70			19.0	20				50				
65	18	1.4			1	8СЗ	65	1	0.50	24.0	32	0.35	0.35	85	250				
						2ВЛЧ	65	В2ДС		21.0	26				60				
65	20	2.4			1	10СЗ	65	1	0.70	22.0	26	0.84	0.84	85	350				
								В2ДС											
65	22	2.6			1	10СЗ	70	2	0.30	22.0	26	0.39	0.39	80	150				
								В2ДС											
66	2	0.6			1	8СЗ	70	1	0.60	23.0	28	0.18	0.18	80	300				
						1ДЗ	70	ВЗДС		21.0	26				40				
						10С	70			22.0	28				15				
66	5	4.2			1	10СЗ	74	1	0.30	25.0	32	0.63	0.63	80	150				
								СЗГДС											
66	6	0.7			1	10СЗ	73	1	0.40	25.0	32	0.15	0.15	80	220				
								СЗГДС											
66	9	1.6			1	7СЗ	70	1	0.50	25.0	30	0.40	0.40	80	250				
						2ДЗ	70	СЗГДС		22.0	26				50				
						10С	70			24.0	32				5				
66	10	1.5			1	10СЗ	72	1	0.40	24.0	32	0.32	0.32	80	210				
								СЗГДС											
66	15	3.2			1	10СЗ	80	1	0.30	26.0	36	0.54	0.54	80	170				
								СЗГДС											
66	16	3.2			1	7СЗ	75	1	0.40	26.0	36	0.64	0.64	80	200				
						10С	75	СЗГДС		25.0	32				10				
						1БП	75			24.0	32				40				
						1ДЗ	75			21.0	26				50				
66	17	1.2			1	10СЗ	72	1	0.60	25.0	32	0.36	0.36	80	300				
								СЗГДС											
66	27	1.7			1	9СЗ	80	1	0.50	26.0	32	0.43	0.43	80	250				
						1БП	60	В2ДС		22.0	26				50				
66	28	3.5			1	9СЗ	70	1	0.30	24.0	28	0.49	0.49	80	140				
						1БП	70	В2ДС		21.0	24				40				
67	4	1.5			1	5СЗ	65	1А	0.60	25.0	28	0.38	0.38	80	250				
						4ВЛЧ	65	ВЗДС		21.0	26				60				
						1БП	65			22.0	26				50				
68	3	0.7			1	7СЗ	73	2	0.60	22.0	26	0.15	0.15	80	210				
						2ВЛЧ	60	В2ДС		16.0	18				40				
						1БП	60			23.0	26				50				
68	5	0.4			1	10СЗ	75	1	0.40	24.0	28	0.08	0.08	80	200				
								В2ДС											
68	7	0.4			1	10СЗ	75	2	0.50	23.0	26	0.10	0.10	80	240				
								ВЗДС											
68	10	4.9			1	9СЗ	70	2	0.60	22.0	28	1.23	1.23	80	250				
						1БП	70	В2ДС		20.0	24				50				
68	16	0.5			1	7СЗ	73	2	0.70	22.0	28	0.13	0.13	80	260				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
71	26	6.4				1	10СЗ	74 1	0.50	24.0	28	1.60	1.60	80	250				
								В2ДС											
72	14	1.4				1	10СЗ	77 1	0.60	24.0	30	0.42	0.42	80	300				
								В3ДС											
72	17	5.3				1	9СЗ	77 1	0.50	26.0	32	1.33	1.33	80	250				
								1БП		23.0	28			45					
72	28	0.3				1	8СЗ	80 1	0.60	26.0	32	0.09	0.09	80	310				
								2ВЛЧ		22.0	26			60					
72	29	0.7				1	8СЗ	80 1	0.50	26.0	32	0.18	0.18	80	250				
								1ВЛЧ		23.0	28			50					
								1БП		25.0	32			40					
73	24	0.2				1	10СЗ	71 1	0.40	24.0	28	0.04	0.04	80	200				
								В2ДС											
73	38	3.6				1	10СЗ	72 1	0.30	25.0	28	0.54	0.54	80	150				
								В2ДС											
73	42	18.0				1	10СЗ	72 1	0.50	25.0	30	4.86	4.86	80	270				
								В2ДС											
73	44	0.4				1	10СЗ	65 1	0.40	22.0	28	0.08	0.08	80	200				
								В2ДС											
73	45	2.1				1	10СЗ	80 2	0.40	24.0	32	0.42	0.42	80	200				
								В2ДС											
73	57	42.5				1	10СЗ	72 1	0.40	25.0	30	8.50	8.50	80	200			Відведено в руб-ку на 2023 рік	
								В2ДС											
73	59	5.3				1	9СЗ	72 1	0.60	24.0	28	1.48	1.48	80	280				
								1БП		21.0	24			50					
73	64	0.4				1	9СЗ	72 1	0.60	24.0	28	0.12	0.12	80	300				
								1БП		21.0	24			50					
75	3	10.2				1	9СЗ	73 1	0.60	24.0	28	2.96	2.96	80	290				
								1БП		22.0	24			50					
75	12	1.6				1	10СЗ	67 1	0.70	22.0	26	0.48	0.48	80	300				
								В2ДС											
75	13	4.7				1	10СЗ	70 1	0.40	23.0	28	0.94	0.94	80	200				
								В2ДС											
75	15	2.3				1	9СЗ	70 1	0.60	23.0	28	0.58	0.58	80	250				
								1БП		21.0	24			60					
75	37	2.9				1	9СЗ	61 2	0.60	18.0	24	0.58	0.58	75	200				
								1БП		15.0	16			40					
75	41	9.9				1	10СЗ	62 1	0.50	22.0	26	2.18	2.18	80	220				
								В2ДС											
75	44	5.7				1	9СЗ	61 2	0.60	20.0	24	1.31	1.31	80	230				
								1БП		21.0	24			50					
75	46	1.8				1	7СЗ	67 3	0.70	16.0	22	0.29	0.29	60	160				
								3БП		14.0	16			30					
75	49	5.3				1	10СЗ	69 1	0.70	22.0	26	1.59	1.59	80	300				
								В2ДС											
75	51	5.0				1	10СЗ	72 1	0.60	24.0	32	1.50	1.50	80	300				
								В2ДС											
75	52	1.9				1	10СЗ	64 1	0.70	22.0	28	0.57	0.57	85	300				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
75	55	3.2				1	10СЗ	В2ДС 72 1	0.50	24.0	32	0.80	0.80	80	250				
75	58	0.7				1	10СЗ	В2ДС 70 2	0.30	22.0	26	0.11	0.11	80	150				
75	60	8.5				1	10СЗ	В2ДС 70 2	0.60	22.0	26	2.13	2.13	80	250				
75	62	1.8				1	7СЗ	В2ДС 65 1	0.50	22.0	26	0.36	0.36	80	200				
							2БП	В2ДС 60		20.0	22			50					
							10С	В2ДС 60		21.0	28			10					
75	69	7.0				1	10СЗ	В2ДС 69 1	0.60	22.0	26	1.75	1.75	80	250				
75	74	5.5				1	10СЗ	В2ДС 65 1	0.50	23.0	28	1.38	1.38	80	250				
77	1	2.9				1	10СЗ	В2ДС 68 1	0.80	23.0	28	1.16	1.16	80	400				
77	9	3.3				1	10СЗ	В2ДС 73 1	0.60	25.0	30	0.99	0.99	80	300				
77	12	1.7				1	10СЗ	В2ДС 62 1	0.60	22.0	28	0.48	0.48	80	280				
77	14	6.1				1	10СЗ	В2ДС 64 1А	0.80	24.0	28	2.44	2.44	80	400				
77	17	0.9				1	10СЗ	В2ДС 64 1А	0.60	25.0	32	0.29	0.29	80	320				
77	32	2.9				1	10СЗ	В2ДС 64 1А	0.60	24.0	30	0.87	0.87	80	300				
Разом		670.4						ВЗДС				160.36	160.36						
Разом по господарській секції		781.4										182.48	182.48						
								ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ											
								Соснова непродуктивна - 9											
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
50	15	0.3				1	5СЗ	70 5А	0.60	8.0	10	0.02	0.02	10	50				
							4СВ	70 А1С		7.0	8			10					
							1БП	50		9.0	10			10					
51	16	0.4				1	6СВ	65 5А	0.70	8.0	10	0.03	0.03	20	80				
							4СЗ	65 А1С		9.0	12			10					
Разом		0.7										0.05	0.05						
Разом по господарській секції		0.7										0.05	0.05						
								ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ											
								Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 12											
								СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ											
62	57	0.9				1	10СЗ	100 2	0.60	25.0	32	0.32	0.32	80	350				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
В4ДС																			
Разом		0.9											0.32	0.32					
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
47	6	4.4			1	8СЗ	75 2	0.60	21.0	28		0.97	0.97	70	220				
						2БП	50 В4ДС		18.0	20				50					
52	7	1.6			1	7СЗ	65 1	0.70	23.0	28		0.45	0.45	80	280				
						2БП	65 В4ДС		20.0	22				60					
						1ОС	65		24.0	32				10					
68	51	1.9			1	7СЗ	80 2	0.40	24.0	32		0.34	0.34	70	180				
						3БП	70 В4ДС		23.0	26				40					
Разом		7.9										1.76	1.76						
Разом по господарській секції		8.8										2.08	2.08						
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна - 21																			
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
61	11	4.2			1	4ДЗ	95 2	0.60	23.0	28		1.05	1.05	40	250				
						2СЗ	95 С4ГДС		26.0	36				80					
						2ОС	95		25.0	32				5					
						1БП	95		24.0	28				40					
						1ВЛЧ	95		22.0	24				60					
62	3	2.5			1	4ДЗ	100 2	0.40	24.0	32		0.40	0.40	40	160				
						2ОС	80 С3ГДС		24.0	32				10					
						2БП	80		22.0	26				40					
						1СЗ	80		25.0	32				80					
						1ВЛЧ	80		21.0	24				45					
62	40	4.0			1	5ДЗ	90 2	0.50	24.0	32		0.80	0.80	60	200				
						2СЗ	90 С4ГД		26.0	44				70					
						2ВЛЧ	70		22.0	26				50					
						1БП	70		24.0	32				30					
62	60	2.7			1	6ДЗ	90 2	0.60	24.0	32		0.62	0.62	50	230				
						2ВЛЧ	70 С3ГД		21.0	26				50					
						1СЗ	100		26.0	36				75					
						1БП	70		22.0	26				40					
63	9	5.2			1	4ДЗ	90 2	0.50	23.0	26		1.30	1.30	50	250				
						4ОС	70 С3ГД		25.0	32				10					
						2СЗ	90		26.0	36				80					
63	12	3.6			1	5ДЗ	95 2	0.40	23.0	32		0.65	0.65	40	180				
						5СЗ	95 С3ГД		26.0	32				80					
63	14	4.0			1	5ДЗ	85 2	0.60	22.0	28		0.88	0.88	50	220				
						3ОС	75 С3ГД		25.0	32				10					
						1БП	75		23.0	28				40					
						1СЗ	85		25.0	28				80					
63	16	2.4			1	6ДЗ	90 3	0.60	20.0	28		0.48	0.48	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
							20С	65	СЗГД		24.0	32			10				
							1СЗ	95			25.0	32			80				
							1БП	65			21.0	24			40				
63	35	1.3				1	5ДЗ	85	2	0.60	23.0	26	0.33	0.33	40	250			
							3СЗ	85	СЗГД		26.0	32			80				
							20С	85			24.0	28			5				
63	43	1.5				1	5ДЗ	90	2	0.40	24.0	28	0.26	0.26	60	170			
							2СЗ	90	СЗГД		26.0	36			80				
							20С	80			25.0	36			5				
							1БП	70			23.0	26			40				
64	12	0.7				1	9ДЗ	90	2	0.40	24.0	36	0.12	0.12	45	170			
							1СЗ	90	С2ГД		26.0	36			75				
64	19	1.8				1	4ДЗ	90	2	0.40	23.0	28	0.32	0.32	45	180			
							4СЗ	90	С2ГД		26.0	30			80				
							10С	70			25.0	32			5				
							1ВЛЧ	70			22.0	26			50				
65	15	1.9				1	5ДЗ	95	2	0.50	23.0	28	0.42	0.42	45	220			
							3СЗ	95	СЗГДС		27.0	36			80				
							20С	70			24.0	32			10				
72	24	0.8				1	5ДЗ	90	2	0.60	22.0	28	0.21	0.21	50	260			
							4СЗ	90	ВЗДС		25.0	32			80				
							1ВЛЧ	60			21.0	26			50				
Разом		36.6											7.84	7.84					
Разом по господарській секції		36.6											7.84	7.84					
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова - 47																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
43	2	7.0				1	5БП	70	1	0.30	23.0	28	0.70	0.70	40	100			
							3ВЛЧ	70	ВЗДС		20.0	24			50				
							20С	70			22.0	30			10				
50	4	1.0				1	5БП	65	3	0.50	19.0	22	0.14	0.14	50	140			
							2ВЛЧ	65	ВЗДС		18.0	20			50				
							20С	65			20.0	24			10				
							1СЗ	65			22.0	28			80				
50	16	0.5				1	5БП	70	3	0.60	20.0	24	0.10	0.10	60	190			
							40С	70	ВЗДС		22.0	26			10				
							1СЗ	70			22.0	28			80				
50	34	1.4				1	6БП	70	3	0.30	19.0	22	0.13	0.13	40	90			
							20С	70	ВЗДС		20.0	24			10				
							2СЗ	70			22.0	28			70				
53	23	5.8				1	4БП	65	2	0.60	23.0	28	1.16	1.16	50	200			
							3ВЛЧ	65	ВЗДС		20.0	24			60				
							1ДЗ	65			21.0	26			40				
							1СЗ	65			24.0	28			80				
							10С	65			23.0	30			10				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
54	7	2.3				1	7ВП 2СЗ	65 3 65 ВЗДС	0.60	19.0	20	0.37	0.37	50	160				
							10С	65		19.0	20			80					
54	8	1.7				1	6ВП 3СЗ	70 3 70 ВЗДС	0.30	19.0	22	0.14	0.14	40	80				
							10С	70		20.0	26			80					
54	12	2.9				1	8ВП 2СЗ	65 3 30 ВЗДС	0.40	19.0	22	0.26	0.26	40	90				
							10С	70		20.0	26			10					
54	20	0.9				1	6ВП 4СЗ	65 3 65 ВЗДС	0.60	17.0	18	0.14	0.14	40	150				
							10С	70		20.0	24			70					
63	19	1.1				1	4ВП 30С	65 2 65 ВЗДС	0.70	22.0	26	0.25	0.25	50	230				
							2ДЗ	65		20.0	24			10					
							1ВЛЧ	65		18.0	20			40					
64	21	0.5				1	6ВП 3СЗ	85 2 85 ВЗДС	0.30	24.0	28	0.06	0.06	40	110				
							10С	85		24.0	32			80					
66	23	2.2				1	3ВП 30С	70 2 70 ВЗДС	0.50	22.0	26	0.37	0.37	40	170				
							2ВЛЧ	70		24.0	32			10					
							2ДЗ	70		21.0	24			50					
68	12	3.9				1	9ВП 1СЗ	61 2 61 ВЗДС	0.60	20.0	20	0.62	0.62	30	160				
							10С	70		22.0	26			70					
68	18	6.8				1	6ВП 2СЗ	70 2 70 ВЗДС	0.50	21.0	24	1.09	1.09	45	160				
							20С	70		23.0	32			80					
							10С	70		23.0	32			5					
68	46	1.3				1	6ВП 4ВЛЧ	70 2 70 СЗГДС	0.60	24.0	28	0.26	0.26	40	200				
							10С	70		20.0	24			50					
73	50	3.9				1	6ВП 30С	70 2 70 ВЗДС	0.30	23.0	28	0.39	0.39	40	100				
							1СЗ	70		24.0	30			5					
							10С	70		25.0	32			80					
73	56	0.5				1	4ВП 30С	70 2 70 ВЗДС	0.30	22.0	28	0.05	0.05	40	100				
							2СЗ	70		22.0	28			10					
							10С	70		24.0	30			70					
							1ДЗ	70		17.0	20			40					
Разом		43.7										6.23	6.23						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
42	8	11.1				1	4ВП 3ДЗ	60 2 60 ВЗДС	0.70	21.0	24	2.11	2.11	50	190				
							20С	60		17.0	20			40					
							1ВЛЧ	60		22.0	28			10					
							10С	60		18.0	20			60					
42	21	3.3				1	6ВП 2ВЛЧ	60 2 60 СЗГДС	0.70	22.0	24	0.66	0.66	50	200				
							2СЗ	60		19.0	20			60					
							10С	60		22.0	28			80					
42	27	1.0				1	5ВП 20С	55 2 55 ВЗДС	0.50	20.0	22	0.14	0.14	45	140				
							10С	55		21.0	26			10					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							2ВЛЧ	55			18.0	20			50				
							1СЗ	55			21.0	24			80				
43	3	1.2				1	7ВП	55 2	0.60	21.0	24	0.22	0.22	50	180				
							3ОС	55 ВЗДС		21.0	26			15					
43	6	12.2				1	8ВП	60 2	0.70	20.0	22	2.07	2.07	40	170				
							1ОС	60 ВЗДС		20.0	24			10					
							1ВЛЧ	60		16.0	18			40					
43	7	4.3				1	9ВП	60 3	0.70	19.0	20	0.77	0.77	50	180				
							1ВЛЧ	60 ВЗДС		17.0	18			50					
43	8	2.2				1	10ВП	60 3	0.80	19.0	20	0.40	0.40	50	180				
								ВЗДС											
43	19	9.4				1	8ВП	60 2	0.70	21.0	22	1.88	1.88	50	200				
							1ОС	60 ВЗДС		20.0	28			10					
							1СЗ	60		23.0	32			80					
43	20	6.0				1	9ВП	60 2	0.70	21.0	24	1.20	1.20	50	200				
							1ВЛЧ	60 ВЗДС		19.0	20			60					
43	22	9.6				1	6ВП	55 2	0.70	20.0	22	2.11	2.11	50	220				
							2ОС	55 В2ДС		21.0	26			10					
							1СЗ	55		23.0	32			80					
							1ВЛЧ	55		18.0	20			50					
46	5	2.3				1	5ВП	55 2	0.70	21.0	24	0.46	0.46	50	200				
							2ВЛЧ	55 ВЗДС		18.0	22			50					
							1ДЗ	55		19.0	22			40					
							1ОС	55		22.0	26			10					
							1СЗ	55		23.0	28			80					
47	28	0.2				1	8ВП	60 2	0.40	20.0	22	0.02	0.02	50	100				
							1ДЗ	60 ВЗДС		19.0	26			40					
							1ВЛЧ	60		18.0	20			50					
47	33	1.8				1	8ВП	60 2	0.70	20.0	22	0.36	0.36	40	200				
							2СЗ	60 ВЗДС		23.0	28			80					
47	34	3.5				1	4ВП	55 2	0.50	20.0	22	0.49	0.49	50	140				
							3ВЛЧ	55 ВЗДС		17.0	20			45					
							3ОС	55		21.0	26			10					
49	5	1.5				1	7ВП	55 3	0.60	18.0	20	0.23	0.23	40	150				
							2СЗ	55 ВЗДС		23.0	28			80					
							1ОС	55		19.0	22			10					
49	8	2.1				1	5ВП	60 2	0.30	21.0	24	0.21	0.21	60	100				
							2СЗ	60 ВЗДС		24.0	32			85					
							2ВЛЧ	60		20.0	26			40					
							1ОС	60		21.0	26			10					
49	15	0.7				1	7ВП	55 2	0.60	20.0	22	0.11	0.11	40	160				
							2ВЛЧ	55 ВЗДС		19.0	20			60					
							1СЗ	55		21.0	24			70					
50	26	1.0				1	6ВП	60 2	0.50	21.0	24	0.16	0.16	50	160				
							2СЗ	60 ВЗДС		23.0	28			80					
							1ДЗ	60		20.0	24			50					
							1ОС	60		21.0	26			10					
53	7	1.9				1	5ВП	55 1	0.60	20.0	22	0.38	0.38	50	200				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
							30С	55 ВЗДС			23.0	28			20				
							2СЗ	55			22.0	26			70				
55	39	2.4				1	5ВП	55 2	0.70	20.0	22	0.53	0.53	50	220				
							3СЗ	55 ВЗДС			22.0	28			80				
							10С	55			22.0	28			10				
							1ВЛЧ	55			19.0	20			60				
63	25	1.8				1	5ВП	60 3	0.60	19.0	22	0.32	0.32	60	180				
							3СЗ	60 ВЗДС			24.0	28			80				
							1ДЗ	60			20.0	24			40				
							10С	60			22.0	28			5				
68	19	1.6				1	7ВП	55 2	0.60	18.0	20	0.26	0.26	50	160				
							3СЗ	58 ВЗДС			21.0	26			70				
69	27	1.0				1	7ВП	55 1А	0.40	23.0	26	0.13	0.13	50	130				
							2ДЗ	55 В2ДС			20.0	24			40				
							1СЗ	55			24.0	28			80				
72	18	0.9				1	9ВП	60 1	0.30	23.0	28	0.08	0.08	40	90				
							1ВЛЧ	60 С3ГДС			20.0	24			50				
73	70	0.3				1	7ВП	60 2	0.40	20.0	22	0.03	0.03	50	100				
							3ВЛЧ	60 В2ДС			19.0	18			40				
75	38	1.8				1	8ВП	55 1	0.60	21.0	24	0.29	0.29	60	160				
							1СЗ	60 В2ДС			20.0	24			80				
							1ВЛЧ	55			16.0	18			50				
77	35	1.4				1	6ВП	60 1	0.60	24.0	28	0.29	0.29	50	210				
							2СЗ	60 ВЗДС			23.0	30			10				
							1ВЛЧ	60			20.0	24			60				
							10С	60			23.0	30			10				
77	48	1.2				1	9ВП	60 1	0.40	22.0	26	0.14	0.14	50	120				
							10С	60 ВЗДС			23.0	28			10				
77	51	12.5				1	6ВП	60 2	0.60	22.0	24	2.25	2.25	50	180				
							2ВЛЧ	60 ВЗДС			19.0	22			50				
							20С	60			23.0	28			10				
77	57	15.3				1	4ВП	55 1	0.40	22.0	26	1.99	1.99	50	130				
							3ВЛЧ	55 ВЗДС			19.0	22			60				
							30С	55			23.0	28			10				
Разом		115.5										20.29	20.29						
Разом по господарській секції		159.2										26.52	26.52						

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 49

СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
67	3	2.6				1	7ВП	65 1	0.60	24.0	26	0.52	0.52	50	200				
							3ВЛЧ	65 С4ВЛЧ			20.0	24			60				
70	16	2.9				1	7ВП	70 2	0.30	21.0	26	0.23	0.23	50	80				
							3СЗ	40 С4ВЛЧ			15.0	16			60				
73	13	0.9				1	6ВП	70 2	0.30	23.0	28	0.08	0.08	30	90				
							4ВЛЧ	70 С4ВЛЧ			19.0	20			40				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
73	43	10.5				1	5ВП	70 2	0.30	24.0	28	1.26	1.26	40	120				
							3ОС	70 В4ДС		23.0	28			5					
							1СЗ	70		24.0	32			70					
							1ВЛЧ	70		20.0	22			60					
73	66	1.2				1	8ВП	70 3	0.30	19.0	22	0.08	0.08	40	70				
							1ВЛЧ	70 В4ДС		16.0	18			50					
							1СЗ	70		23.0	28			80					
77	38	6.4				1	5ВП	65 2	0.40	23.0	28	0.83	0.83	40	130				
							3ОС	65 С4ВЛЧ		23.0	32			5					
							2ВЛЧ	65		19.0	20			60					
77	60	17.0				1	5ВП	70 2	0.60	22.0	24	3.23	3.23	50	190				
							3ВЛЧ	70 В4ДС		20.0	22			60					
							2ОС	70		24.0	28			10					
Разом		41.5										6.23	6.23						
ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ																			
69	11	0.4				1	6ВП	60 3	0.40	19.0	22	0.04	0.04	50	110				
							3ОС	60 В4ДС		18.0	24			5					
							1СЗ	60		19.0	24			80					
69	32	1.0				1	7ВП	55 1	0.40	21.0	24	0.11	0.11	50	110				
							3ВЛЧ	55 В4ДС		19.0	22			60					
75	65	0.8				1	9ВП	56 2	0.60	17.0	20	0.10	0.10	40	120				
							1СЗ	30 С4ВЛЧ		12.0	14			60					
77	40	2.4				1	7ВП	55 2	0.60	19.0	22	0.38	0.38	50	160				
							3ОС	55 С4ВЛЧ		21.0	24			20					
77	61	4.3				1	5ВП	60 2	0.30	22.0	26	0.43	0.43	40	100				
							4ОС	60 В4ДС		23.0	28			10					
							1ВЛЧ	60		18.0	20			50					
Разом		8.9										1.06	1.06						
Разом по господарській секції		50.4										7.29	7.29						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова - 50																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
42	9	4.9				1	4ОС	60 2	0.70	21.0	26	0.93	0.93	10	190				
							3ВП	60 ВЗДС		19.0	20			40					
							2ДЗ	60		17.0	20			50					
							1ВЛЧ	60		16.0	18			50					
43	1	5.4				1	4ОС	70 1	0.30	25.0	32	0.54	0.54	5	100				
							3ВП	70 ВЗДС		22.0	28			30					
							3ВЛЧ	70		19.0	22			60					
61	15	1.5				1	4ОС	95 2	0.40	25.0	32	0.23	0.23	10	150				
							3ВП	95 СЗГДС		22.0	26			30					
							2ДЗ	95		21.0	26			40					
							1СЗ	95		25.0	32			80					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наявність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
63	38	0.8				1	90С 1ДЗ	65 2 65 ВЗДС	0.70	19.0	20	0.20	0.20	75	250				
63	42	2.8				1	60С 2ДЗ 2СЗ	70 1 70 С2ГД 70	0.40	25.0	32	0.53	0.53	10	190				
66	3	0.9				1	80С 1БП 1ДЗ	60 1А 60 ВЗДС 60	0.40	24.0	32	0.15	0.15	10	170				
66	8	5.4				1	40С 3ДЗ 1БП 1ВЛЧ 1СЗ	70 1 70 СЗГДС 70 70 70	0.50	25.0	32	1.08	1.08	10	200				
66	22	2.3				1	40С 2БП 2ДЗ 2ВЛЧ	75 2 75 СЗГДС 75 75	0.40	25.0	36	0.37	0.37	5	160				
73	51	0.8				1	60С 4БП	55 2 55 ВЗДС	0.40	20.0	26	0.10	0.10	20	120				
77	23	2.3				1	70С 3БП	65 2 65 ВЗДС	0.40	22.0	28	0.35	0.35	10	150				
77	41	4.5				1	40С 3БП 2ВЛЧ 1СЗ	60 1 60 ВЗДС 60 60	0.40	23.0	28	0.63	0.63	10	140				
Разом		31.6										5.11	5.11						
Разом по господарській секції		31.6										5.11	5.11						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах - 52																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
73	55	2.0				1	50С 4БП 1ДЗ	70 2 70 В4ДС 70	0.30	23.0	28	0.20	0.20	10	100				
Разом		2.0										0.20	0.20						
Разом по господарській секції		2.0										0.20	0.20						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова - 60																			
СТИГЛІ НАСАДЖЕННЯ																			
46	8	1.2				1	4ВЛЧ 4БП 1СЗ 10С	65 3 65 С4ВЛЧ 65 65	0.70	20.0	24	0.26	0.26	50	220				
Разом		1.2										0.26	0.26	50	220				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
46	12	3.3				1	8ВЛч 2БП	70 2 70 С4ВЛч	0.70 22.0	21.0 24	24	0.73	0.73	60 50	220				
49	7	2.3				1	4ВЛч 3ВП 2ОС 1СЗ	65 2 65 С4ВЛч 65 65	0.70 21.0 23.0 22.0	21.0 24 28 32	22	0.53	0.53	50 50 10 75	230				
50	11	0.4				1	5ВЛч 3ОС 1БП 1СЗ	70 2 70 С4ВЛч 70 70	0.60 21.0 22.0 23.0	24 28 24 32	24	0.09	0.09	60 10 50 80	220				
51	4	1.8				1	6ВЛч 3ВП 1СЗ	70 2 70 С4ВЛч 70	0.60 21.0 22.0 24.0	24 26 32	24	0.36	0.36	60 50 80	200				
51	11	1.5				1	6ВЛч 3ВП 1СЗ	70 2 70 С4ВЛч 70	0.60 21.0 22.0 24.0	24 26 32	24	0.30	0.30	60 45 80	200				
51	15	2.4				1	4ВЛч 2СЗ 2ВП 2ОС	75 3 75 С4ВЛч 75 75	0.60 21.0 25.0 22.0 24.0	24 32 28 32	24	0.48	0.48	60 80 50 5	200				
55	15	8.4				1	8ВЛч 2БП	70 3 70 С4ВЛч	0.50 20.0 22.0	24 26	24	1.26	1.26	60 60	150				
55	29	1.2				1	6ВЛч 2СЗ 1БП 1ОС	70 2 70 С4ВЛч 70 70	0.60 21.0 24.0 22.0 22.0	24 32 24 28	24	0.24	0.24	50 70 40 10	200				
64	29	0.9				1	7ВЛч 2ДЗ 1БП	70 2 70 С4ВЛч 70	0.50 23.0 20.0	23.0 28 26	28	0.18	0.18	50 40 45	200				
65	13	3.9				1	7ВЛч 2СЗ 1БП	85 3 85 С4ВЛч 85	0.60 22.0 24.0 23.0	26 32 28	26	0.86	0.86	50 80 50	220				
67	6	2.8				1	10ВЛч	65 3 С5ВЛч	0.40 20.0	20.0 24	24	0.34	0.34	60	120				
68	40	5.7				1	3ВЛч 2ДЗ 1БП 1СЗ 1КЛГ 1ЛПД 1ОС	70 2 70 С3ГДС 70 70 70 70 70	0.50 21.0 20.0 24.0 25.0 22.0 19.0 23.0	24 24 28 32 26 20 28	24	0.97	0.97	50 40 40 80 40 50 10	170				
69	13	0.3				1	10ВЛч	80 2 С4ВЛч	0.40 23.0	23.0 28	28	0.05	0.05	40	150				
69	37	2.8				1	8ВЛч 2СЗ	80 2 80 С4ВЛч	0.40 23.0 25.0	26 32	26	0.45	0.45	60 80	160				
69	57	3.6				1	9ВЛч 1СЗ	70 2 70 С4ВЛч	0.40 22.0 24.0	28 32	28	0.54	0.54	50 75	150				
70	23	1.5				1	10ВЛч	70 2	0.70 21.0	24	24	0.35	0.35	60	230				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад-ження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов-но-та	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Запас на ви-ділі, тис. куб.м	Запас, що ви-рубу-ється тис. куб.м	%% діло-вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відомості: наяв-ність підрос-ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти-річчя)	Спосіб лісо-віднов-лення	Р Т К												Екс-пози-ція	Кру-тиз-на	
72	23	3.5				1	10ВЛч	75 2	0.60	22.0	26	0.74	0.74	60	210				
								S4ВЛч											
73	29	3.5				1	7ВЛч	65 2	0.50	21.0	24	0.56	0.56	50	160				
								S5ВЛч											
								ЗВП			22.0			40					
73	62	9.6				1	6ВЛч	70 3	0.60	18.0	22	1.54	1.54	60	160				
								2БП			21.0			30					
								2ОС			21.0			10					
77	30	3.5				1	10ВЛч	70 3	0.30	19.0	24	0.28	0.28	40	80				
								S4ВЛч											
77	37	6.2				1	9ВЛч	65 3	0.50	19.0	22	0.87	0.87	60	140				
								1БП			21.0			50					
Разом		70.3										11.98	11.98						
								ПРИСТИГАЮЧІ НАСАДЖЕННЯ											
42	2	1.1				1	9ВЛч	55 3	0.70	18.0	20	0.20	0.20	40	180				
								1БП			20.0			50					
42	3	3.3				1	8ВЛч	55 2	0.70	19.0	22	0.66	0.66	60	200				
								2БП			20.0			50					
42	6	4.5				1	7ВЛч	55 2	0.70	19.0	22	0.86	0.86	60	190				
								ЗВП			20.0			45					
46	1	2.6				1	3ВЛч	60 2	0.60	20.0	24	0.57	0.57	50	220				
								2БП			22.0			50					
								3ОС			24.0			10					
								1СЗ			26.0			80					
								1ДЗ			21.0			40					
46	10	1.1				1	6ВЛч	55 2	0.60	21.0	24	0.21	0.21	60	190				
								ЗВП			22.0			50					
								1СЗ			23.0			80					
47	25	0.9				1	8ВЛч	60 2	0.40	20.0	24	0.11	0.11	60	120				
								1ОС			22.0			10					
								1БП			22.0			40					
48	11	5.0				1	5ВЛч	55 2	0.70	21.0	26	1.15	1.15	60	230				
								ЗВП			22.0			50					
								1ОС			24.0			20					
								1СЗ			23.0			80					
50	1	3.2				1	7ВЛч	55 2	0.60	19.0	22	0.54	0.54	50	170				
								2БП			21.0			50					
								1ОС			22.0			10					
51	1	3.4				1	8ВЛч	60 2	0.70	21.0	24	0.68	0.68	50	200				
								2БП			22.0			45					
52	20	3.0				1	6ВЛч	60 2	0.60	21.0	26	0.60	0.60	60	200				
								2БП			22.0			50					
								2СЗ			23.0			75					
53	3	0.9				1	6ВЛч	55 2	0.60	20.0	24	0.17	0.17	60	190				
								2БП			21.0			60					
								2СЗ			22.0			80					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Проектується			Я р у с	Склад насад- ження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету, тип лісу (ТЛУ)	Пов- но- та	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Запас на ви- ділі, тис. куб.м	Запас, що ви- рубу- ється тис. куб.м	%% діло- вих дерев	Запас на 1 га, куб.м	Схил		Додаткові відо- мості: наяв- ність підрос- ту, інформація про підсочку, відвід в рубку
			Рік рубки (п'яти- річчя)	Спосіб лісо- віднов- лення	Р Т К												Екс- пози- ція	Кру- тиз- на	
		1243.6											263.48	263.48					
Разом по господарській частині			1243.6										263.48	263.48					
Разом по категорії лісів			1243.6										263.48	263.48					
Усього			1759.4										356.83	356.83					

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБОК,
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення				
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ	5.3	1.23	0.10	0.01
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	0.8	0.19		0.01
твердолистяні	4.5	1.04	0.10	
Разом по категорії лісів	5.3	1.23	0.10	0.01
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	0.8	0.19		
твердолистяні	4.5	1.04	0.10	
Рекреаційно-оздоровчі ліси				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ	9.4	0.29	0.29	0.26
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	8.8	0.28	0.28	0.25
м'яколистяні	0.6	0.01	0.01	0.01
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ	543.5	123.28	1.51	5.09
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	396.0	95.85	0.59	4.03
твердолистяні	80.5	15.10	0.24	0.74
м'яколистяні	67.0	12.33	0.68	0.32
Разом по категорії лісів	552.9	123.57	1.80	5.35
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	404.8	96.13	0.87	
твердолистяні	80.5	15.10	0.24	
м'яколистяні	67.6	12.34	0.69	
Захисні ліси				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ	11.0	0.90	0.90	0.58
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	9.8	0.85	0.85	0.56

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
твердолистяні	1.2	0.05	0.05	0.02
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ	716.9	147.00	3.25	6.84
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	354.8	83.47	0.99	4.10
твердолистяні	174.2	33.91	1.22	1.37
м'яколистяні	187.9	29.62	1.04	1.37
Разом по категорії лісів	727.9	147.90	4.15	7.42
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	364.6	84.32	1.84	
твердолистяні	175.4	33.96	1.27	
м'яколистяні	187.9	29.62	1.04	
Експлуатаційні ліси				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ	17.6	0.64	0.64	1.32
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	17.6	0.64	0.64	1.32
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ	1265.2	184.39	4.49	11.88
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	449.0	91.90	2.14	4.15
твердолистяні	273.9	59.64	1.91	2.21
м'яколистяні	542.3	32.85	0.44	5.52
Разом по категорії лісів	1282.8	185.03	5.13	13.20
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	466.6	92.54	2.78	
твердолистяні	273.9	59.64	1.91	
м'яколистяні	542.3	32.85	0.44	
Усього	2568.9	457.73	11.18	25.98
в тому числі за різновидністю рубки:				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ	38.0	1.83	1.83	2.16
із них за групами деревних порід:				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
хвойні	36.2	1.77	1.77	2.13
твердолистяні	1.2	0.05	0.05	0.02
м'яколистяні	0.6	0.01	0.01	0.01
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ	2530.9	455.90	9.35	23.82
із них за групами деревних порід:				
хвойні	1200.6	271.41	3.72	12.29
твердолистяні	533.1	109.69	3.47	4.32
м'яколистяні	797.2	74.80	2.16	7.21

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУВІВ
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
34	46	9.5	5ВЛЧ2С32ВП1ОС	61	0.60	1.90		0.10
85	29	1.4	10СЗ	61	0.70	0.36		0.01
Разом						10.9		0.11
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
1.4						0.36		0.01
м'яколистяні								
9.5						1.90		0.10
Разом по категорії лісів								
10.9						2.26		0.11
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
1.4						0.36		0.01
м'яколистяні								
9.5						1.90		0.10
Захисні ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУВКИ								
45	41	5.0	10СЗ	71	0.30	0.65	0.65	0.45
Разом						5.0	0.65	0.45
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
5.0						0.65	0.65	0.45
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
2	82	2.8	10СЗК	56	0.60	0.56		0.03
2	83	2.7	4Д32Г32ВЛЧ2БП	66	0.60	0.41		0.03
3	24	1.5	8ВЛЧ2БП	71	0.60	0.30		0.02
4	11	0.9	7С33ВЛЧ	101	0.50	0.16		0.01
6	1	2.8	9ВЛЧ1ВП	76	0.60	0.56		0.03
6	4	6.1	7ВП2ОС1ВЛЧ	6	0.60	0.06		0.06
6	14	3.4	10СЗ	31	0.40	0.26		0.03
17	33	9.1	8С31ВП1ОС	88	0.60	2.28		0.09
17	54	0.5	10СЗ	70	0.50	0.12		0.01
17	59	15.3	10СЗ	85	0.60	4.13		0.15
20	6	2.1	4ВЛЧ3ВП3ОС	31	0.50	0.13		0.02
20	7	4.3	6ВЛЧ2ОС2БП	61	0.60	0.86		0.04
25	13	2.1	7БП2ОС1ВЛЧ	51	0.60	0.32		0.02
25	20	7.4	8ВЛЧ2БП	5	0.50	0.04		0.07
25	21	2.0	10ВП	5	0.60	0.01		0.02
33	1	1.5	10ВП	5	0.60	0.02		0.02
37	10	1.9	8С32БП	71	0.60	0.49		0.02

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
	37	21	2.0	6ВЛЧ2ВП2СЗ	50	0.60	0.40	0.02
	37	26	5.3	5С35ВП	60	0.60	1.17	0.05
	44	22	2.1	10СЗ	66	0.40	0.36	0.02
	45	36	8.1	10СЗ	71	0.30	1.22	0.02 0.65
	53	73	2.6	10СЗ	51	0.60	0.39	0.03
	54	34	6.1	8С32БП	57	0.60	1.22	0.06
	74	6	19.9	5БП5ВЛЧ	66	0.60	3.38	0.20
	75	21	1.0	8ВП2ВЛЧ	4	0.60	0.01	0.01
	78	2	1.3	10СЗ	56	0.50	0.26	0.01
	78	12	0.4	10СЗ	86	0.50	0.08	
	78	18	1.2	9С31ВП	56	0.30	0.12	0.01
	78	21	0.8	10СЗ	66	0.40	0.14	0.01
	80	2	2.7	6ВЛЧ2ОС2ГЗ	56	0.60	0.39	0.03
	80	5	13.1	6ВЛЧ2ОС1Г31БП	71	0.60	2.62	0.13
	81	13	2.4	7ВЛЧ2ВП1ОС	51	0.60	0.38	0.02
	81	28	2.6	5БП4Г31ЛПД	71	0.60	0.36	0.03
	82	2	6.4	5Г33ВЛЧ1Д31ОС	61	0.60	0.83	0.06
	102	5	1.5	5ВЛЧ3Я32ГЗ	81	0.60	0.26	0.02
	102	6	4.8	8ВЛЧ1ОС1ГЗ	71	0.60	0.96	0.05
	102	10	2.6	10ВЛЧ	51	0.70	0.52	0.03
	105	23	2.6	10ВП	81	0.60	0.44	0.03
Разом							26.22	0.02 2.14
						155.9		
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
61.8							12.96	0.02 1.18
твердолистяні								
9.1							1.24	0.09
м'яколистяні								
85.0							12.02	0.87
Разом по категорії лісів						26.87	0.67	2.59
						160.9		
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
66.8							13.61	0.67 1.63
твердолистяні								
9.1							1.24	0.09
м'яколистяні								
85.0							12.02	0.87
Експлуатаційні ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУВКИ								
	6	27	2.4	10СЗ	31	0.30	0.10	0.10 0.14
	6	41	3.8					0.46
	7	28	0.7					0.14
	16	46	1.8	9С31ВП	53	0.30	0.20	0.20 0.14

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
18	24	0.6	10СЗ	75	0.30	0.08	0.08	0.05
63	12	1.0						0.15
Разом		10.3				0.38	0.38	1.08
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні		10.3				0.38	0.38	1.08
ВИБІРКОВІ САНИТАРНІ РУБКИ								
1	3	15.0	8ВЛЧ2ВП	61	0.30	1.50		0.15
2	2	4.4	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.04		0.04
2	4	2.0	50С5ВП	5	0.60	0.02		0.02
2	21	4.2	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.04		0.04
2	22	5.2	8ВП20С	52	0.50	0.68		0.05
2	32	2.9	4СЗ6ВЛЧ	41	0.30	0.17		0.06
2	38	4.6	9ВП1СЗ	51	0.60	0.55		0.05
2	41	2.4	4ВП4ВЛЧ2СЗ	41	0.70	0.26		0.02
2	47	2.7	6ВЛЧ4ВП	51	0.50	0.30		0.03
2	48	6.6	8СЗ2ВП	71	0.30	0.66		0.10
2	59	2.6	10ВП	5	0.60	0.05		0.03
2	60	2.2	8ВП2СЗ	51	0.70	0.37		0.02
2	63	4.0	10ВП	5	0.60	0.08		0.04
2	65	4.1	10ВП	46	0.50	0.41		0.04
2	67	4.0	7СЗ3ВП	41	0.40	0.36		0.04
2	69	0.8	9ВП1ДЗ	51	0.50	0.08		0.01
2	73	4.0	3ВЛЧ30С2ВП2ДЗ	51	0.50	0.56		0.04
4	17	2.9	6ВП3ВЛЧ10С	20	0.70	0.23		0.03
5	3	5.1	7СЗ3ВП	81	0.60	1.12		0.05
5	4	11.0	4ДЗ4СЗ2ВП	81	0.60	2.20		0.11
6	16	40.0	8ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.20		0.40
6	17	16.0	5СЗ3ВП2ВЛЧ	46	0.50	1.60		0.16
6	24	1.6	8ВП20С	5	0.60	0.02		0.02
6	34	6.6	9СЗ1ВП	55	0.50	1.19		0.07
6	37	49.0	8ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.98		0.49
6	47	14.2	80С2ВП	6	0.60	0.14		0.14
6	49	18.0	8ВП20С	5	0.60	0.18		0.18
6	52	5.3	4СЗ6ВП	26	0.60	0.34		0.05
6	54	4.9	10ВЛЧ	46	0.40	0.34		0.05
7	1	1.1	10ВП	6	0.50	0.02		0.02
7	56	7.3	3СЗ3ВП20С2ДЗ	81	0.60	1.46		0.07
7	121	2.8	10СЗ	101	0.30	0.60		0.03
7	129	0.5	10СЗ	101	0.30	0.06		0.01
8	1	68.1	8ВП2ВЛЧ	5	0.60	0.68		0.68
8	6	7.0	5СЗ3ВП2ВЛЧ	31	0.40	0.42		0.07
8	12	5.6	8СЗ2ВП	49	0.50	0.67		0.06
9	1	24.0	10ВП	5	0.60	0.12		0.24
9	5	10.0	5ВЛЧ3СЗ10С1ДЗ	61	0.30	1.00		0.30
9	6	19.0	5ВП5ВЛЧ	5	0.50	0.10		0.19

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
9	12	3.4	5ВП50С	5	0.60	0.03		0.03
9	19	12.4	5ВП50С	5	0.60	0.12		0.12
9	21	1.5	5ВЛЧ5ВП	5	0.60	0.02		0.02
9	25	1.0	9ВП1ВЛЧ	51	0.40	0.10		0.01
9	33	8.6	7ВП3СЗ	51	0.40	0.77		0.09
9	34	2.8	10ВП	5	0.60	0.03		0.03
10	6	1.0	10ВП	61	0.40	0.12		0.01
10	11	1.2	4ДЗ40С2СЗ	91	0.60	0.25		0.01
10	34	5.7	50С3ВП2ДЗ	76	0.50	0.91		0.06
10	39	10.5	6ВП2ДЗ10С1ВЛЧ	71	0.30	0.95		0.11
14	30	11.0	8СЗ2ВП	48	0.40	1.43		0.11
17	32	5.3	8СЗ1ВП10С	70	0.60	1.43		0.05
21	4	2.5	4ВП30С2ВЛЧ1СЗ	61	0.50	0.43		0.03
21	5	8.8	4ВП30С2ВЛЧ1СЗ	61	0.40	1.14		0.09
21	6	29.0	10ВП	5	0.60	0.29		0.29
21	7	1.2	10ВП	46	0.60	0.18		0.01
21	12	2.5	3ВП30С2ДЗ2ВП	51	0.60	0.28		0.03
21	14	8.8	6ВЛЧ4ВП	6	0.60	0.13		0.09
21	16	8.3	5ВП5ВЛЧ	6	0.60	0.12		0.08
22	1	25.4	3ВП30С2ВЛЧ2СЗ	71	0.50	4.32		0.25
22	4	2.8	4ВЛЧ40С2ВП	61	0.70	0.64		0.03
22	12	8.6	5СЗ5ВП	45	0.40	0.69		0.09
22	14	6.5	5ВП3СЗ2ВЛЧ	31	0.40	0.26		0.07
22	19	10.9	5СЗ2ВП20С1ВЛЧ	76	0.50	2.07		0.11
22	21	3.6	7ВЛЧ3ВП	41	0.50	0.29		0.04
23	2	5.7	5ВП50С	61	0.60	1.20		0.06
23	8	12.7	3ДЗ3ВП3ВЛЧ10С	71	0.60	2.29		0.13
23	28	0.5	10ВЛЧ	61	0.40	0.07		0.01
23	44	2.8	10ВЛЧ	71	0.60	0.50		0.03
24	33	1.2	8СЗ2ВП	71	0.60	0.28		0.01
24	34	2.8	8СЗ2ВП	71	0.50	0.56		0.03
24	39	3.3	9СЗ1ВП	46	0.60	0.50		0.03
24	44	7.0	8ВП20С	4	0.70	0.07		0.07
24	49	6.9	8ВП20С	5	0.60	0.07		0.07
26	1	1.3	6СЗ2ВП20С	76	0.70	0.34		0.01
26	7	7.6	8СЗ1ВП10С	76	0.60	1.75		0.08
26	10	0.8	4ВП40С2ДЗ	51	0.60	0.16		0.01
26	17	1.2	6СЗ30С1ДЗ	76	0.60	0.28		0.01
26	20	2.2	8СЗ2ВП	66	0.60	0.44		0.02
26	27	1.1	4СЗ3ВЛЧ3ВП	71	0.40	0.14		0.01
26	28	8.3	4СЗ30С2ВП1ДЗ	76	0.40	1.25		0.08
26	31	4.7	5ВП4СЗ1ВЛЧ	51	0.40	0.47		0.09
26	32	0.9	5СЗ5ВП	41	0.40	0.08		0.02
27	24	1.0	6ВП2СЗ2ВЛЧ	66	0.60	0.17		0.01
27	26	1.0	8СЗ2ВП	96	0.30	0.11		0.01
27	27	7.9	8СЗ2ВП	96	0.30	0.79		0.08
29	6	0.9	10ВП	5	0.60	0.01		0.01

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
29	44	2.2	5БП5ОС	66	0.50	0.35		0.02
30	23	2.1	6СЗ2БП2ОС	81	0.60	0.49		0.02
30	46	19.9	4ДЗ2ГЗ2ОС2БП	66	0.60	2.99		0.20
34	31	6.6	1ОСЗ	53	0.60	1.45		0.07
36	12	4.4	1ОСЗ	67	0.40	0.75	0.02	0.35
61	10	4.1	6ГЗ3ОС1ДЗ	45	0.60	0.57		0.04
63	15	5.0	8СЗ2БП	60	0.60	1.15		0.05
70	23	4.8	4БП4ОС1СЗ1ГЗ	50	0.60	0.96		0.05
76	30	0.6	9БП1ОС	66	0.60	0.10		0.01
76	32	2.4	5БП4АЛЧ1ОС	66	0.60	0.32		0.02
84	10	20.0	8БП2ОС	51	0.60	3.30		0.20
86	25	1.2	1ОСЗ	76	0.60	0.31		0.01
99	51	8.3	1ОСЗ	81	0.60	2.24		0.25
99	69	6.3	7СЗ2ОС1БП	76	0.60	1.70		0.06
101	7	1.9	1ОСЗ	86	0.50	0.46		0.02
Разом						65.47	0.02	8.31
746.6								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						29.34	0.02	2.35
180.1								
твердолистяні						8.30		0.49
48.9								
м'яколистяні						27.83		5.47
517.6								
Разом по категорії лісів						65.85	0.40	9.39
756.9								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						29.72	0.40	3.43
190.4								
твердолистяні						8.30		0.49
48.9								
м'яколистяні						27.83		5.47
517.6								
Усього						94.98	1.07	12.09
928.7								
в тому числі за різновидністю рубки:								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ						1.03	1.03	1.53
15.3								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
15.3						1.03	1.03	1.53
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
93.95						0.04	10.56	
913.4								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						42.66	0.04	3.54
243.3								
твердолистяні						9.54		0.58
58.0								
м'яколистяні						41.75		6.44
612.1								

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУВОК
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ								
41	10	0.5	10С30ВЛЧ	83		0.03	0.03	0.01
Разом						0.5	0.03	0.01
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						0.5	0.03	0.01
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
40	25	2.8	10СЗ	85	0.30	0.53	0.01	0.03
40	43	7.5	10СЗ	52	0.60	2.10		0.11
41	22	2.8	5С34ВП1ВЛЧ	80	0.40	0.48		0.03
41	42	0.4	10СЗ	51	0.30	0.05		
44	3	1.4	4Д330С2ВЛЧ1ГЗ	75	0.50	0.28		0.03
Разом						14.9	3.44	0.20
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						13.5	3.16	0.17
твердолистяні						1.4	0.28	0.03
Разом по категорії лісів						15.4	3.47	0.21
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						14.0	3.19	0.18
твердолистяні						1.4	0.28	0.03
Захисні ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ								
21	41	0.3	9С310С	70	0.30	0.05	0.05	
29	97	1.2	8ВЛЧ2ЯЗ	80		0.05	0.05	0.02
Разом						1.5	0.10	0.02
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						0.3	0.05	0.05
твердолистяні						1.2	0.05	0.02
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
1	1	1.1	6С320С2ВП	50	0.30	0.13		0.03
1	2	1.4	4С330С2ВП1ДЗ	70	0.30	0.20		0.03
1	4	2.4	4С340С1ВП1ВЛЧ	70	0.30	0.36	0.01	0.05
1	91	1.0	6С320С2ВП	50	0.30	0.12		0.03

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
11	8	2.0	3Д33Г32ВЛЧ10С1ВП	75	0.60	0.44		0.02
12	4	1.2	3Д33ВП20С2ВЛЧ	80	0.40	0.19		0.02
12	37	5.1	4Д33Г320С1ВП	80	0.60	1.12		0.05
12	47	2.2	4Д33Г320С1ВП	80	0.60	0.48		0.02
20	25	1.5	8ВП2ВЛЧ	70	0.60	0.29		0.02
20	26	1.0	8ВЛЧ1ВП1ДЗ	70	0.60	0.21		0.01
23	11	2.0		70	0.50	0.38		0.02
2Д32ВП2ЛПД20С1Г31ВЛЧ								
23	17	2.2	4Д340С1ВП1ВЛЧ	75	0.60	0.66		0.02
24	17	2.9	5ВП3Д31ВЛЧ10С	40	0.60	0.44		0.03
27	56	2.1	4Д330С2ВЛЧ1ВП	75	0.50	0.44		0.02
75	16	1.8		70	0.30	0.18		0.04
3Д33ВП1КЛГ10С1С31ВЛЧ								
75	18	1.2	5С33ВП1ЯЛЕ1ВЛЧ	54	0.50	0.24		0.02
75	19	0.5	4С33Д31ВП10С1ВЛЧ	65	0.30	0.06		0.01
75	20	1.6	8С32ВП	53	0.60	0.42		0.02
76	16	0.5	50С3ВП2ДЗ	55	0.40	0.06		0.01
76	21	0.8	3Д330С3ВП10С	30	0.50	0.06		0.01
76	46	2.8	4Д32ВЛЧ2Я310С1ГЗ	100	0.40	0.48		0.03
77	21	5.0	8Д310С1ВЛЧ	80	0.50	1.00		0.05
78	5	2.0		70	0.30	0.24		0.04
4Д320С1Г31ВП1ВЛЧ1ЯЗ								
79	51	2.7	7Д320С1ВЛЧ	75	0.40	0.43		0.03
Разом						47.0	8.63	0.63
хвойні						9.2	1.53	0.19
твердолистяні						31.9	6.10	0.37
м'яколистяні						5.9	1.00	0.07
Разом по категорії лісів								
48.5						8.73	0.11	0.65
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						9.5	1.58	0.19
твердолистяні						33.1	6.15	0.39
м'яколистяні						5.9	1.00	0.07
Експлуатаційні ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
1	73	1.8		75	0.50	0.32		0.02
2Д320С2ВЛЧ2Г31ЯЗ1ВП								
4	5	0.5	7Д33ВП	75	0.70	0.14		0.01
4	8	7.2	6Д31С31ВП10С1ВЛЧ	85	0.70	2.02		0.07

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м			
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю	
7	38	4.2	4ДЗЗВП2ОС1ВЛЧ	80	0.40	0.71		0.08	
8	4	0.6	9СЗ1ВП	58	0.60	0.19		0.01	
8	9	0.6	10СЗ	58	0.30	0.09		0.01	
8	10	0.7	9СЗ1ВП	58	0.60	0.22		0.01	
9	11	0.5	7СЗ2ВП1ВЛЧ	65	0.60	0.15		0.01	
23	2	9.0	5ДЗ2ГЗ1ОС1ВП1ВЛЧ	80	0.50	1.71		0.09	
25	36	23.0	4ДЗ2ОС3ГЗ1ВЛЧ	80	0.50	4.37		0.23	
29	82	1.1	7ВЛЧ2ВП1ОС	50	0.60	0.23		0.01	
76	72	1.3	4ДЗ3ОС2ГЗ1ВЛЧ	80	0.40	0.17		0.03	
Разом									
						50.5	10.32	0.58	
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні									
						2.4	0.65	0.04	
твердолистяні									
						47.0	9.44	0.53	
м'яколистяні									
						1.1	0.23	0.01	
Разом по категорії лісів									
						50.5	10.32	0.58	
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні									
						2.4	0.65	0.04	
твердолистяні									
						47.0	9.44	0.53	
м'яколистяні									
						1.1	0.23	0.01	
Усього									
							22.52	0.15	1.44
114.4									
в тому числі за різновидністю рубки:									
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ									
						2.0	0.13	0.03	
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні									
						0.8	0.08	0.01	
твердолистяні									
						1.2	0.05	0.02	
ВІВІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ									
							22.39	0.02	1.41
112.4									
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні									
						25.1	5.34	0.02	0.40
твердолистяні									
						80.3	15.82	0.93	
м'яколистяні									

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
						7.0		
							1.23	0.08

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБІВ
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м			
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою	
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення									
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ									
36	17	4.5	6ДЗЗВП10С	80	0.60	1.04	0.10		
36	21	0.8	7СЗЗДЗ	90	0.50	0.19		0.01	
Разом							1.23	0.10	0.01
хвойні							0.19		0.01
0.8									
твердолистяні									
4.5						1.04	0.10		
Разом по категорії лісів									
5.3						1.23	0.10	0.01	
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні							0.19		0.01
0.8									
твердолистяні									
4.5						1.04	0.10		
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ									
47	36	3.4	10СЗ	50	0.50	0.82		0.07	
60	6	3.5	8СЗ1ВП10С	65	0.60	1.05	0.11	0.04	
72	12	35.2	6ВП1ДЗ2ГЗ10С	70	0.60	6.69	0.67		
82	6	0.9	10СЗ	56	0.30	0.13		0.02	
82	40	1.4	10СЗ	65	0.60	0.39		0.01	
82	53	0.5	6СЗ4ВП	75	0.60	0.11		0.01	
82	60	1.3	10СЗ	55	0.60	0.34		0.01	
82	63	1.2	6ВП2СЗ20С	50	0.60	0.23		0.01	
82	64	0.5	6ВП2СЗ20С	65	0.50	0.08		0.01	
Разом							9.84	0.78	0.18
47.9									
хвойні							2.84	0.11	0.16
11.0									
м'яколистяні							7.00	0.67	0.02
36.9									
Разом по категорії лісів									
47.9						9.84	0.78	0.18	
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні							2.84	0.11	0.16
11.0									
м'яколистяні							7.00	0.67	0.02
36.9									
Захисні ліси									

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
34	20	1.3	4ДЗЗВП30С	70	0.60	0.29	0.03	
34	26	1.2	5ДЗ4ВП10С	90	0.60	0.26	0.03	
35	1	11.4	5ДЗЗЛПД2ВЛЧ	90	0.50	2.17		0.11
36	6	0.7	10СЗ	70	0.50	0.19		0.01
36	34	2.2	5СЗ4ВЛЧ1ВП	66	0.50	0.46		0.04
51	51	0.3	10СЗ	65	0.30	0.05		
52	3	9.3	10СЗК	48	0.60	2.05		0.09
52	21	8.9	6ДЗЗЯЗ1ВП10С	75	0.50	1.87	0.19	
52	25	0.9	7ДЗЗЯЗ	100	0.50	0.20		0.01
52	28	4.9		65	0.50	0.88		0.05
2ДЗЗЯЗ2ЛПД2КЛГ1ГЗ10С								
52	30	8.1		100	0.50	1.62		0.08
4ДЗЗЯЗ1ЛПД1КЛГ1ГЗ10С								
52	31	1.0	6ДЗ2ЛПД1ЯЗ1КЛГ	85	0.50	0.19		0.02
53	5	4.4	ЗДЗ20С2КЛГ2ЛПД1ГЗ	85	0.50	0.79	0.08	0.04
53	7	1.5	4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ10С	65	0.70	0.42	0.04	0.01
57	20	0.7	7СЗ2ДЗ1ВП	95	0.60	0.20		0.01
58	13	1.9	4ДЗЗГЗ20С1ВЛЧ	70	0.60	0.40	0.04	0.01
58	44	0.8	5ДЗ30С2ВЛЧ	90	0.60	0.21	0.04	
60	4	3.4	4ДЗ4ВЛЧ2ВП	60	0.60	0.65		0.05
61	8	0.6	8СЗ2ВП	70	0.40	0.10		0.01
61	71	2.4	4ДЗЗГЗ2ВП10С	75	0.70	0.50		0.01
61	75	2.8	4ДЗЗГЗ2ВП10С	75	0.60	0.50	0.05	0.01
62	10	1.8	6ВПЗВЛЧ10С	55	0.70	0.34	0.03	
63	55	1.1	7ВП2ВЛЧ10С	55	0.60	0.20	0.02	
69	48	6.0	7ВП1ВЛЧ1СЗ10С	50	0.70	1.20	0.12	
69	53	3.4	8ВП1СЗ10С	50	0.70	0.71	0.07	
69	63	4.4	8СЗ1ВП10С	70	0.50	1.06	0.11	0.02
70	1	4.9	5ВЛЧ4ВП10С	50	0.70	0.98	0.10	
70	3	0.5	6ВП30С1ВЛЧ	50	0.70	0.11	0.01	
70	15	2.5	5ВЛЧ4ВП10С	60	0.70	0.60	0.06	0.03
70	17	0.4	5ВП4ВЛЧ10С	60	0.70	0.09	0.01	
71	13	4.7	ЗДЗЗВПЗВЛЧ10С	70	0.60	1.08		0.05
72	16	3.7	6ДЗ20С2ГЗ	65	0.50	0.70	0.07	
72	24	1.1	6ДЗ20С2ГЗ	65	0.50	0.21	0.02	
73	1	3.3	6ДЗ2ВЛЧ20С	75	0.50	0.56	0.06	
73	27	3.9	ЗДЗЗВП2ВЛЧ1ГЗ10С	65	0.60	0.78	0.08	
80	30	1.5	4ДЗЗВП20С1ВЛЧ	70	0.40	0.23	0.02	
84	1	5.1	4ДЗЗВП30С	50	0.50	0.82	0.08	
85	4	1.5	6СЗЗВП10С	65	0.50	0.32	0.03	
85	7	0.8	3СЗЗВП2ВЛЧ20С	55	0.70	0.20	0.02	
85	8	3.8	9СЗ10С	70	0.60	1.22	0.12	
85	40	3.4	3СЗЗДЗ2ВЛЧ1ВП10С	60	0.60	0.75	0.08	
92	7	4.2	7СЗ1ДЗ2ВП	55	0.50	0.92		0.04
95	1	18.4	5СЗ4ВП10С	70	0.60	4.23	0.42	
95	6	1.8	8СЗ1ВП10С	60	0.60	0.45		0.02

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 3

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
95	7	6.3	10СЗК	52	0.30	0.88		0.06
95	12	0.4	9СЗК1ВП	54	0.30	0.05		0.01
95	13	2.2	10СЗК	54	0.60	0.62		0.02
95	15	5.7	10СЗК	54	0.30	0.80		0.06
101	2	5.4	4Г34ВП1ДЗ1ОС	50	0.70	1.13	0.11	
Разом								
170.9								
хвойні								
66.7						14.55	0.78	0.39
твердолистяні								
83.6						16.46	0.94	0.45
м'яколистяні								
20.6						4.23	0.42	0.03
Разом по категорії лісів								
170.9						35.24	2.14	0.87
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
66.7						14.55	0.78	0.39
твердолистяні								
83.6						16.46	0.94	0.45
м'яколистяні								
20.6						4.23	0.42	0.03
Експлуатаційні ліси								
ВИБІРКОВІ САНИТАРНІ РУБКИ								
2	68	2.7	4СЗ2ДЗ2ВП1ВЛЧ1ОС	70	0.60	0.62	0.06	
2	74	15.0	5СЗ4ВП1ДЗ	70	0.60	3.45		0.15
2	76	3.5	4ДЗ4ВП2ВЛЧ	75	0.60	0.74		0.04
2	84	2.1	6ДЗ3ВЛЧ1ГЗ	75	0.60	0.48		0.02
14	45	0.4	3СЗ3ВП2ДЗ2ОС	70	0.60	0.10	0.01	
33	6	2.3	4ДЗ3ВП2ВЛЧ1ОС	70	0.60	0.48	0.05	
33	13	6.9	5ВП3ВЛЧ1ДЗ1ОС	50	0.70	1.45	0.15	
33	26	3.9	5ВЛЧ3ВП1КЛГ1ОС	55	0.70	0.86	0.09	
33	36	0.3	10СЗК	51	0.60	0.08		
33	38	2.9	7СЗ2ВП1ВЛЧ	53	0.60	0.67		0.03
49	50	2.8	7ДЗ2ОС1ВЛЧ	75	0.60	0.62		0.03
49	51	1.7	3СЗ3ДЗ3ВП1ОС	65	0.60	0.36	0.02	
49	53	3.1	4ДЗ3ВП2СЗ1ОС	70	0.60	0.62	0.06	
49	60	3.1	4ДЗ3ВП1СЗ2ОС	75	0.60	0.68	0.07	
49	64	2.8	7ДЗ2ВП1ОС	65	0.60	0.59	0.06	
49	68	0.4	6ДЗ2СЗ1ВП1ОС	75	0.60	0.09	0.01	
49	97	4.7	3СЗ3ДЗ2ВП1ОС1ГЗ	70	0.60	1.03	0.10	
51	53	1.4	4ДЗ3ВП3ОС	65	0.50	0.28	0.03	
51	61	2.2	8СЗ1ВП1ОС	75	0.60	0.59	0.06	
53	67	1.8	9СЗ1ВЛЧ	75	0.50	0.43		0.02

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 4

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
54	45	0.6	4ЛПД4КЛГ1ДЗ1ЯЗ	75	0.50	0.12		0.01
55	25	0.5	9ДЗ1ВП	60	0.50	0.09		0.01
55	28	5.5		85	0.60	1.27	0.13	
ЗДЗ2ВЛЧ2ОС1ЯЗ1ВП1ЛПД								
56	9	10.5	5ДЗ3ЛПД2ЯЗ	90	0.60	2.73		0.11
56	16	9.6	4ДЗ4ЛПД1ЯЗ1ОС	85	0.60	2.40		0.10
56	22	6.6	8ДЗ1ЯЗ1ЛПД	80	0.60	1.58		0.07
64	23	5.5	8ДЗ1ЯЗ1ГЗ	75	0.60	1.32		0.06
64	24	2.4	7ДЗ1ВЛЧ1ОС1ГЗ	75	0.60	0.58	0.06	
64	26	5.1	6ДЗ3ГЗ1ВП	75	0.60	1.07		0.05
65	7	1.9	5ДЗ2ВП2ОС1ЛПД	65	0.50	0.36	0.04	
65	52	16.2	5ДЗ2СЗ2ВП1ОС	60	0.70	4.54	0.45	
65	55	0.8	8ДЗ1СЗ1ОС	65	0.60	0.17	0.02	
67	3	1.7	10СЗ	70	0.60	0.54		0.02
67	11	3.9	10СЗ	66	0.40	0.74		0.04
67	21	1.1	10СЗ	70	0.30	0.17		0.01
71	22	0.4	3ДЗ3ВП3ВЛЧ1ОС	70	0.60	0.09		
73	36	4.0	5СЗ5ВП	70	0.40	0.56		0.08
73	64	2.5	5ДЗ2ВП1ВЛЧ1ГЗ1ОС	75	0.60	0.58	0.06	0.03
73	77	1.8	8СЗ1ВП1ОС	80	0.60	0.54	0.05	
85	20	2.2	4СЗ4ВП1ВЛЧ1ОС	60	0.60	0.48	0.05	
85	26	1.9	4ДЗ4ВП1СЗ1ОС	70	0.50	0.36	0.04	
86	32	2.9	5СЗ2ВП1ДЗ1ВЛЧ1ОС	60	0.60	0.64	0.06	
86	45	4.1	5ДЗ2СЗ2ВП1ОС	60	0.60	0.98	0.10	
86	46	3.0	6ВП2СЗ2ОС	50	0.70	0.66	0.07	
86	48	0.6	9СЗ1ВП	70	0.60	0.19		0.01
86	69	0.4	9ДЗ1ОС	70	0.60	0.09	0.01	
86	77	3.3	7ДЗ1СЗ1ВП1ОС	85	0.60	0.86		0.03
87	5	4.0	5ВЛЧ2СЗ2ВП1ОС	50	0.70	0.88	0.09	
87	11	2.3	6СЗ2ВП2ОС	60	0.70	0.67	0.07	
87	36	5.6	10СЗ	75	0.50	1.46		0.06
87	40	1.4	10СЗ	75	0.40	0.29		0.01
88	12	6.7	9СЗ1ОС	65	0.70	2.28	0.23	
88	14	2.7	5СЗ2ДЗ2ОС1ВП	65	0.70	0.78	0.12	0.03
88	35	6.3	7ДЗ2СЗ1ОС	80	0.60	1.58	0.16	0.06
88	39	0.5	9СЗ1ОС	65	0.70	0.17	0.02	
89	6	0.9	10СЗ	68	0.30	0.13		0.01
89	29	2.3	5ДЗ2СЗ1ВЛЧ1ВП1ОС	70	0.60	0.55	0.03	
89	31	2.1	3ДЗ2СЗ2ВП2ОС1ВЛЧ	60	0.70	0.57	0.06	
89	37	2.1	4ДЗ2СЗ2ОС1ВП1ВЛЧ	80	0.60	0.50	0.05	
90	5	4.2	10СЗ	60	0.60	1.18		0.04
90	6	11.5	5СЗ2ДЗ1ВП1ВЛЧ1ОС	70	0.60	2.88		0.12
90	19	2.0	4ДЗ3СЗ2ВП1ОС	75	0.70	0.60	0.06	
90	31	3.7	4ДЗ3СЗ2ВЛЧ1ВП	80	0.60	0.89		0.04
90	40	1.4	10СЗ	60	0.40	0.25		0.01
90	41	1.3	10СЗ	60	0.30	0.18		0.01

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
90	62	4.5		70	0.70	1.26	0.13	
			ЗДЗ2ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ1ГЗ					
90	68	0.8		70	0.70	0.22	0.02	
			ЗДЗ2ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ1ГЗ					
90	69	2.0		80	0.60	0.48	0.02	
			4ДЗ3СЗ2ВЛЧ1ВП					
90	74	1.1		70	0.70	0.31	0.03	
			ЗДЗ2ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ1ГЗ					
92	13	3.8		70	0.60	0.95	0.10	
			4СЗ2ДЗ2ВЛЧ1ВП1ОС					
92	17	7.7		70	0.60	1.77	0.18	
			2СЗ2ДЗ2ВП2ОС1ВЛЧ1ГЗ					
92	21	3.2		70	0.60	0.83	0.08	
			6СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС1ГЗ					
92	22	1.4		70	0.60	0.31	0.02	
			ЗДЗЗЯЗ2ГЗ1ВП1ОС					
92	23	7.5		70	0.60	1.73	0.17	
			ЗДЗ3ВП2СЗ1ВЛЧ1ОС					
92	24	0.6		70	0.60	0.14	0.01	
			ЗДЗ3ВП2СЗ1ВЛЧ1ОС					
93	18	0.4		65	0.30	0.06		
			9СЗ1ВП					
93	22	0.5		68	0.60	0.14	0.01	
			10СЗ					
94	8	10.8		70	0.60	2.92	0.29	
			7СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС					
94	21	1.6		54	0.30	0.21	0.02	
			10СЗ					
100	1	2.1		50	0.70	0.42	0.04	
			6ВПЗВЛЧ1ОС					
100	2	7.9		75	0.60	1.74	0.08	
			7ДЗ2ВП1ОС					
102	5	1.0		60	0.60	0.19	0.02	
			5ДЗ2ВП2ГЗ1ОС					
103	8	2.0		65	0.70	0.62	0.03	
			5СЗ3ОС2ВП					
103	21	2.2		65	0.60	0.62	0.02	
			10СЗ					
103	26	5.4		65	0.60	1.51	0.05	
			10СЗ					
Разом						70.20	3.88	1.55
290.5								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						31.09	1.53	0.75
126.0								
твердолистяні						34.72	1.91	0.79
144.0								
м'яколистяні						4.39	0.44	0.01
20.5								
Разом по категорії лісів						70.20	3.88	1.55
290.5								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						31.09	1.53	0.75
126.0								
твердолистяні						34.72	1.91	0.79
144.0								
м'яколистяні								

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
20.5						4.39	0.44	0.01
Усього						116.51	6.90	2.61
514.6								
в тому числі за різновидністю рубки:								
ВИБІРКОВІ САНИТАРНІ РУБКИ						116.51	6.90	2.61
514.6								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						48.67	2.42	1.31
204.5								
твердолистяні						52.22	2.95	1.24
232.1								
м'яколистяні						15.62	1.53	0.06
78.0								

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУВОК
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
31	12	2.0	10СЗ	66	0.50	0.46		0.02
32	10	3.1	10СЗ	51	0.60	0.81		0.03
32	16	3.6	10СЗ	73	0.60	1.15		0.04
32	19	1.4	9СЗ1ВП	51	0.60	0.34		0.01
32	20	4.0	10СЗ	60	0.60	1.12		0.04
32	24	2.2	5СЗ3ВЛЧ2ВП	70	0.40	0.33		0.02
33	29	6.9	10СЗ	53	0.60	1.66		0.07
33	32	10.0	10СЗ	67	0.60	2.80		0.10
33	33	47.0	10СЗ	73	0.60	16.45		0.47
33	38	4.5	10СЗ	62	0.60	1.44		0.05
34	10	1.3	10СЗ	81	0.50	0.34		0.01
35	7	5.7	10СЗ	76	0.60	2.05		0.06
35	27	7.4	9ДЗ1ОС	75	0.50	1.63	0.16	
35	38	4.3	10СЗ	76	0.60	1.51		0.04
35	41	2.3	8ДЗ1СЗ1ОС	70	0.60	0.44	0.04	
39	26	2.2	5СЗ3ДЗ2ВП	65	0.60	0.55		0.02
40	41	2.1	9СЗ1ВП	80	0.50	0.53		0.02
40	48	1.6	10СЗ	80	0.60	0.53		0.02
40	50	12.4	9СЗ1ВП	73	0.60	3.97		0.12
40	51	11.4	7СЗ2ВП1ВЛЧ	80	0.60	3.19		0.11
45	13	1.3	10СЗ	76	0.60	0.42		0.01
45	20	3.3	4ВП4ВЛЧ1ЯЗ1ОС	50	0.60	0.56		0.03
46	6	1.6	9ДЗ1ОС	75	0.60	0.37	0.04	
48	6	2.6	6СЗ3ВП1ОС	70	0.60	0.44	0.04	
48	7	1.1	5СЗ3ДЗ2ОС	70	0.60	0.30	0.03	
Разом						43.39	0.31	1.29
145.3 хвойні						40.39	0.07	1.26
130.7 твердолистяні								
11.3						2.44	0.24	
м'яколистяні								
3.3						0.56		0.03
Разом по категорії лісів						43.39	0.31	1.29
145.3 в тому числі за групами деревних порід: хвойні								

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
						40.39	0.07	1.26
130.7 твердолистяні								
11.3						2.44	0.24	
м'яколистяні								
3.3						0.56		0.03
Захисні ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
1	16	31.0	5ВП4ВЛЧ1ОС	50	0.60	4.34	0.43	
1	21	5.8	5ВП4ВЛЧ1ОС	50	0.60	0.81	0.08	
2	8	1.7	9ВЛЧ1ЯЗ	55	0.40	0.24		0.02
3	59	19.0	10ВЛЧ	45	0.80	3.80		0.19
4	44	1.3	10СЗ	59	0.30	0.18		0.01
4	59	7.2	9СЗ1ВП	46	0.60	1.51		0.07
5	19	4.5	9ВЛЧ1ВП	50	0.60	0.81		0.05
5	56	0.6	10СЗ	62	0.40	0.11		0.01
5	58	2.9	10СЗ	62	0.40	0.55		0.03
6	24	1.2	10СЗ	52	0.60	0.34		0.01
6	29	4.9	10СЗ	62	0.50	1.18		0.15
6	35	1.2	7СЗ3ВП	46	0.60	0.25		0.02
6	37	0.4	10СЗ	46	0.60	0.11	0.01	
7	2	3.3	10СЗ	84	0.60	1.02		0.03
7	35	1.4	6ГЗ3ЛПД1ОС	50	0.70	0.27	0.03	
7	41	0.9	9СЗ1ВП	48	0.60	0.22		0.01
7	50	3.3	10СЗ	56	0.60	0.92		0.03
7	51	1.4	8СЗ2ВП	56	0.30	0.15		0.01
7	52	0.9	10СЗ	56	0.60	0.25		0.01
8	4	3.1	3ДЗ3ГЗ2ВП2ОС	64	0.70	0.65	0.07	0.03
8	5	1.5	5ГЗ2ДЗ2ОС1ВП	50	0.70	0.23		0.02
8	6	0.5	6СЗ2ДЗ1ГЗ1ОС	60	0.60	0.13	0.01	
8	15	0.2	6СЗ2ВП2ОС	80	0.30	0.02		
8	34	0.4	10СЗК	46	0.60	0.10	0.01	
8	35	1.1	10СЗК	46	0.50	0.22	0.01	0.01
8	41	1.3	10СЗК	46	0.50	0.29	0.01	
8	53	3.4	10СЗ	79	0.60	0.75		0.03
9	2	8.2	10СЗ	70	0.50	2.38		0.08
9	3	2.3	4СЗ4ВП1ВЛЧ1ГЗ	70	0.60	0.48		0.02
9	8	4.7	10ВЛЧ	50	0.60	0.85		0.07
9	11	1.0	6ВЛЧ3ОС1ВП	8	0.70	0.03		0.03
9	32	1.6	7СЗ3ВП	75	0.60	0.38		0.02
9	34	8.5	9СЗ1ВП	75	0.50	2.13		0.09
9	35	6.5	10СЗ	64	0.60	1.82		0.10
9	53	1.0	10СЗ	54	0.60	0.28		0.02
10	2	4.3	10СЗ	60	0.60	1.42		0.04
10	10	1.2	10СЗ	79	0.60	0.40		0.01
11	20	3.8	9ВП1ОС	55	0.60	0.76	0.08	
12	6	2.8	10СЗ	71	0.40	0.59		0.03

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
12	13	2.5	10СЗ	71	0.50	0.68		0.03
12	14	0.9	10СЗ	71	0.50	0.24		0.01
12	15	1.0	10СЗ	71	0.50	0.27		0.01
12	17	1.0	10СЗ	71	0.60	0.33		0.01
12	22	0.4	10СЗ	71	0.60	0.13	0.01	
14	52	0.2	10СЗ	50	0.70	0.06	0.01	
16	15	12.4	6ЯЗ2ВЛЧ2ГЗ	40	0.60	2.11		0.19
16	20	1.9	4ЯЗ2ДЗ2ОС2ГЗ	60	0.50	0.36		0.02
16	34	4.2	7ГЗ3ОС	45	0.60	0.55		0.04
16	39	0.6	10СЗ	86	0.50	0.16		0.01
17	2	5.9	6ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ1ОС	60	0.60	1.24	0.12	
18	6	1.0	10СЗ	45	0.50	0.22		0.02
18	10	1.0	10СЗ	48	0.30	0.11		0.02
18	15	3.6	8СЗ2ВП	57	0.60	0.94		0.04
18	17	4.6	10СЗ	53	0.60	1.33		0.05
18	18	0.7	10СЗ	53	0.30	0.11		0.01
18	23	2.1	10СЗ	57	0.60	0.59		0.02
18	24	2.3	10СЗ	96	0.60	0.83		0.02
18	25	0.9	10СЗ	57	0.60	0.23		0.01
18	27	0.7	10СЗ	70	0.60	0.20		0.01
18	28	1.5	10СЗ	62	0.60	0.48		0.02
18	29	0.8	10СЗ	57	0.30	0.11		0.02
20	28	4.5	10СЗ	70	0.50	1.22		0.05
25	3	1.1	10СЗ	65	0.60	0.32		0.01
25	5	1.9	10СЗ	59	0.50	0.46		0.04
25	6	0.8	10СЗ	60	0.60	0.26		0.01
25	7	1.9	8ВЛЧ1ВП1ОС	30	0.70	0.25		0.02
25	8	0.8	10СЗ	67	0.60	0.26		0.01
25	21	14.8	10СЗ	67	0.50	4.00		0.15
25	25	6.0	10СЗ	67	0.50	1.56		0.06
29	2	1.4	6БП3ОС1ВЛЧ	50	0.70	0.25	0.03	
29	5	1.2	10СЗ	75	0.30	0.18		0.01
29	17	12.2	10СЗ	75	0.50	3.17		0.12
29	34	2.5	10СЗ	65	0.60	0.70		0.03
29	36	2.1	10СЗ	83	0.30	0.34		0.02
30	1	4.2	10СЗ	66	0.60	1.34		0.04
43	7	3.2	10СЗ	71	0.60	1.02		0.03
43	10	0.7	7ЯЛЕ2СЗ1ДЗ	71	0.60	0.28		0.01
43	25	1.5	10СЗ	71	0.60	0.47		0.02
43	27	3.1	10СЗ	81	0.60	1.09		0.03
50	3	3.0	5ДЗЗВП2ОС	60	0.60	0.60	0.06	
51	5	4.0	10СЗ	74	0.60	1.16		0.04
Разом						61.18	0.97	2.51
271.4								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
						43.03	0.07	1.83
163.2								
твердолистяні								
33.4						6.01	0.28	0.30
м'яколистяні								
74.8						12.14	0.62	0.38
Разом по категорії лісів								
						61.18	0.97	2.51
271.4								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						43.03	0.07	1.83
163.2								
твердолистяні								
33.4						6.01	0.28	0.30
м'яколистяні								
74.8						12.14	0.62	0.38
Усього						104.57	1.28	3.80
416.7								
в тому числі за різновидністю рубки:								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						104.57	1.28	3.80
416.7								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						83.42	0.14	3.09
293.9								
твердолистяні								
44.7						8.45	0.52	0.30
м'яколистяні								
78.1						12.70	0.62	0.41

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУВОК
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУВКИ								
2	53	4.3	10СЗ	95		0.13	0.13	0.04
11	7	0.4						0.01
24	29	0.7	8СЗ2ВП	40		0.04	0.04	0.04
29	4	1.2	10СЗ	62		0.06	0.06	0.01
32	17	1.0	10СЗ	65		0.01	0.01	0.02
37	1	0.6	8ОС1ВП1ДЗ	50		0.01	0.01	0.12
44	70	0.1	10СЗ	70				
59	80	0.6	7ВЛЧЗДЗ0СЗ	85		0.01	0.01	0.01
Разом								
		8.9				0.26	0.26	0.25
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
		8.3				0.25	0.25	0.24
м'яколистяні								
		0.6				0.01	0.01	0.01
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
1	9	6.5	9СЗ1ВП	85	0.30	0.98	0.05	0.07
2	5	3.9	10СЗ	90	0.30	0.62	0.01	0.04
2	7	2.1	10АКВ	15	0.60	0.11		0.03
2	28	1.4	6СЗ4ВП	95	0.30	0.18		0.03
2	50	0.4	8СЗ2ВП	90	0.30	0.05		
3	7	0.8	10СЗ	75	0.50	0.22		0.01
3	12	0.6	8ВП1ВЛЧ1ОС	60	0.30	0.06		0.01
4	1	0.7	9СЗ1АКВ	65	0.30	0.09		0.01
4	3	1.6	10СЗ	65	0.30	0.24		0.02
4	31	1.9	10СЗ	100	0.30	0.29	0.01	0.02
6	7	0.6	4ОС2ВП2СЗ2ДЗ	55	0.50	0.13		0.01
6	13	0.4	4ОСЗВП2СЗ1ДЗ	85	0.30	0.05		
6	17	1.2	4СЗ3ОС2ДЗ1ВП	95	0.50	0.26		0.01
8	24	6.9	10СЗ	85	0.30	1.04	0.02	0.07
8	27	1.7	10ВП	60	0.30	0.14	0.01	
9	8	0.8	4ОС2ДЗ2ВП1ВЛЧ1СЗ	90	0.30	0.10		0.01
9	10	2.1	8ДЗ2СЗ	95	0.50	0.46		0.02
9	11	0.7	6ВП2ДЗ2ОС	40	0.30	0.05		0.01
9	15	3.3	ЗВП3ОС2ДЗ1СЗ1ГЗ	70	0.60	0.63		0.03
9	20	4.4	5ДЗ2СЗ2ЛПД1ОС	105	0.50	0.97		0.04
9	37	3.3	8СЗ1ДЗ1ВП	105	0.50	0.99		0.03
11	46	0.4	10СЗ	58	0.60	0.14	0.01	
11	58	0.3	10СЗ	70	0.60	0.09		
11	66	1.7	4ВП3ОС2ВЛЧ1СЗ	60	0.50	0.29		0.02
12	7	1.6	10СЗ	85	0.30	0.24		0.02
12	11	3.1	6ВП2ОС1ВЛЧ1ТК	60	0.40	0.43		0.03

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
13	13	1.8	10СЗ	40	0.50	0.29		0.02
14	30	0.3	8АКВ2ВРС	25	0.40	0.01		0.01
14	34	1.8	5ВЛЧ4ТЧ1ДЗ	71	0.70	0.63		0.02
14	44	1.9	8АКВ1КЛГ1ВРБ	60	0.60	0.34		0.02
14	45	0.9		60	0.50	0.15		0.01
5АКВ2ЯЛЕ1ТВ1ЯВ1ЛПД								
15	28	1.0	10СЗ	70	0.50	0.20		0.01
15	44	2.6	10СЗ	70	0.60	0.73		0.03
15	48	3.6	10СЗ	65	0.60	1.08		0.05
16	2	0.7	5СЗ3СЗ2ОС	30	0.60	0.10		0.01
16	10	1.9	8СЗ2АКВ	70	0.50	0.38		0.02
16	12	1.1	8СЗ1ВП1АКВ	60	0.30	0.13		0.01
16	24	1.6	9СЗ1ЛПД	70	0.60	0.40		0.02
17	13	1.1	10СЗ	55	0.30	0.17		0.01
17	14	1.9	10СЗ	55	0.50	0.48		0.02
17	26	1.5	10СЗ	75	0.30	0.27	0.01	0.02
17	39	1.8	10СЗ	87	0.30	0.31	0.01	0.02
17	41	1.2	10СЗ	75	0.30	0.18		0.01
17	54	1.4	10СЗ	74	0.30	0.21		0.01
17	58	0.5	10СЗ	67	0.50	0.15		0.01
17	62	0.7	10СЗ	67	0.30	0.11		0.01
17	64	1.6	10СЗ	82	0.50	0.48		0.02
17	66	2.2	10СЗ	68	0.60	0.66		0.02
17	68	6.8	6СЗ2ОС1ДЗ1ВП	68	0.50	1.70		0.07
17	69	1.2	5ВП3ЛПД1СЗ1ДЗ	68	0.70	0.26		0.01
19	4	1.7	10СЗ	69	0.30	0.24		0.03
19	5	2.6	10СЗ	80	0.50	0.65		0.03
19	13	0.7	10СЗ	97	0.30	0.11		0.01
19	14	2.5	10СЗ	97	0.50	0.68		0.03
19	22	0.9	10СЗ	97	0.50	0.23		0.01
19	27	0.5	10СЗ	60	0.30	0.07		0.01
19	28	0.2	10ТЧ	60	0.40	0.04		
20	4	0.5	10ВРБ	5	0.60	0.01		0.01
20	5	1.4	8АКВ2КЛЯ	45	0.50	0.15		0.01
22	8	1.4	10СЗ	66	0.60	0.34		0.01
22	9	0.4	10СЗ	66	0.30	0.05		0.01
22	14	0.8	6СЗ2ДЗ2ВП	90	0.40	0.13		0.01
24	10	2.3	10СЗ	45	0.30	0.28	0.01	0.02
24	15	2.7	10СЗ	65	0.30	0.32	0.01	0.05
24	20	0.7	6ВП4СЗ	45	0.30	0.05		0.01
24	26	0.8	10СЗ	70	0.30	0.12		0.01
25	6	2.6	10СЗ	78	0.30	0.39	0.01	0.03
25	15	0.6	10СЗ	78	0.30	0.08		0.01
27	29	5.0	10СЗ	69	0.30	0.75	0.02	0.08
28	14	1.4	10СЗ	75	0.30	0.18		0.01
28	38	3.0	10СЗ	62	0.60	0.90		0.03
29	3	4.9	10СЗ	50	0.30	0.64	0.01	0.05

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
29	5	6.5	10СЗ	62	0.60	1.82		0.07
29	18	4.9	9СЗ1ВП	67	0.50	1.13		0.05
29	22	1.5	9СЗ1ВП	67	0.50	0.35		0.02
30	49	1.5	4СЗ3ДЗ2ОС1ВП	80	0.30	0.18		0.02
31	5	3.4	7СЗ2ВЛЧ1ВП	75	0.30	0.41	0.01	0.03
31	7	1.0	10СЗ	65	0.30	0.17		0.02
31	20	15.2	ЗДЗ3ВЛЧ2ВП1ОС1ЛЛД	60	0.60	2.58		0.15
31	29	1.7	10СЗ	65	0.30	0.29	0.01	0.03
33	7	7.5	6ДЗ2СЗ1ВП1ГЗ	65	0.70	1.88		0.08
33	41	0.2	10СЗ	55	0.30	0.03		
35	28	13.9	7СЗ2ВП1ВЛЧ	55	0.60	3.06		0.14
35	33	4.3	7СЗ2ВП1ОС	55	0.30	0.52	0.01	0.04
35	51	2.1	7СЗ2ВП1ВЛЧ	55	0.60	0.46		0.02
36	6	6.1	4ГЗ3ОС2ДЗ1ВП	60	0.60	1.16		0.06
36	18	5.6	ЗГЗ2ОС2ВП2ДЗ1СЗ	60	0.70	1.18		0.06
37	53	10.4	70	0.60	2.29			0.10
37	61	10.3	ЗСЗ2ВП2ВЛЧ1ГЗ1ОС1ДЗ	70	0.60	3.09		0.10
37	66	1.0	9СЗ1ВЛЧ	70	0.60	0.30		0.01
38	39	1.9	6ГЗ3ДЗ1ВП	85	0.70	0.38		0.02
38	44	2.5	ЗДЗ3ВП2ГЗ1ОС1ЛЛД	85	0.60	0.50		0.03
38	47	0.3	7ГЗ2ВП1ОС	20	0.70	0.02		
38	50	3.2	ЗДЗ3ВП2ГЗ1ОС1КЛГ	85	0.60	0.64		0.03
38	51	3.2	ЗДЗ3ВП2ГЗ1ОС1ЛЛД	85	0.60	0.64		0.03
38	57	1.5	9СЗ1ВП	53	0.60	0.38		0.02
38	59	2.5	ЗГЗ3ВП2СЗ2ДЗ	50	0.50	0.38		0.03
38	60	2.2	ЗДЗ3ГЗ3ВП1ОС	85	0.60	0.44		0.02
39	1	4.3	8СЗ2ДЧР	67	0.60	1.08		0.04
40	22	0.8	10СЗ	78	0.30	0.12		0.01
41	3	15.5	5СЗ2ВП1ОС1ВЛЧ1ЯЛЕ	64	0.40	2.17		0.16
41	27	0.7	7СЗ2ВП1ОС	50	0.30	0.07		0.01
41	30	1.4	10СЗ	78	0.30	0.21		0.01
41	37	1.0	6СЗ3ВП1ВЛЧ	50	0.50	0.14		0.01
44	6	0.7	10СЗ	70	0.30	0.10		0.01
44	7	0.9	10СЗ	70	0.30	0.13		0.01
44	10	1.1	10СЗ	70	0.40	0.20		0.01
44	15	4.0	10СЗ	70	0.60	1.20		0.04
44	16	1.1	8СЗ2ВП	70	0.30	0.13		0.01
44	33	14.3	10СЗ	70	0.60	3.58	0.18	
44	34	1.0	10СЗ	70	0.30	0.15		0.01
44	53	0.6	10СЗ	70	0.30	0.09		0.01
44	61	5.9	10СЗ	53	0.60	1.30		0.06
44	62	4.8	8СЗ2ВП	68	0.30	0.62	0.01	0.05
44	65	0.1	8СЗ2ВП	68	0.30	0.01		
44	73	1.0	10СЗ	70	0.30	0.14		0.01
44	74	0.2	8СЗ2ВП	68	0.30	0.03		
59	8	1.1	10СЗ	85	0.30	0.17		0.01

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
59	77	1.4	7СЗ3ВП	80	0.60	0.35		0.01
59	84	1.7	6СЗ3ВП1ОС	62	0.50	0.31		0.02
59	86	5.1	9СЗ1ВП	85	0.50	1.33		0.05
59	94	3.4	8СЗ1ВП1ДЗ	90	0.40	0.65		0.03
79	4	2.1	10АКВ	70	0.30	0.15		0.04
79	7	2.4	9АКВ1ВП	75	0.40	0.24		0.02
81	5	2.4	10СЗ	65	0.60	0.72		0.02
Разом								
324.5						64.35	0.41	3.31
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
239.4						49.10	0.40	2.43
твердолистяні								
67.8						12.38		0.71
м'яколистяні								
17.3						2.87	0.01	0.17
Разом по категорії лісів						64.61	0.67	3.56
333.4								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
247.7						49.35	0.65	2.67
твердолистяні								
67.8						12.38		0.71
м'яколистяні								
17.9						2.88	0.02	0.18
Захисні ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУВКИ								
21	13	2.1	10СЗ0ОС0ВЛЧ	70		0.02	0.02	0.06
21	15	1.4	10СЗ0ДЗ0ОС0ВЛЧ	70		0.06	0.06	0.03
21	29	0.3	8ЯЛЕ2СЗ	60	0.30	0.05	0.05	0.01
65	5	0.1	10СЗ	70				
70	42	0.6	10СЗ	87		0.02	0.02	0.01
Разом								
4.5						0.15	0.15	0.11
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
4.5						0.15	0.15	0.11
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУВКИ								
21	1	1.1	8СЗ2ДЗ	70	0.30	0.15		0.01
21	2	0.7	10СЗ	70	0.30	0.11		0.01
21	9	4.3	10СЗ	65	0.40	0.90		0.04
21	18	2.1	10СЗ	70	0.30	0.36	0.01	0.02
21	20	14.4	7ДЗ1ВЛЧ1ОС1ЯЗ	80	0.70	3.74		0.14

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
21	21	2.3	9С31АКБ	70	0.40	0.39		0.02
21	22	4.9	10СЗ	70	0.50	1.42		0.05
21	25	4.1	10СЗ	80	0.50	1.31		0.04
21	28	7.4	8С32АКБ	70	0.40	1.33	0.07	
21	36	0.5	9С31АКБ	70	0.30	0.08		
43	25	1.7	3С33ВЛЧ2ОС2ВП	50	0.60	0.32		0.03
43	26	0.8	10СЗ	68	0.30	0.11		0.01
43	35	3.8	10СЗ	48	0.60	0.84		0.04
43	44	0.8	7ВЛЧ2ОС1ВП	50	0.70	0.16		0.01
43	46	0.8	10СЗ	68	0.30	0.10		0.01
43	48	0.8	4ВЛЧ4ОС2ВП	50	0.30	0.07		0.01
43	51	1.6	10СЗ	48	0.60	0.35		0.02
47	37	1.8	5Д32С32ВП1ОС	65	0.60	0.36		0.02
70	37	1.7	7С33ВП	77	0.50	0.34		0.02
70	43	0.3	8С32ВП	75	0.30	0.04		
71	12	0.7	9С31АКБ	68	0.30	0.09		0.01
71	19	2.0	10СЗ	87	0.30	0.30	0.01	0.04
71	24	2.6	10СЗ	69	0.30	0.39	0.01	0.03
71	29	6.3	10СЗ	69	0.60	1.76		0.06
71	35	0.7	10СЗ	74	0.50	0.18		0.01
76	8	3.5	10СЗ	69	0.30	0.53	0.01	0.04
Разом								
71.7						15.73	0.11	0.69
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
53.9						11.40	0.11	0.51
твердолистяні								
16.2						4.10		0.16
м'яколистяні								
1.6						0.23		0.02
Разом по категорії лісів								
76.2						15.88	0.26	0.80
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
58.4						11.55	0.26	0.62
твердолистяні								
16.2						4.10		0.16
м'яколистяні								
1.6						0.23		0.02
Експлуатаційні ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ								
50	25	5.0	5С34ВП1ОС	45		0.20	0.20	0.20
53	26	0.9	7С33ВП	20		0.02	0.02	0.03
61	7	0.4	10СЗ	52				
69	24	1.0	10СЗ	62		0.04	0.04	0.01
Разом								
7.3						0.26	0.26	0.24

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стю
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
7.3								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
46	6	2.0	4Д33ВП2С31ВЛЧ	80	0.60	0.42		0.02
47	21	0.2	10СЗ	37	0.60	0.03		
47	32	5.9	5Д32С32ВП1ОС	65	0.60	1.18		0.06
49	10	0.6	7АКВ3ВП	60	0.60	0.09		0.01
50	18	4.2	10СЗ	69	0.50	0.92		0.04
51	19	1.6	10СЗ	75	0.30	0.27	0.01	0.02
51	35	0.6	10СЗ	65	0.30	0.07		0.01
53	17	1.4	8С32ВП	60	0.30	0.08		0.01
53	18	1.4	9ВЛЧ1СЗ	50	0.30	0.14		0.01
54	33	3.1	5С32ВП2ВЛЧ1ОС	70	0.40	0.47		0.03
55	46	2.1	9С31ВЛЧ	67	0.50	0.53		0.02
55	51	2.4	10СЗ	38	0.40	0.29		0.05
61	1	8.4	5С32Д32ВП1ОС	70	0.60	2.10		0.08
61	5	2.0	7С32Д31ОС	75	0.60	0.58		0.02
61	6	3.9	5Д32С32ОС1ВП	75	0.60	0.82		0.06
61	16	5.0	10СЗ	80	0.30	0.75	0.02	0.05
61	27	2.0	10СЗ	68	0.30	0.28	0.01	0.02
62	2	1.3	4Д32ВП2ОС1С31ВЛЧ	50	0.50	0.18		0.01
62	9	3.0	4Д32ВП2С32ОС	75	0.50	0.60		0.03
62	14	0.6	10СЗ	68	0.50	0.14		0.01
62	17	4.0	9С31ДЗ	68	0.30	0.60	0.01	0.04
62	30	0.7	10СЗ	68	0.60	0.18		0.01
62	63	1.3	5Д32С31ВП1ВЛЧ1ОС	65	0.60	0.27		0.01
63	6	15.0	5С32Д31ВП1ОС1ВЛЧ	70	0.60	4.20		0.15
63	9	5.2	4Д34ОС2СЗ	90	0.50	1.30		0.10
63	14	4.0	5Д33ОС1ВП1СЗ	85	0.60	0.88		0.04
64	19	1.8	4Д34С31ОС1ВЛЧ	90	0.40	0.32		0.01
65	22	2.6	10СЗ	70	0.30	0.39	0.01	0.05
66	1	2.8	5Д33ОС1С31ВП	70	0.50	0.70		0.03
66	14	2.2	3Д33ВЛЧ2ОС1С31ВП	75	0.50	0.42		0.02
68	5	0.4	10СЗ	75	0.40	0.08		
68	7	0.4	10СЗ	75	0.50	0.10	0.01	
69	4	0.5	10ВЛЧ	55	0.50	0.08		0.01
69	6	0.9	10ВЛЧ	55	0.50	0.16		0.01
69	22	1.4	10СЗ	53	0.30	0.15		0.03
71	8	3.6	10СЗ	67	0.50	0.94		0.04
71	22	1.5	10СЗ	74	0.50	0.38		0.02
71	26	6.4	10СЗ	74	0.50	1.60		0.03
71	28	0.3	10ВЛЧ	45	0.30	0.02		
73	38	3.6	10СЗ	72	0.30	0.54	0.01	0.04
73	42	18.0	10СЗ	72	0.50	4.86		0.18
73	44	0.4	10СЗ	65	0.40	0.08		
73	57	42.5	10СЗ	72	0.40	8.50	0.43	

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
73	59	5.3	9СЗ1ВП	72	0.60	1.48	0.07	0.05
73	64	0.4	9СЗ1ВП	72	0.60	0.12	0.01	
75	58	0.7	10СЗ	70	0.30	0.11		0.01
Разом						38.40	0.59	1.44
177.6								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						30.82	0.59	1.01
140.5								
твердолистяні								0.40
34.0						7.18		
м'яколистяні								0.03
3.1						0.40		
Разом по категорії лісів						38.66	0.85	1.68
184.9								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						31.08	0.85	1.25
147.8								
твердолистяні								0.40
34.0						7.18		
м'яколистяні								0.03
3.1						0.40		
Усього						119.15	1.78	6.04
594.5								
в тому числі за різновидністю рубки:								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ								
20.7						0.67	0.67	0.60
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						0.66	0.66	0.59
20.1								
м'яколистяні								0.01
0.6						0.01	0.01	0.01
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						118.48	1.11	5.44
573.8								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						91.32	1.10	3.95
433.8								
твердолистяні								1.27
23.66								
118.0								
м'яколистяні								

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стю
						22.0		
							3.50	0.01 0.22

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУВОК ДОГЛЯДУ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сучасною
Хорошівське лісництво					
2	ОСВІТЛЕННЯ	2.2	0.03	0.01	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	11.7	1.15	0.08	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	7.9	2.07	0.19	
Разом по категорії лісів		21.8	3.25	0.28	
в тому числі:					
	хвойні	20.6	3.24	0.28	
	м'яколистяні	1.2	0.01		
3	ОСВІТЛЕННЯ	6.0	0.06	0.01	
	ПРОЧИЩЕННЯ	13.2	0.64	0.12	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	226.2	3.46	0.13	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	257.4	5.83	0.61	
Разом по категорії лісів		65.10			
		90.93			
в тому числі:		502.8	9.42	0.74	
	хвойні	466.5	9.21	0.74	
	м'яколистяні	87.99			
4	ОСВІТЛЕННЯ	36.3	2.94	0.21	
	ПРОЧИЩЕННЯ	43.9	0.64	0.13	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	180.0	2.42	0.01	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	17.28			
Разом по категорії лісів		413.4	9.45	0.29	
		85.87			
Разом по категорії лісів		107.86			
в тому числі:		702.1	12.73	0.30	
	хвойні	619.1	11.60	0.30	
	м'яколистяні	98.20			
	твердолистяні	2.1	0.04	0.01	
	м'яколистяні	80.9	9.62	1.12	
Разом по лісництву		202.04			
в тому числі:		1226.7	22.43	1.04	
	хвойні	1106.2	21.09	1.04	
	м'яколистяні	189.43			
	твердолистяні	2.1	0.04	0.01	
	м'яколистяні	118.4	1.33		
Із загальних даних по лісництву		12.57			
	ОСВІТЛЕННЯ	52.1	0.73	0.15	
	ПРОЧИЩЕННЯ	78.0	4.71	0.85	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сучасною
	ПРОРІДЖУВАННЯ	417.9	5.96	0.14	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	678.7	15.47	0.90	
		153.04			
Пулинське лісництво					
2	ОСВІТЛЕННЯ	23.2	0.24	0.06	
	ПРОЧИЩЕННЯ	2.3	0.05	0.01	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	12.0	1.99	0.23	0.02
	ПРОХІДНІ РУБКИ	16.1	6.47	1.24	0.07
Разом по категорії лісів		53.6	8.75	1.54	0.09
в тому числі:					
	хвойні	48.2	8.34	1.47	0.09
	твердолистяні	3.7	0.15	0.04	
	м'яколистяні	1.7	0.26	0.03	
3	ОСВІТЛЕННЯ	16.3	0.28	0.07	
	ПРОЧИЩЕННЯ	18.0	0.88	0.24	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	12.3	1.32	0.27	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	6.4	1.93	0.30	0.02
Разом по категорії лісів		53.0	4.41	0.88	0.02
в тому числі:					
	хвойні	7.5	1.26	0.21	0.02
	твердолистяні	32.8	1.87	0.39	
	м'яколистяні	12.7	1.28	0.28	
4	ОСВІТЛЕННЯ	13.2	0.16	0.04	
	ПРОЧИЩЕННЯ	3.0	0.08	0.02	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	4.2	0.38	0.03	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	6.7	1.76	0.29	0.01
Разом по категорії лісів		27.1	2.38	0.38	0.01
в тому числі:					
	хвойні	13.8	0.81	0.09	0.01
	твердолистяні	7.1	0.42	0.04	
	м'яколистяні	6.2	1.15	0.25	
Разом по лісництву		153.7	2.80	0.12	
в тому числі:					
	хвойні	69.5	1.77	0.12	
	м'яколистяні	10.41			
	твердолистяні	43.6	2.44	0.47	
	м'яколистяні	20.6	2.69	0.56	
Із загальних даних по лісництву					
	ОСВІТЛЕННЯ	52.7	0.68	0.17	
	ПРОЧИЩЕННЯ	23.3	1.01	0.27	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	28.5	3.69	0.53	0.02
	ПРОХІДНІ РУБКИ	29.2	1.83	0.10	
		10.16			

Курненське лісництво

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сучокостю
=====					
2	ПРОЧИЩЕННЯ	2.9	0.16	0.03	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	12.0	1.91	0.36	0.05
	ПРОХІДНІ РУБКИ	20.4	4.01	0.32	0.01
	Разом по категорії лісів	35.3	6.08	0.71	0.06
	в тому числі:				
	хвойні	35.3	6.08	0.71	0.06
3	ОСВІТЛЕННЯ	8.7	0.11	0.03	
	ПРОЧИЩЕННЯ	10.8	0.50	0.10	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	5.5	0.66	0.13	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	17.3	4.75	0.68	
	Разом по категорії лісів	42.3	6.02	0.94	
	в тому числі:				
	хвойні	30.8	5.65	0.86	
	твердолистяні	11.5	0.37	0.08	
4	ОСВІТЛЕННЯ	1.7	0.03	0.01	
	ПРОЧИЩЕННЯ	12.0	0.61	0.12	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	9.6	1.52	0.31	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	112.4	3.63	0.41	
	Разом по категорії лісів	135.7	4.07	0.41	
	в тому числі:				
	хвойні	123.6	3.73	0.36	
	твердолистяні	12.1	2.76	0.34	0.05
	Разом по лісництву	213.3	5.72	0.47	
	в тому числі:				
	хвойні	189.7	5.30	0.42	
	твердолистяні	23.6	3.13	0.42	0.05
	Із загальних даних по лісництву				
	ОСВІТЛЕННЯ	10.4	0.14	0.04	
	ПРОЧИЩЕННЯ	25.7	1.27	0.25	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	27.1	4.09	0.80	0.05
	ПРОХІДНІ РУБКИ	150.1	4.63	0.42	
	Разом по категорії лісів	150.1	4.63	0.42	
	Черняхівське лісництво		40.85		
=====					
2	ОСВІТЛЕННЯ	2.4	0.04	0.01	
	ПРОЧИЩЕННЯ	8.2	0.53	0.11	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	1.0	0.12	0.01	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	9.3	2.58	0.30	0.01
	Разом по категорії лісів	20.9	3.27	0.43	0.01
	в тому числі:				
	хвойні	20.9	3.27	0.43	0.01

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сучокостю
3	ОСВІТЛЕННЯ	14.0	0.22	0.05	
	ПРОЧИЩЕННЯ	6.3	0.32	0.07	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	6.0	1.53	0.34	0.01
	ПРОХІДНІ РУБКИ	54.3	1.42	0.16	
	Разом по категорії лісів	80.6	1.88	0.17	
	в тому числі:				
	хвойні	78.0	1.86	0.17	
	твердолистяні	2.6	0.07	0.02	
	Разом по лісництву	101.5	2.31	0.18	
	в тому числі:				
	хвойні	98.9	2.29	0.18	
	твердолистяні	2.6	0.07	0.02	
	Із загальних даних по лісництву				
	ОСВІТЛЕННЯ	16.4	0.26	0.06	
	ПРОЧИЩЕННЯ	14.5	0.85	0.18	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	7.0	1.65	0.35	0.01
	ПРОХІДНІ РУБКИ	63.6	1.72	0.17	
	Житомирське лісництво		17.61		
=====					
2	ОСВІТЛЕННЯ	65.7	0.82	0.19	
	ПРОЧИЩЕННЯ	34.0	1.91	0.45	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	30.6	4.53	0.67	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	378.9	13.82	0.73	
	Разом по категорії лісів	509.2	15.13	0.73	
	в тому числі:				
	хвойні	450.2	13.49	0.73	
	твердолистяні	13.5	1.25	0.18	
	м'яколистяні	45.5	8.48	1.46	
3	ПРОЧИЩЕННЯ	1.0	0.07	0.01	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	42.6	2.25		
	Разом по категорії лісів	43.6	2.26		
	в тому числі:				
	хвойні	29.7	9.98	1.87	
	твердолистяні	7.2	1.94	0.23	
	м'яколистяні	6.7	1.34	0.16	
4	ОСВІТЛЕННЯ	62.5	1.01	0.23	
	ПРОЧИЩЕННЯ	23.9	1.50	0.33	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	15.9	3.45	0.71	0.03

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сухо-стою
	ПРОХІДНІ РУБКИ	222.4		8.37	0.34
	Разом по категорії лісів		60.80		
		324.7	66.76	9.64	0.37
	в тому числі:				
	хвойні	290.4		8.91	0.37
			60.80		
	твердолистяні	1.9	0.14	0.03	
	м'яколистяні	32.4	5.82	0.70	
	Разом по лісництву		202.67		
		877.5	27.03	1.10	
	в тому числі:				
	хвойні	770.3	24.27	1.10	
			183.70		
	твердолистяні	22.6	3.33	0.44	
	м'яколистяні	84.6		2.32	
			15.64		
	Із загальних даних по лісництву				
	ОСВІТЛЕННЯ	128.2	1.83	0.42	
	ПРОЧИЩЕННЯ	58.9	3.48	0.79	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	46.5	7.98	1.38	0.03
	ПРОХІДНІ РУБКИ	643.9		24.44	1.07
			189.38		
УСЬОГО					
2	ОСВІТЛЕННЯ	93.5	1.13	0.27	
	ПРОЧИЩЕННЯ	47.4	2.65	0.60	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	67.3	9.70	1.35	0.07
	ПРОХІДНІ РУБКИ	432.6		15.87	0.82
			130.52		
	Разом по категорії лісів		144.00		
		640.8		18.09	0.89
	в тому числі:				
	хвойні	575.2		16.38	0.89
			133.85		
	твердолистяні	17.2	1.40	0.22	
	м'яколистяні	48.4	8.75	1.49	
3	ОСВІТЛЕННЯ	45.0	0.67	0.16	
	ПРОЧИЩЕННЯ	49.3	2.41	0.54	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	250.0		4.20	0.14
			28.64		
	ПРОХІДНІ РУБКИ	378.0		10.48	0.79
			100.00		
	Разом по категорії лісів		131.72		
		722.3		15.38	0.93
	в тому числі:				
	хвойні	612.5		14.01	0.93
			121.91		
	твердолистяні	54.1	4.25	0.72	
	м'яколистяні	55.7	5.56	0.65	
4	ОСВІТЛЕННЯ	121.3	1.84	0.41	

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вирубється	сухо-стою
	ПРОЧИЩЕННЯ	103.7	6.26	1.20	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	209.7		3.47	0.04
			22.63		
	ПРОХІДНІ РУБКИ	754.9		21.74	1.05
			180.52		
	Разом по категорії лісів		211.25		
		1189.6		26.82	1.09
	в тому числі:				
	хвойні	1046.9		24.33	1.04
			191.30		
	твердолистяні	23.2	3.36	0.42	0.05
	м'яколистяні	119.5		2.07	
			16.59		
	Усього по підприємству		486.97		
		2552.7		60.29	2.91
	в тому числі:				
	хвойні	2234.6		54.72	2.86
			447.06		
	твердолистяні	94.5	9.01	1.36	0.05
	м'яколистяні	223.6		4.21	
			30.90		
	Із загальних даних по підприємству				
	ОСВІТЛЕННЯ	259.8	3.64	0.84	
	ПРОЧИЩЕННЯ	200.4		2.34	
			11.32		
	ПРОРІДЖУВАННЯ	527.0		9.02	0.25
			60.97		
	ПРОХІДНІ РУБКИ	1565.5		48.09	2.66
			411.04		

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою	
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
86	10	1.0	6СЗ4БП		7	0.80	20	5	
86	14	1.2	6БП4СЗ		8	0.70	12	2	
Разом по виду рубок									
2.2							32	7	
в тому числі:									
1.0 хвойні							20	5	
1.2 м`яколистяні							12	2	
ПРОРІДЖУВАННЯ									
83	25	1.1	4СЗ4БП2ОС		31	0.70	99	7	
83	26	3.1	4СЗ4БП2ОС		31	0.70	279	20	
89	13	6.6	5СЗ5БП		31	0.70	660	46	
89	16	0.9	8СЗ2БП		30	0.70	108	8	
Разом по виду рубок									
11.7							1146	81	
в тому числі:									
11.7 хвойні							1146	81	
ПРОХІДНІ РУБКИ									
55	2	4.1	10СЗ		61	0.70	1435	100	
89	1	1.8	10СЗ		41	0.70	252	18	
89	14	2.0	10СЗ		41	0.80	380	72	
Разом по виду рубок									
7.9							2067	190	
в тому числі:									
7.9 хвойні							2067	190	
Разом по категорії лісів									
21.8							3245	278	
в тому числі:									
20.6 хвойні							3233	276	
1.2 м`яколистяні							12	2	
Захисні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
76	24	1.2	5БП5СЗ		6	0.80	12	3	
93	19	3.6	6СЗ2БП2ВЛЧ		6	0.80	36	9	
98	27	0.6	6СЗ3БП1ДЗ		8	0.70	9	1	
105	30	0.6	10СЗ		8	0.70	6	1	
Разом по виду рубок									
6.0							63	14	
в тому числі:									
4.8 хвойні							51	11	
1.2 м`яколистяні							12	3	
ПРОЧИЩЕННЯ									

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою	
55	8	2.2	7СЗ3БП		12	0.80	143	27	
56	46	11.0	6СЗ2БП1ОС1ВЛЧ		16	0.80	495	94	
Разом по виду рубок									
13.2							638	121	
в тому числі:									
13.2 хвойні							638	121	
ПРОРІДЖУВАННЯ									
7	87	3.2	8СЗ2БП		22	0.70	224	16	
19	9	4.8	6СЗ4БП		38	0.80	528	100	
25	29	3.0	10БП		26	0.70	210	15	
35	14	0.6	7СЗ3БП		36	0.70	90	6	
35	55	2.8	7СЗ3БП		36	0.70	420	29	
36	37	8.8	7СЗ3БП		25	0.80	968	184	
36	40	2.6	8СЗ2БП		25	0.70	234	16	
36	46	3.8	8СЗ2БП		25	0.70	380	27	
36	47	10.0	7СЗ3БП		25	0.70	950	67	
36	50	26.7	7СЗ3БП		25	0.80	2670	507	134
36	54	7.1	5СЗ5БП		25	0.70	604	42	
36	56	5.0	9СЗ1БП		25	0.80	475	90	
36	71	8.0	5СЗ5БП		24	0.70	560	39	
36	75	2.4	9СЗ1БП		25	0.70	108	8	
36	77	12.1	4СЗ6БП		22	0.80	1089	207	
40	74	1.4	9БП1ОС		21	0.70	154	11	
48	4	9.8	7СЗ3БП		24	0.80	588	112	
50	13	2.2	10БП		22	0.70	176	12	
51	10	10.2	10БП		30	0.70	1326	93	
52	27	4.2	8БП2СЗ		26	0.70	294	21	
55	33	3.0	7СЗ3БП		31	0.80	330	63	
55	73	1.0	8СЗ2БП		36	0.70	180	13	
55	103	2.0	10СЗ		40	0.70	420	29	
56	42	1.7	6СЗ4БП		26	0.70	128	9	
73	48	0.7	9СЗ1БП		30	0.70	84	6	
77	20	0.8	10СЗ		26	0.80	80	15	
80	31	13.2	10ОС		21	0.70	660	46	
83	12	4.0	6СЗ4БП		31	0.70	400	28	
83	13	23.3	7СЗ3БП		33	0.80	4660	885	
83	14	7.0	9СЗ1БП		33	0.80	1190	226	
83	15	1.4	8СЗ2БП		33	0.70	210	15	
83	37	2.2	7СЗ3БП		31	0.70	198	14	
84	1	7.9	9СЗ1БП		39	0.90	1264	278	
84	3	3.2	8СЗ2БП		39	0.70	400	28	
84	14	1.6	9СЗ1БП		39	0.70	208	15	
84	48	1.0	8СЗ2БП		31	0.70	60	4	
84	49	0.7	8СЗ2БП		31	0.70	49	3	
89	12	0.9	10СЗ		36	0.70	144	10	
89	20	2.8	5СЗ5БП		31	0.70	224	16	
89	22	3.1	8СЗ2БП		36	0.70	434	30	

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
89	23	5.8	8СЗ2ВП	36	0.70	812	57		
89	31	2.3	7СЗ3ВП	36	0.70	207	14		
89	35	1.1	6СЗ2ВП2АКВ	31	0.70	88	6		
89	36	2.7		31	0.70	189	13		
5СЗ2ВП1ЯЛЕ1АКВ1КЛЯ									
89	37	0.8		31	0.70	56	4		
5СЗ2ВП1ЯЛЕ1АКВ1КЛЯ									
98	29	0.8	6СЗ3СВ1ВП	36	0.70	80	6		
98	47	1.5	7СЗ3ВП	36	0.70	225	16		
98	48	1.0	6СЗ3СЗ1ВП	36	0.70	100	7		
Разом по виду рубок									
						25128	3458	134	
226.2									
в тому числі:									
хвойні						22308	3260	134	
192.0									
34.2 м'яколистяні						2820	198		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
2	71	0.6	10СЗ	56	0.70	168	12		
3	27	1.6	10СЗК	69	0.70	416	29		
7	86	3.7	10СЗ	45	0.70	740	52		
16	10	4.0	4СЗ6ВП	46	0.70	640	45		
17	28	4.8	10СЗ	87	0.70	1728	121	24	
19	6	0.5	5СЗ3ВП	46	0.70	85	6		
34	13	2.8	9СЗ1ВП	53	0.70	560	39		
40	55	22.5	8СЗК2ВП	41	0.90	4275	941	113	
40	64	1.8	9СЗ1ВП	41	0.70	252	18		
40	72	1.7	8СЗК2ВП	41	0.80	187	36		
40	76	23.7	8СЗК2ВП	41	0.80	3792	720	119	
43	1	0.8	10СЗ	64	0.70	208	15	4	
49	17	1.1	10СЗ	64	0.70	330	23		
49	36	1.9	8СЗ2ВП	66	0.70	456	32		
52	47	0.3	10СЗ	66	0.70	90	6		
53	52	3.5	9СЗ1ВП	51	0.80	875	166	18	
53	63	1.9	10СЗ	56	0.70	475	33	10	
53	68	5.8	10СЗ	56	0.70	1450	102	29	
53	70	5.9	10СЗ	56	0.70	1475	103	59	
54	43	6.7	10СЗ	71	0.70	2345	164	34	
54	52	7.2	10СЗ	61	0.70	2160	151		
54	53	4.4	10СЗ	61	0.70	1320	92	22	
54	54	7.8	10СЗ	56	0.70	1950	137		
55	4	4.1	10СЗ	56	0.70	1025	72	21	
55	13	6.4	10СЗК	57	0.70	1920	134		
55	17	1.5	9СЗ1ВП	70	0.70	435	30	8	
55	18	12.5	9СЗ1ВП	53	0.70	3500	245	63	
55	19	1.2	10СЗ	53	0.70	360	25		
55	40	1.4	10СЗ	66	0.70	490	34		

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
55	97	1.8	9СЗ10С	61	0.70	522	37		
55	101	4.1	9СЗ1ВП	76	0.70	1435	100		
57	7	5.3	10СЗ	66	0.70	1590	111	27	
57	11	5.4	10СЗ	66	0.70	1674	117	27	
58	3	1.5	10СЗ	60	0.70	420	29	8	
58	5	1.0	10СЗ	60	0.70	300	21	5	
58	8	0.9	10СЗ	56	0.70	225	16		
58	10	0.3	10СЗ	76	0.70	105	7		
58	11	2.2	10СЗ	60	0.70	770	54	11	
58	14	0.9	9СЗ1ВП	71	0.70	252	18	5	
58	15	0.9	9СЗ1ВП	71	0.70	270	19		
58	19	0.4	10СЗ	76	0.70	128	9		
58	20	0.7	10СЗ	76	0.70	210	15		
58	25	1.9	10СЗ	76	0.70	532	37		
58	43	8.8	9СЗ1ВП	76	0.70	2464	172		
65	47	1.5	4СЗ4ВП2ВЛЧ	46	0.70	255	18		
65	48	0.6	4СЗ4ВП2ВЛЧ	46	0.70	102	7		
67	38	0.3	10СЗ	56	0.70	84	6		
67	49	0.7	10СЗ	46	0.70	161	11		
67	59	0.8	10СЗ	56	0.70	240	17		
69	3	2.9	10СЗ	41	0.70	580	41		
72	10	4.3	4СЗ5ВП1ВЛЧ	51	0.70	860	60		
76	9	3.2	10СЗ	61	0.70	832	58		
78	7	2.0	10СЗ	61	0.70	560	39		
81	15	0.9	8ВП2ВЛЧ	36	0.80	108	13		
87	76	2.8	9СЗ1ВП	41	0.80	336	64		
89	32	1.0	10СЗ	41	0.70	200	14		
89	33	1.8	10СЗ	41	0.70	360	25		
89	34	2.1	10СЗ	41	0.70	420	29		
89	61	0.2	10СЗ	41	0.70	40	3		
98	6	3.0	8СЗ2ВП	79	0.70	900	63		
98	16	8.8	10СЗ	68	0.70	2904	203		
98	31	10.3	10СЗ	79	0.70	3811	267		
105	1	8.1	6СЗ4ВП	66	0.70	2025	142		
105	4	4.9	6СЗ4ВП	66	0.70	1152	81		
105	6	1.5	10СЗ	66	0.70	420	29		
105	28	11.5	7СЗ3ВП	66	0.70	2703	189		
105	32	2.7	6СЗ4ВП	66	0.70	702	49		
106	4	1.6	7СЗ3ВП	61	0.70	368	26		
106	5	0.9	7СЗ3ВП	61	0.70	198	14		
106	36	0.8	7СЗ3ВП	61	0.70	176	12		
Разом по виду рубок									
						65101	5825	607	
257.4									
в тому числі:									
хвойні						64993	5812	607	
256.5									

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-руб-уєть-ся	су-хо-стою	
		0.9	м`яколистяні			108	13		
Разом по категорії лісів						90930	9418	741	
		502.8							
в тому числі:									
			хвойні			87990	9204	741	
		466.5							
		36.3	м`яколистяні			2940	214		
Експлуатаційні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
4	23	1.0	8СЗ2БП	8	0.70	15	2		
7	61	0.7	6СЗ4БП	8	0.70	14	1		
7	106	0.6	8СЗ2БП	6	0.80	3	1		
7	119	0.2	8СЗ2БП	8	0.70	4			
27	18	0.7	6БП4СЗ	9	0.80	21	5		
29	28	0.4	8СЗ2БП	10	0.70	4	1		
58	52	0.4	9СЗ1БП	9	0.80	8	2		
58	54	0.2	9СЗ1БП	9	0.80	4	1		
63	2	0.8	7СЗ3БП	10	0.80	16	4		
79	22	1.4	10СЗ	7	0.80	14	4		
86	17	1.2	6СЗ4БП	8	0.80	12	3		
86	28	0.8	4БП4ЯЛЕ2СЗ	8	0.70	4	2		
95	5	3.1	4СЗ4БП2ВЛЧ	10	0.70	93	6		
95	23	2.0	6СЗ2БП2ВЛЧ	8	0.70	20	4		
97	12	1.2	7СЗ2БП1ДЗ	6	0.70	12	2		
97	15	0.6	8СЗ2БП	6	0.70	12	1		
97	19	0.9	6СЗ2БП1ДЗ1БП	9	0.70	9	2		
97	20	1.2	6СЗ3БП1ДЗ	8	0.70	24	2		
97	21	0.4	5СЗ2БП2ВП1ДЗ	6	0.70	4	1		
99	18	2.3	6СЗ2БП2БП	7	0.80	46	12		
99	23	3.0	8СЗ2БП	7	0.80	30	8		
99	34	3.9	6СЗ4БП	6	0.80	39	10		
99	35	2.6	8СЗ2БП	6	0.70	26	5		
99	41	1.6	10СЗ	10	0.80	32	8		
99	49	1.3	8СЗ2БП	6	0.80	20	5		
99	54	2.3	6СЗ4БП	7	0.70	23	5		
99	77	4.0	6СЗ4БП	7	0.80	80	20		
99	78	5.1	8СЗ2БП	6	0.80	51	13		
Разом по виду рубок									
		43.9				640	130		
в тому числі:									
		42.4	хвойні			615	123		
		1.5	м`яколистяні			25	7		
ПРОЧИЩЕННЯ									
3	15	10.1	4СЗ6БП	20	0.80	909	173		
5	24	7.0	4СЗ2ДЗ2БП2ВЛЧ	16	0.70	350	28		
7	18	19.7	10СЗ	18	0.80	1773	337		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-руб-уєть-ся	су-хо-стою	
7	20	3.0	5СЗ5БП	12	0.70	90	12		
9	24	4.0	8СЗ2БП	14	0.80	160	30		
24	84	0.4	50С2БП2ВЛЧ1СЗ	16	0.70	20	2		
62	63	3.3	7СЗ3БП	12	0.80	99	19		
63	5	13.0	5СЗ2БП20С1ДЗ	15	0.80	520	99		
71	25	2.2	6СЗ4БП	14	0.80	110	21		
90	48	0.7	4ДЗ4БП2ВЛЧ	14	0.80	7	3		
90	49	1.4	4ДЗ3ВП3ВЛЧ	16	0.80	35	7		
Разом по виду рубок									
		64.8				4073	731		
в тому числі:									
		62.3	хвойні			4011	719		
		2.1	твердолистяні			42	10		
		0.4	м`яколистяні			20	2		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
2	34	0.5	5СЗ4ВЛЧ1БП	40	0.80	75	14	8	
5	15	1.0	10БП	26	0.70	80	6		
5	21	5.5	7СЗ2БП1ВЛЧ	36	0.70	743	52		
7	23	1.2	5СЗ5БП	36	0.70	132	9		
7	80	0.5	3СЗ3БП2ВЛЧ20С	36	0.80	75	14		
7	118	4.9	5СЗ5БП	23	0.80	245	47		
22	16	6.7	4СЗ4БП2ВЛЧ	31	0.70	469	33		
24	52	0.9	5СЗ4БП10С	31	0.80	122	23		
24	54	1.7	90С1БП	21	0.70	128	9		
24	83	0.5	90С1БП	21	0.70	38	3		
29	36	1.6	6СЗ4БП	36	0.70	208	15		
36	18	0.9	10БП	25	0.70	90	6		
40	32	43.0	7СЗ2БП1АКБ	24	0.80	3870	735		
40	37	6.8	7БП2СЗ1АКБ	24	0.80	476	90		
40	39	10.0	6БП2СЗ10С1АКБ	30	0.70	1100	77		
40	60	3.6	8БП1СЗ10С	30	0.70	432	30		
43	28	0.6	8СЗ2БП	21	0.70	48	3		
43	44	10.0	8СЗ2БП	27	0.70	900	63		
54	18	5.0	7СЗ3БП	26	0.70	500	35		
54	29	1.3	10БП	30	0.70	156	11		
58	56	1.3	8СЗ2БП	35	0.70	104	7		
58	57	0.5	8СЗ2БП	35	0.70	40	3		
58	58	1.1	8СЗ2БП	36	0.70	88	6		
58	69	0.8	7СЗ3БП	23	0.70	32	2		
62	42	0.3	8СЗ2БП	31	0.70	18	1		
76	29	4.2	8БП20С	26	0.80	630	120		
79	35	7.5	7СЗ3БП	31	0.80	750	143		
87	41	6.0	8БП20С	26	0.70	840	59		
88	27	1.8	7СЗ3БП	24	0.70	135	9		
88	29	1.5	9СЗ1БП	24	0.80	120	23		
89	42	2.7	9СЗ1БП	31	0.70	216	15		
99	27	0.2	10СЗ	31	0.70	20	1		

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
99	46	8.2	10ВП	26	0.80	492	93		
104	30	19.2	7СЗ3ВП	34	0.80	1920	365		
104	69	6.8	7СЗ3ВП	34	0.80	680	129		
107	12	5.4	10СЗ	31	0.70	648	45		
107	17	1.1	10СЗ	31	0.80	165	31		
108	10	5.2	9СЗ1ВП	24	0.80	494	94		
Разом по виду рубок									
180.0						17279	2421	8	
в тому числі:									
хвойні						12817	1917	8	
135.8									
44.2 м`яколистяні						4462	504		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
3	2	3.3	10СЗК	67	0.70	858	60		
3	17	3.2	10СЗК	69	0.78	768	131		
4	22	7.5	10СЗ	55	0.70	1950	137		
4	24	7.3	6ВП2СЗ2ВЛЧ	31	0.80	803	96		
5	1	6.2	8СЗ2ВП	45	0.70	1054	74		
5	2	2.4	8ВП2СЗ	36	0.80	288	35		
5	42	1.1	6СЗ4ВП	41	0.70	176	12		
5	43	1.1	6СЗ4ВП	41	0.70	176	12		
7	11	1.6	7ВП3СЗ	31	0.80	160	19		
7	37	2.0	10СЗ	45	0.70	440	31		
7	78	1.2	5СЗ5ВП	41	0.80	240	29		
7	96	2.2	5СЗ5ВП	46	0.70	374	26		
7	99	1.8	8СЗ2ВП	43	0.70	306	21		
7	100	1.1	8СЗ2ВП	43	0.70	187	13		
7	103	1.5	10СЗ	67	0.70	360	25		
7	115	0.5	8СЗ2ВП	41	0.80	95	11		
7	117	1.0	9СЗ1ВП	47	0.70	180	13		
7	130	1.1	5СЗ5ВП	41	0.80	220	26		
9	14	0.4	10СЗ	49	0.70	88	6		
9	40	1.8	6СЗ4ВП	43	0.70	270	19		
9	41	0.9	9СЗ1ВП	49	0.70	162	11		
9	42	1.5	8СЗ1ВП1ВЛЧ	41	0.70	240	17		
9	49	0.8	9СЗ1ВП	49	0.70	184	13		
9	50	5.3	8СЗ2ВП	49	0.70	1060	74		
9	55	8.3	7СЗ3ВП	45	0.70	1660	116		
10	13	13.0	8СЗ2ВП	43	0.70	1690	118		
10	23	1.6	10СЗ	65	0.70	416	29		
10	24	2.6	7СЗ3ВП	65	0.70	390	27		
14	14	1.4	8СЗ2ВП	41	0.70	224	16		
21	9	15.1	8СЗ2ВП	43	0.70	1963	137		
22	9	8.7	8СЗ1ВП1ВЛЧ	44	0.80	1392	264		
22	13	4.5	8СЗ2ВП	45	0.70	585	41		
24	69	1.2	10СЗ	70	0.70	312	22		

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
24	70	3.2	7СЗ3ВП	44	0.70	528	37		
27	9	6.9	5СЗ4ВП1ВЛЧ	41	0.80	1380	166		
27	17	4.2	8СЗ2ВП	46	0.70	840	59		
27	19	3.0	5СЗ5ВП	45	0.70	540	38		
27	23	0.7	10СЗ	65	0.70	154	11		
28	5	1.7	10СЗ	60	0.70	442	31		
28	6	1.1	10СЗ	65	0.70	308	22		
29	1	1.9	8СЗ2ВП	53	0.70	380	27		
29	5	3.8	4СЗ6ВП	49	0.70	646	45		
29	27	0.5	7СЗ3ВП	49	0.70	100	7		
29	40	1.3	6СЗ4ВП	49	0.70	260	18		
29	49	4.4	4СЗ4ВП2ВЛЧ	42	0.70	660	46		
30	22	1.7	7СЗ3ВП	48	0.70	340	24		
31	3	27.4	8СЗ1ВП1ВЛЧ	45	0.70	5480	384		
31	7	14.9	8СЗ2ВП	45	0.80	2682	510		
34	36	1.9	10СЗ	70	0.70	532	37		
36	2	0.6	10СЗ	55	0.70	192	13		
37	37	4.7	7СЗ3ВП	42	0.70	940	66		
40	54	28.9	8СЗК2ВП	41	0.90	5202	1144	145	
43	62	1.0	9СЗ1ВП	44	0.70	240	17		
43	63	2.5	9СЗ1ВП	44	0.70	600	42		
58	51	1.9	10СЗ	56	0.80	608	116		
58	67	4.0	10СЗ	61	0.80	1400	266	20	
58	68	4.2	9СЗ1ВП	61	0.80	1260	151	21	
62	19	6.0	7ВП2СЗ1ВЛЧ	40	0.80	1200	144		
62	44	3.9	10СЗ	66	0.70	1170	82	20	
62	50	2.6	10СЗ	66	0.70	780	55		
62	57	4.0	7СЗ3ВП	48	0.80	800	152	20	
62	58	5.7	9СЗ1ВП	59	0.80	1710	325	29	
62	61	7.4	10СЗ	59	0.70	2220	155	37	
62	64	5.0	10СЗ	70	0.70	1350	95		
62	67	10.5	8СЗ2ВП	59	0.90	3570	785		
63	22	4.4	9СЗ1ВП	62	0.70	1320	92		
63	23	4.9	9СЗ1ВП	54	0.70	1225	86		
63	32	0.5	10СЗ	61	0.70	140	10		
63	71	4.4	10СЗ	64	0.70	1320	92		
66	8	0.9	10СЗ	63	0.70	270	19		
66	12	0.8	10СЗ	56	0.70	240	17		
66	34	1.0	9СЗ1ВП	51	0.70	300	21		
67	21	1.1	7СЗ3ВП	45	0.70	220	15		
67	37	3.4	10СЗ	56	0.70	1020	71		
67	45	6.8	10СЗ	56	0.70	2040	143		
71	40	0.6	9СЗ1ВП	59	0.70	180	13		
73	79	15.3	6СЗ4ВП	50	0.70	3366	236		
76	45	2.2	9СЗ1ВП	46	0.70	330	23		
79	33	21.4	8СЗ2ВП	43	0.80	5029	956		
87	1	0.4	9СЗ1ВП	43	0.70	84	6		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
87	3	1.2	9СЗ1ВП	43	0.70	252	18		
89	39	5.1	8СЗ2ВП	41	0.70	714	50		
89	41	8.4	8СЗ2ВП	41	0.70	1260	88		
89	50	2.6	10СЗ	41	0.70	364	25		
89	51	6.3	10СЗ	41	0.70	945	66		
89	57	2.3	7СЗ3ВП	41	0.70	322	23		
97	6	3.2	8СЗ2ВП	58	0.70	800	56		
99	15	3.3	8ВП2ОС	50	0.80	660	79		
99	26	1.6	8СЗ1ВП1ОС	61	0.70	432	30		
99	43	1.7	8ВП2СЗ	31	0.80	119	14		
99	63	12.5	8ВП2СЗ	41	0.80	1875	225		
104	10	0.8	10СЗ	70	0.70	240	17		
104	48	6.5	9СЗ1ВП	46	0.70	1495	105		
108	25	5.1	10СЗ	66	0.70	1530	107		
Разом по виду рубок									
						85877	9454	292	
413.4									
в тому числі:									
хвойні						80772	8842	292	
378.6									
34.8 м`яколістяні						5105	612		
Разом по категорії лісів									
							12736		
702.1						107869		300	
в тому числі:									
хвойні						98215		300	
619.1							11601		
2.1 твердолистяні						42	10		
80.9 м`яколістяні						9612	1125		
УСЬОГО									
							22432		
1226.7						202044		1041	
в тому числі:									
хвойні							21081		
1106.2						189438		1041	
2.1 твердолистяні						42	10		
м`яколістяні						12564	1341		
118.4									
Із загальних даних по лісництву									
52.1 ОСВІТЛЕННЯ						735	151		
78.0 ПРОЧИЩЕННЯ						4711	852		
ПРОРІДЖУВАННЯ						43553	5960	142	
417.9									
ПРОХІДНІ РУБКИ							15469		
678.7						153045		899	

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУВОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що-рубу-ється	су-хо-стю	
Рекреаційно-оздоровчі ліси ОСВІТЛЕННЯ									
40	4	1.6	3С35ОС2БП	7	0.90	16	4		
40	21	1.9	4С36БП	6	0.80	19	5		
40	24	0.6	4С36БП	6	0.90	6	1		
40	26	0.7	3С35БП2ОС	9	0.90	7	2		
40	28	0.9	8С32БП	8	0.80	9	2		
40	34	1.5	5С35БП	6	0.90	15	3		
40	38	1.7	6С34БП	5	0.80	17	4		
40	46	1.2	7С33БП	6	0.80	12	3		
40	54	0.5	7С33БП	6	0.90	10	2		
41	8	0.8	4Д33БП3ВЛЧ	8	0.90	8	2		
41	13	0.2	5С33ОС2БП	8	0.80	2	1		
41	14	0.4	4С33ОС2БП1ДЗ	9	0.80	4	1		
41	38	0.4	8С32БП	6	0.80	4	1		
41	40	1.5	5С32БП2ОС1ДЗ	8	0.80	15	4		
41	43	0.4	5С35БП	6	0.90	4	1		
41	44	0.3	4С36БП	8	0.60	3	1		
43	4	0.7	5С35БП	7	0.80	7	2		
43	5	1.0	8С32БП	6	0.80	10	3		
43	7	1.7	4С36БП	6	0.90	17	4		
43	8	0.8	3С37БП	7	0.90	8	2		
45	30	2.3		7	0.90	23	5		
3С34БП1ДЗ1ВЛЧ1ОС									
45	35	0.4	4С34БП1ДЗ1АКВ	5	0.90	4	1		
81	9	0.5	4Д34ВЛЧ1Я31БП	9	0.90	5	1		
81	12	1.2		10	0.90	12	3		
4Д32ОС2БП1Г31ВЛЧ									
Разом по виду рубок						23.2			
в тому числі:									
20.7 хвойні						212	52		
2.5 твердолистяні						25	6		
ПРОЧИЩЕННЯ									
41	12	0.9	6С32БП2ОС	11	0.80	9	4		
45	20	1.4	3С34БП2ОС1ДЗ	14	0.90	42	9		
Разом по виду рубок						2.3			
в тому числі:									
2.3 хвойні						51	13		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
40	47	4.7	10СЗ	35	0.70	799	56	24	
40	48	3.1	10СЗ	32	0.70	527	37		

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки	
						за-галь-ний	що-рубу-ється	су-хо-стю		
40	49	0.9	10СЗ	32	0.80	189	36			
40	57	2.1	10СЗ	33	0.90	357	79			
45	29	1.2		21	0.90	120	26			
ЗД34БП1ВЛЧ1С31ОС										
Разом по виду рубок						12.0		1992	234	24
в тому числі:										
10.8 хвойні								1872	208	24
1.2 твердолистяні								120	26	
ПРОХІДНІ РУБКИ										
40	20	10.1	9С31БП	53	0.90	4747	1044	51		
40	33	3.1	10СЗ	49	0.70	1023	72	16		
40	35	1.6	7БП3ОС	40	0.80	240	29			
40	52	1.2	10СЗ	52	0.90	444	98			
74	3	0.1	8БП2ОС	42	0.90	18	4			
Разом по виду рубок						16.1		6472	1247	67
в тому числі:										
14.4 хвойні								6214	1214	67
1.7 м'яколистяні								258	33	
Разом по категорії лісів						53.6		8752	1552	91
в тому числі:										
48.2 хвойні								8349	1487	91
3.7 твердолистяні								145	32	
1.7 м'яколистяні								258	33	
Захисні ліси ОСВІТЛЕННЯ										
7	49	1.9	4БП5ОС1ВЛЧ	4	0.80	19	5			
17	48	1.2	4Д33БП2ОС1ВРБ	10	0.90	12	3			
17	51	1.9	3Д34БП3ОС	9	0.90	19	4			
19	4	1.6	3Д34ОС2БП1ГЗ	9	0.80	16	4			
21	48	1.4	4С35БП1ДЗ	7	0.90	28	6			
41	55	3.6	6БП3ОС1СЗ	10	0.80	108	27			
41	58	0.8	7БП3ОС	10	0.90	32	7			
75	17	2.0	6С34БП	7	0.90	20	4			
75	21	0.4	6С34БП	9	0.80	8	2			
75	33	0.2	3С37БП	5	0.80	2	1			
97	4	1.3	7ДЧРЗБП	7	0.80	13	3			
Разом по виду рубок						16.3		277	66	
в тому числі:										
4.0 хвойні								58	13	
6.0 твердолистяні								60	14	
6.3 м'яколистяні								159	39	
ПРОЧИЩЕННЯ										

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-рубу-ється	су-хо-стою	
13	27	1.8		20	0.90	108	24		
			ЗДЗЗВП10С1КЛГ1ГЗ1ЯЗ						
17	52	1.8	ЗДЗЗВП20С	15	1.00	54	16		
17	54	0.8	4ДЗЗВП1ВРБ	14	1.00	16	5		
17	55	2.6	6БПЗ0С1ВРБ	20	1.00	338	101		
17	60	2.3	4ДЗЗГЗ2ВП10С	14	1.00	69	21		
17	63	3.6		13	0.90	108	24		
			4ДЗ20С2ВП1ВЛЧ1ГЗ						
18	22	0.5		12	0.80	5	2		
			ЗДЗЗВП20С1ГЗ1ВЛЧ						
18	32	1.6	ЗДЗЗВП1ВП	18	1.00	96	29		
18	63	1.1		13	0.90	11	4		
			4ДЗ20С2ВП1ЛПД1ВЛЧ						
26	31	1.9	ЗДЗЗВЛЧ30С1ЯЗ	12	0.80	76	14		
Разом по виду рубок									
		18.0				881	240		
в тому числі:									
		15.4	твердолистяні			543	139		
		2.6	м`яколистяні			338	101		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
17	46	8.8	8ДЗ10С1ВП	35	0.80	792	150		
18	29	1.4		25	0.90	196	43		
			4БПЗ0С1ВЛЧ1КЛГ1ЯЗ						
18	43	1.5	4ДЗЗВП	28	1.00	180	45		
77	5	0.6	9СЗ1ВЛЧ	34	0.80	156	30	3	
Разом по виду рубок									
		12.3				1324	268	3	
в тому числі:									
		0.6	хвойні			156	30	3	
		10.3	твердолистяні			972	195		
		1.4	м`яколистяні			196	43		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
1	3	1.1	4ДЗ20С2ВЛЧ2ВП	50	0.80	308	37		
21	13	1.6	10СЗ	45	0.80	608	116	16	
21	21	1.0	8ВП1ВЛЧ10С	45	0.90	220	48		
21	50	0.7	10СЗ	65	0.70	252	18		
29	59	0.6	9СЗ1ВЛЧ	45	0.80	180	34		
30	33	0.5	6ВЛЧ2ВП20С	40	0.80	105	13		
31	7	0.9	9ВЛЧ1ЯЗ	50	0.80	252	30		
Разом по виду рубок									
		6.4				1925	296	16	
в тому числі:									
		2.9	хвойні			1040	168	16	
		1.1	твердолистяні			308	37		
		2.4	м`яколистяні			577	91		
Разом по категорії лісів									
		53.0				4407	870	19	

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-рубу-ється	су-хо-стою	
в тому числі:									
		7.5	хвойні			1254	211	19	
		32.8	твердолистяні			1883	385		
		12.7	м`яколистяні			1270	274		
Експлуатаційні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
1	5	0.8	ЗДЗЗВП	9	0.70	8	2		
4	3	0.9	ЗСЗЗВП1ДЗ	9	0.80	9	2		
4	6	1.4	ЗСЗЗВП	9	0.80	14	4		
4	7	1.4	4СЗЗВП	9	0.90	14	3		
4	15	1.3	4СЗЗВП	10	0.90	13	3		
4	16	0.5	ЗСЗЗВП	8	0.90	5	1		
4	23	1.6	ЗДЗЗВП1СЗ	8	0.80	16	4		
4	31	1.5	6СЗЗВП	10	0.90	30	7		
7	44	1.7	4БП50С1ДЗ	7	0.90	34	7		
11	11	2.1		5	0.80	21	5		
ЗСЗЗВЛЧ2ВП1ЯЗ1ГЗ									
Разом по виду рубок									
		13.2				164	38		
в тому числі:									
		9.1	хвойні			106	25		
		2.4	твердолистяні			24	6		
		1.7	м`яколистяні			34	7		
ПРОЧИЩЕННЯ									
4	9	0.5	6СЗЗВП10С	18	0.90	45	10		
4	12	2.0	4СЗЗВП10С1ДЗ	11	0.80	20	8		
76	62	0.5	ЗДЗЗВЛЧ2ВП	13	0.80	15	3		
Разом по виду рубок									
		3.0				80	21		
в тому числі:									
		2.5	хвойні			65	18		
		0.5	твердолистяні			15	3		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
9	19	4.2	4ДЗЗВП2ВЛЧ	25	0.70	378	26		
Разом по виду рубок									
		4.2				378	26		
в тому числі:									
		4.2	твердолистяні			378	26		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
1	12	4.5	6БП2ВЛЧ20С	45	0.90	1125	248		
1	27	2.2	10СЗ	42	0.70	638	45	11	
Разом по виду рубок									
		6.7				1763	293	11	
в тому числі:									
		2.2	хвойні			638	45	11	
		4.5	м`яколистяні			1125	248		
Разом по категорії лісів									

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що рубу- ється	су- хо- стою	
		27.1				2385	378	11	
	в тому	числі:							
	13.8	хвойні				809	88	11	
	7.1	твердолистяні				417	35		
	6.2	м'яколистяні				1159	255		
УСЬОГО						15544	2800	121	
	133.7								
	в тому	числі:							
	69.5	хвойні				10412	1786	121	
	43.6	твердолистяні				2445	452		
	20.6	м'яколистяні				2687	562		
	Із загальних даних по лісництву								
	52.7	ОСВІТЛЕННЯ				678	162		
	23.3	ПРОЧИЩЕННЯ				1012	274		
	28.5	ПРОРІДЖУВАННЯ				3694	528	27	
	29.2	ПРОХІДНІ РУВКИ				10160	1836	94	

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що рубу- еть- ся	су- хо- стю	
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
ПРОЧИЩЕННЯ									
59	16	0.6	10СЗ	15	0.80	48	9		
59	28	2.3	7СЗ3ВП	12	0.80	115	22		
Разом по виду рубок									
2.9						163	31		
в тому числі:									
2.9 хвойні						163	31		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
47	1	2.7	9СЗ1ВП	30	0.80	405	77		
59	12	2.8	8СЗ2ВП	38	0.80	560	106	28	
59	13	3.0	9СЗ1ВП	29	0.80	420	80		
83	22	3.5	10СЗ	35	0.80	525	100	18	
Разом по виду рубок									
12.0						1910	363	46	
в тому числі:									
12.0 хвойні						1910	363	46	
ПРОХІДНІ РУБКИ									
47	4	9.5	7СЗ3ВП	45	0.70	1520	106		
48	10	0.8	10СЗ	76	0.70	288	20		
82	62	0.9	10СЗ	58	0.80	360	68	9	
83	18	9.2	7СЗ2ВП1ВЛЧ	50	0.70	1840	129		
Разом по виду рубок									
20.4						4008	323	9	
в тому числі:									
20.4 хвойні						4008	323	9	
Разом по категорії лісів									
35.3						6081	717	55	
в тому числі:									
35.3 хвойні						6081	717	55	
Захисні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
54	7	3.7	5ДЗ4ВП1ОС	9	0.70	37	7		
69	57	2.5	4СЗ3ДЧРЗВП	7	0.80	50	13		
79	5	2.5	5СЗ4ВП1ДЗ	7	0.80	25	6		
Разом по виду рубок									
8.7						112	26		
в тому числі:									
5.0 хвойні						75	19		
3.7 твердолистяні						37	7		
ПРОЧИЩЕННЯ									
34	11	2.5	4ДЗ5ВП1ОС	11	0.80	75	14		
35	23	4.5	4СЗ3ВП3ОС	15	0.80	315	60		

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що рубу- еть- ся	су- хо- стю	
54	2	3.8	6ДЗ3ВП1ОС	12	0.80	114	22		
Разом по виду рубок									
10.8						504	96		
в тому числі:									
4.5 хвойні						315	60		
6.3 твердолистяні						189	36		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
34	2	0.7	7ДЗ3ВП	33	0.80	63	12		
49	122	1.9	6СЗ2ВП2ВЛЧ	21	0.80	228	43		
49	124	0.8	8СЗ1ВП1ВЛЧ	21	0.80	96	18		
69	21	0.8	8ДЗ1ВП1ВЛЧ	32	0.80	80	15		
85	10	1.3	10СЗ	32	0.80	195	37		
Разом по виду рубок									
5.5						662	125		
в тому числі:									
4.0 хвойні						519	98		
1.5 твердолистяні						143	27		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
33	31	1.0	5СЗ3ВП2ВЛЧ	53	0.80	280	53		
61	16	2.3	4СЗ3ВП3ВЛЧ	60	0.70	483	34		
61	59	1.5	4СЗ3ВП3ВЛЧ	52	0.70	330	23		
79	7	2.2	10СЗ	50	0.70	638	45		
95	17	1.5	7СЗ3ВП	54	0.70	375	26		
95	21	8.8	8СЗ2ВП	54	0.80	2640	502		
Разом по виду рубок									
17.3						4746	683		
в тому числі:									
17.3 хвойні						4746	683		
Разом по категорії лісів									
42.3						6024	930		
в тому числі:									
30.8 хвойні						5655	860		
11.5 твердолистяні						369	70		
Експлуатаційні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
90	3	0.9	4ДЧР2СЗ4ВП	7	0.80	18	5		
91	19	0.8	4СЗ2ДЗ3ВП1ГЗ	8	0.80	16	4		
Разом по виду рубок									
1.7						34	9		
в тому числі:									
0.8 хвойні						16	4		
0.9 твердолистяні						18	5		
ПРОЧИЩЕННЯ									
49	17	0.9	6СЗ4ВП	16	0.90	90	20		
49	18	1.2	7СЗ3ВП	17	0.80	96	18		
49	34	2.5	4СЗ4ВП1ДЗ1ГЗ	16	0.80	150	29		
65	24	1.2	4ДЗ4ВП2ОС	15	0.80	48	9		

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
88	4	1.8	7СЗЗВП	11	0.90	90	20		
103	9	4.4	5СЗ5ВП	13	0.80	132	25		
Разом по виду рубок									
12.0						606	121		
в тому числі:									
10.8 хвойні						558	112		
1.2 твердолистяні						48	9		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
73	76	0.9	7СЗЗВП	21	0.90	99	22		
88	20	2.1	10СЗ	35	0.90	504	111		
89	40	1.2	7СЗЗВП	21	0.80	96	18		
90	13	1.7	7СЗЗВП	21	0.80	136	26		
103	15	0.7	5СЗ4ВП1ЯЛЕ	33	0.90	112	25		
103	29	3.0	9СЗ1ВП	32	0.80	570	108		
Разом по виду рубок									
9.6						1517	310		
в тому числі:									
9.6 хвойні						1517	310		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
33	3	0.8	5СЗ3ДЗ2ДЧР	61	0.70	224	16		
33	7	2.7	7СЗЗВП	53	0.80	810	154	27	
33	11	0.8	7СЗ2ВП1ВЛЧ	55	0.70	208	15		
33	14	5.4	6СЗ2ВП2ВЛЧ	57	0.80	1566	298		
33	23	0.8	7СЗ2ВЛЧ1БП	43	0.80	208	40		
49	46	4.8	8СЗ2ВП	47	0.70	1200	84	24	
49	70	6.0	8СЗ2ВП	42	0.70	1140	80		
49	93	1.2	10СЗ	52	0.80	444	84	6	
50	106	2.8	7СЗЗВП	51	0.70	728	51		
53	37	2.2	8СЗ2ВП	49	0.70	506	35		
66	30	1.0	9СЗ1ВП	57	0.70	300	21	10	
67	30	1.1	10СЗ	65	0.70	374	26		
73	35	2.2	6СЗ4БП	58	0.70	550	39	22	
73	88	0.3	10СЗ	52	0.70	96	7	5	
86	8	1.8	10СЗ	65	0.80	756	144	18	
86	24	1.7	8СЗ2ВП	60	0.80	442	53		
86	49	10.0	6ДЗЗВП1СЗ	70	0.80	2700	324	50	
86	58	5.9	5СЗ4ВП1ОС	44	0.80	1062	127		
87	10	3.2	10СЗ	50	0.90	928	204		
88	28	1.8	9СЗ1ВП	50	0.80	576	109		
89	1	2.9	8СЗ2ВП	50	0.70	783	55		
89	46	0.6	10СЗ	54	0.80	222	42	3	
90	14	2.0	10СЗ	54	0.80	740	141	10	
90	18	3.8	10СЗ	55	0.80	1368	260	38	
90	23	3.2	10СЗ	64	0.70	1024	72	32	
90	36	0.6	10СЗ	60	0.80	240	46		
90	39	0.8	10СЗ	60	0.70	256	18	8	
90	47	0.4	10СЗ	59	0.80	148	28		

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
90	71	0.5	10СЗ	60	0.70	160	11	5	
90	72	0.7	10СЗ	60	0.70	224	16	7	
93	13	0.5	10СЗ	56	0.70	160	11		
93	15	0.3	10СЗ	56	0.70	96	7		
93	17	0.7	10СЗ	56	0.70	224	16		
93	21	3.7	10СЗ	60	0.70	1258	88	37	
94	3	3.8	7СЗ2ВП1ВЛЧ	57	0.70	988	69		
94	9	2.2	7СЗЗВП	58	0.70	616	43		
94	11	6.0	10СЗ	60	0.70	1920	134		
94	19	7.7	10СЗ	57	0.70	2464	172	77	
94	20	0.9	10СЗ	54	0.70	288	20	9	
94	22	2.3	9СЗ1ВП	54	0.80	805	153	23	
94	25	10.0	7СЗ2ВП1ДЗ	56	0.70	2500	175		
94	28	0.5	10СЗ	57	0.80	170	32		
94	29	1.8	10СЗ	57	0.80	612	116		
Разом по виду рубок									
112.4						32084	3636	411	
в тому числі:									
хвойні						29384	3312	361	
102.4									
10.0 твердолистяні						2700	324	50	
Разом по категорії лісів									
135.7						34241	4076	411	
в тому числі:									
хвойні						31475	3738	361	
123.6									
12.1 твердолистяні						2766	338	50	
УСЬОГО						46346	5723	466	
213.3									
в тому числі:									
хвойні						43211	5315	416	
189.7									
23.6 твердолистяні						3135	408	50	
Із загальних даних по лісництву									
10.4 ОСВІТЛЕННЯ						146	35		
25.7 ПРОЧИЩЕННЯ						1273	248		
27.1 ПРОРІДЖУВАННЯ						4089	798	46	
ПРОХІДНІ РУБКИ						40838	4642	420	
150.1									

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУВОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стю	
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
26	2	1.3	4С32ДЧР4БП	6	0.80	26	7		
33	12	0.3	4С35ВП10С	10	0.80	6	2		
33	16	0.8	6С34ВП	7	0.80	8	2		
Разом по виду рубок						40	11		
в тому числі:						40	11		
2.4 хвойні						40	11		
ПРОЧИЩЕННЯ									
32	28	0.4	8С32ВП	12	0.80	24	5		
32	30	1.8	4С33ВП2ВЛЧ10С	13	0.80	108	21		
32	31	1.6	5С32ВП2ВЛЧ10С	15	0.80	96	18		
32	33	3.9	8С32ВП	13	0.90	273	60		
33	28	0.5		15	0.80	25	5		
4С31ДЧР3ВП10С1ВЛЧ									
Разом по виду рубок						526	109		
в тому числі:						526	109		
8.2 хвойні						526	109		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
40	28	1.0	7С32ВЛЧ1БП	30	0.70	120	8		
Разом по виду рубок						120	8		
в тому числі:						120	8		
1.0 хвойні						120	8		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
32	12	1.3	4С33ВП3ВЛЧ	51	0.70	273	19		
32	13	1.8	6С32ВП2ВЛЧ	50	0.80	504	96		
32	26	0.9	7С32ВП1ВЛЧ	55	0.80	261	31		
33	13	0.4	10С3	51	0.80	136	26		
33	40	0.7	9С31Г3	53	0.70	175	12		
33	42	1.7	7С33Г3	73	0.70	442	31		
40	11	0.9	8С32ВП	55	0.80	297	36		
40	17	0.9	10С3	55	0.80	333	40	9	
40	44	0.7	7С33ВП	41	0.70	154	11		
Разом по виду рубок						2575	302	9	
в тому числі:						2575	302	9	
9.3 хвойні						2575	302	9	
Разом по категорії лісів						3261	430	9	
20.9						3261	430	9	
в тому числі:									

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стю	
20.9 хвойні						3261	430	9	
Захисні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
4	41	0.3	6С34ВП	6	0.80	6	2		
5	48	0.7	8С32ВП	8	0.80	14	4		
5	50	0.6	4ДЧР3С3ЗВП	7	0.70	6	1		
8	25	3.0	5С35ВП	6	0.80	30	8		
8	32	1.9	6С34ВП	7	0.80	38	10		
16	40	2.0	4Д33ВП30С	9	0.80	60	15		
18	19	1.0	4С32ДЧР4БП	7	0.70	10	2		
25	10	3.8	5С32Д3ЗВП	6	0.70	38	8		
43	13	0.7	4С33ВП2АКВ1Д3	6	0.80	14	4		
Разом по виду рубок						216	54		
в тому числі:						216	54		
11.4 хвойні						150	38		
2.6 твердолистяні						66	16		
ПРОЧИЩЕННЯ									
4	53	1.2	4С35ВП10С	19	0.90	84	18		
4	54	0.8	6С33ВП10С	14	0.90	48	11		
4	63	1.0	9С31ВП	16	0.80	70	13		
22	32	1.0	3С33Д3ЗВП10С	13	0.80	50	10		
25	14	2.3	6С32Д31ВП10С	11	0.80	69	13		
Разом по виду рубок						321	65		
в тому числі:						321	65		
6.3 хвойні						321	65		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
4	52	0.7	10С3	40	0.90	203	45	7	
7	38	5.3	9С31ВП	31	0.90	1325	292		
Разом по виду рубок						1528	337	7	
в тому числі:						1528	337	7	
6.0 хвойні						1528	337	7	
ПРОХІДНІ РУБКИ									
1	20	9.8	5С34ВП1ВЛЧ	52	0.70	1764	123		
4	22	3.6	10С3	47	0.70	1080	76		
4	23	1.8	10С3	47	0.70	504	35		
4	30	0.3	7С32ВП1ВЛЧ	51	0.70	72	5		
4	31	0.4	7С32ВП1ВЛЧ	51	0.70	104	7		
4	32	2.2	7С33ВП	51	0.70	550	39		
4	35	0.3	6С33ВП1Д3	47	0.70	63	4		
4	40	0.4	7С32ВП1ВЛЧ	51	0.70	104	7		
4	56	0.6	10С3	41	0.80	180	22	6	
4	65	0.7	8С32ВП	46	0.70	175	12	7	
6	8	4.9	7С33ВП	48	0.70	980	69		
7	39	0.4	5С33Г31ЛПД1ВП	60	0.70	84	6		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стю	
7	62	0.3	10СЗ	60	0.70	102	7	2	
8	68	1.4	10СЗ	69	0.70	532	37		
10	14	5.9	8СЗ2ВП	51	0.80	1770	336	30	
14	28	4.3	10СЗ	67	0.70	1634	114	22	
14	35	3.4	10СЗ	61	0.70	1224	86	17	
14	38	0.5	10СЗ	54	0.80	170	32		
14	39	0.9	10СЗ	65	0.70	288	20		
14	40	2.5	10СЗ	62	0.70	850	60	13	
14	45	1.3	10СЗ	60	0.70	416	29	13	
14	49	0.9	10СЗ	45	0.80	252	48	9	
18	12	0.7	10СЗ	48	0.80	210	40	4	
18	16	1.8	10СЗ	57	0.80	594	113	9	
25	28	2.5	10СЗ	42	0.70	550	39	13	
29	14	2.0	10СЗ	54	0.70	640	45	20	
41	9	0.5	10СЗ	53	0.70	155	11		
Разом по виду рубок									
54.3						15047	1422	165	
в тому числі:									
54.3 хвойні						15047	1422	165	
Разом по категорії лісів									
80.6						17112	1878	172	
в тому числі:									
78.0 хвойні						17046	1862	172	
2.6 твердолистяні						66	16		
УСЬОГО						20373	2308	181	
101.5									
в тому числі:									
98.9 хвойні						20307	2292	181	
2.6 твердолистяні						66	16		
Із загальних даних по лісництву									
16.4 ОСВІТЛЕННЯ						256	65		
14.5 ПРОЧИЩЕННЯ						847	174		
7.0 ПРОРІДЖУВАННЯ						1648	345	7	
63.6 ПРОХІДНІ РУВКИ						17622	1724	174	

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стю	
Рекреаційно-оздоровчі ліси ОСВІТЛЕННЯ									
2	44	2.6	4С36ВВ	10	0.90	26	6		
2	47	1.4	5С35ВВ	8	0.80	14	4		
2	66	1.7	7С3ЗВВ	7	0.80	17	4		
4	32	0.4		6	0.90	4	1		
ЗДЧР4ВВ1С31АКВ1ДЗ									
8	4	0.9	3С35ВВ1Д31ВЛЧ	7	0.90	9	2		
11	11	0.6	4С35ВВ1ДЧР	6	0.80	6	2		
11	12	2.2	6С34ВВ	8	0.90	22	5		
11	14	0.2	8С32ВВ	9	0.80	4	1		
11	18	1.2	5ДЧР3С32ВВ	6	0.80	12	3		
11	36	2.2		6	0.80	22	6		
3С32ДЧР2ВВ2АКВ1ДЗ									
11	59	1.5	3ДЧР6ВВ1СЗ	6	0.90	15	3		
17	21	0.9	3С37ВВ	10	0.80	9	2		
17	27	2.7		6	0.80	27	7		
ЗДЧР3ВВ2ОС1Д31ВРВ									
17	28	0.5	6С3ЗВВ1ОС	9	0.80	5	1		
17	35	2.6	7С32ВВ1ОС	7	0.80	26	7		
19	2	0.5	6С34ВВ	7	0.80	5	1		
19	24	0.7	7С33ОС	10	0.70	14	1		
19	30	1.2	3С32ДЗ3ОС2ВВ	10	0.90	36	8		
22	16	0.7	5С35ВВ	6	0.70	7	1		
22	17	1.3	7ВВ3СЗ	5	0.80	13	3		
22	41	0.5	8С32ВВ	6	0.80	5	1		
24	1	0.9	7С3ЗВВ	6	0.80	9	2		
24	14	1.7	8С32ВВ	7	0.80	17	4		
24	27	1.5	6С34ВВ	8	0.90	30	7		
24	32	1.4	5С35ВВ	6	0.90	14	3		
24	33	0.8	4С34ВВ2ДЧР	6	0.90	8	2		
24	41	1.1	8С32ВВ	6	0.80	11	3		
25	1	0.2	7С3ЗВВ	6	0.80	2	1		
25	3	0.4	7С3ЗВВ	6	0.80	4	1		
25	5	1.8	7С3ЗВВ	6	0.90	18	4		
25	17	1.4	7С3ЗВВ	6	0.80	14	4		
25	20	1.3	6С34ВВ	9	0.90	26	6		
27	11	0.2	8С32ВВ	6	0.80	2	1		
28	31	0.5	8С32ВВ	9	0.80	10	3		
29	15	2.0	6С34ВВ	6	0.90	20	4		
31	1	0.4	8С32ВВ	10	0.80	12	3		
35	21	0.5	5С35ВВ	9	0.80	15	4		
35	30	0.6	6С3ЗВВ1ОС	9	0.60	6	1		

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стю	
37	14	0.7	5С3ЗВВ2ОС	9	0.90	28	6		
37	21	0.4	7С3ЗВВ	9	0.90	4	1		
37	31	0.3	4С36ВВ	8	0.90	3	1		
37	45	0.1	7С3ЗВВ	9	0.80	1			
37	69	0.5	4С35АКВ1ВВ	9	0.80	5	1		
37	70	0.5	4С3ЗВВ2АКВ1ГЗ	8	0.80	5	1		
38	16	0.5	4С3ЗВВ2ОС1ВЛЧ	5	0.80	5	1		
38	37	1.1		6	0.80	11	3		
ЗДЗ3ГЗ2ВВ1ВЛЧ1СЗ									
38	58	0.5	5С3ЗГЗ2ВВ	9	0.80	5	1		
39	7	0.8	7С3ЗВВ	6	0.80	8	2		
39	19	2.2	6С3ЗВВ1ВЛЧ	7	0.90	22	5		
40	5	3.4	5С34ВВ1ДЧР	6	0.90	34	7		
40	23	0.5	8С32ВВ	8	0.80	5	1		
40	25	0.9	9С31ВВ	9	0.80	27	7		
41	14	0.5	6С3ЗВВ1ДЗ	9	0.80	5	1		
41	16	0.7	6С34ВВ	6	0.90	7	2		
41	19	0.6	7С3ЗВВ	9	0.90	18	4		
41	29	0.2	6С34ВВ	7	0.80	2	1		
44	9	0.9	7С3ЗВВ	9	0.80	9	2		
44	18	0.2	6С34ВВ	7	0.90	2			
44	43	1.2	4С34ВВ2ДЧР	6	0.90	12	3		
44	64	0.2	7С3ЗВВ	9	0.80	4	1		
44	71	0.6	5С35ВВ	9	0.90	12	3		
56	3	0.5	4С35ВВ1ОС	9	0.90	5	1		
59	9	1.9	7С3ЗВВ	9	0.90	38	8		
59	23	0.3	7С3ЗВВ	9	0.90	3	1		
59	25	0.4	6С34ВВ	7	0.90	4	1		
59	61	0.2	8С32ВВ	8	0.80	2	1		
59	82	0.4	6С32ДЧР2ВВ	9	0.80	4	1		
59	92	0.7	7С3ЗВВ	6	0.90	7	2		
59	93	0.6	7С31ВВ1ДЧР1ДЗ	7	0.80	6	2		
Разом по виду рубок									
						65.7		819	193
в тому числі:									
						57.5	хвойні	737	173
						6.9	твердолистяні	69	17
						1.3	м'яколистяні	13	3
ПРОЧИЩЕННЯ									
2	26	1.0	6С34ВВ	14	0.80	60	11		
2	33	0.6	3С34ВВ3ОС	12	0.90	30	7		
3	29	0.7	ЗДЧР4АКВ2ВВ1ДЗ	15	0.90	21	5		
3	36	0.7	7С3ЗВВ	15	0.80	42	8		
5	2	0.9	6С32ВВ2ОС	14	0.90	45	10		
9	57	0.7	4ДЗ3ОСЗВВ	15	0.80	35	7		
11	22	1.0		11	0.90	20	4		
5ВВ2ОС1С31ДЧР1ДЗ									

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
17	29	0.4	8СЗ1ВП1ОС	15	0.80	24	5		
17	31	0.7	8СЗ1ВП1ОС	20	0.90	56	12		
17	47	1.1	7СЗ2ВП1ДЗ	15	0.80	55	10		
17	50	2.0	8СЗ1ВП1ДЧР	15	1.00	140	42		
18	4	1.3		15	0.80	65	12		
			4СЗ3ВП1ДЗ1АКВ1ОС						
18	13	0.7	4СЗ6ВП	17	0.80	49	9		
18	20	2.5	7СЗ1ДЧР1ОС1ВП	13	0.90	125	28		
18	23	0.5	7СЗ2ВП1ОС	12	0.80	20	4		
19	16	2.2	7ВП3СЗ	17	0.80	154	29		
19	29	1.2	6СЗ2ОС1ДЧР1ДЗ	12	0.80	48	9		
28	13	1.4	7СЗ3ВП	14	0.90	56	12		
32	4	1.1	6ДЗ3СЗ1ВП	12	0.80	33	6		
32	5	0.7		16	0.90	42	9		
			3ДЗ3ДЧР2ОС1СЗ1ВП						
32	23	0.7	8СЗ2ВП	15	0.80	35	7		
32	26	0.7	7СЗ2ВП1ДЗ	15	0.80	35	7		
32	29	0.3	5ЯЛЕЗСЗ2ВП	20	0.90	30	7		
40	16	0.2	8СЗ2ВП	18	0.90	18	4		
41	21	2.1	6СЗ4ВП	14	0.90	105	23		
45	5	1.3	4СЗ6ВП	14	1.00	52	16		
59	43	2.7	4СЗ4ВП2ОС	18	1.00	297	89		
59	47	1.2	4СЗ3ВП2ВЛЧ1ОС	12	0.90	48	11		
80	17	3.4		16	1.00	170	51		
			3СЗ2ВП2ОС1ДЗ1ДЧР1ВЛЧ						
Разом по виду рубок									
34.0						1910	454		
в тому числі:									
27.6 хвойні						1605	394		
3.2 твердолистяні						131	27		
3.2 м'яколистяні						174	33		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
3	13	1.2	7СЗ3ВП	35	0.70	204	14		
3	19	0.1	5СЗ3ВП2ОС	25	0.80	10	2		
9	47	1.9	6СЗ3ОС1ВП	25	0.80	266	51		
9	56	1.3	4СЗ4ОС2ВП	25	0.90	169	37		
11	31	0.7	4ВП2СЗ2ВЛЧ2ОС	25	0.70	56	4		
11	68	1.4	6СЗ2ОС2ВП	35	0.80	308	59		
11	73	2.0	7СЗ2ВП1ОС	37	0.80	340	65		
11	78	1.6	8СЗ2ВП	35	0.90	288	63		
17	59	2.0	8СЗ2ВП	30	0.90	200	44		
17	61	1.2	9СЗ1ВП	30	0.80	132	25		
18	7	0.6	5СЗ3ОС2АКБ	30	0.80	84	16		
23	3	5.5	6СЗ4ВП	40	0.80	990	188		
44	59	1.1	10СЗ	39	0.70	187	13		
57	8	7.6	5ВП2ОС2СЗ1ВЛЧ	30	0.70	912	64		
80	3	2.4	3СЗ3ВЛЧ2ВП2ОС	40	0.70	384	27		

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
Разом по виду рубок									
						30.6		4530	672
в тому числі:									
22.3 хвойні								3562	604
8.3 м'яколистяні								968	68
ПРОХІДНІ РУБКИ									
3	1	5.1	10СЗ	75	0.80	1530	291		
3	15	1.7	10СЗ	75	0.70	680	48		
3	23	1.0	10СЗ	80	0.70	360	25		
3	24	1.9	8СЗ1ВП1ОС	80	0.80	361	69	19	
3	26	2.7	10СЗ	75	0.80	783	149		
3	30	1.6	10СЗ	75	0.70	576	40		
5	11	2.3	8СЗ2ВЛЧ	70	0.80	805	153		
5	20	1.4	10СЗ	80	0.80	532	101		
6	2	4.1	10СЗ	80	0.80	1640	312		
6	4	0.4	10СЗ	80	0.70	168	12		
6	19	7.9	10СЗ	80	0.70	2844	199		
6	37	0.3	10СЗ	65	0.70	90	6		
7	11	3.3	10СЗ	85	0.70	1386	97		
8	21	0.9	10СЗ	65	0.70	315	22		
9	46	3.8	5ВП5ОС	35	0.90	760	167		
9	50	1.3	10СЗ	45	0.80	390	47		
11	13	6.0	10СЗ	70	0.70	2040	143		
12	8	13.7	10СЗ	70	0.70	4658	326		
13	19	1.5	9СЗ1ДЗ	56	0.80	495	94	8	
13	22	1.3	10СЗ	81	0.70	468	33	7	
13	27	2.6	10СЗ	71	0.70	1040	73	13	
13	32	4.1	10СЗ	71	0.70	1476	103		
15	6	2.1	10СЗ	61	0.70	735	51	11	
15	10	5.5	10СЗ	70	0.80	2255	428		
15	39	7.6	10СЗ	70	0.70	2584	181	38	
16	17	5.5	10СЗ	62	0.80	2035	387	28	
16	18	2.3	10СЗ	70	0.70	782	55	12	
16	21	1.6	10СЗ	90	0.70	560	39	8	
16	22	1.5	10СЗ	90	0.90	735	162	15	
16	23	0.9	10СЗ	60	0.70	306	21	5	
17	48	1.9	10СЗ	76	0.70	836	59		
18	11	2.7	10СЗ	65	0.80	945	180		
19	10	3.9	10СЗ	66	0.70	1404	98	20	
19	23	1.4	10СЗ	60	0.70	504	35		
20	10	9.5	10СЗ	87	0.70	3800	266	48	
22	1	1.0	10СЗ	66	0.70	260	18		
22	22	1.2	10СЗ	55	0.70	360	25		
22	24	1.3	10СЗ	61	0.70	442	31		
22	25	1.4	6СЗ3ВП1ВЛЧ	50	0.80	378	45		
22	27	0.5	10СЗ	53	0.70	150	11	5	
22	35	8.9	7СЗ2ВП1ВЛЧ	50	0.80	2225	267		

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
22	53	1.2	10СЗ	45	0.70	336	24		
24	3	0.5	10СЗ	65	0.70	160	11		
24	31	3.2	7СЗ2ВП1ВЛЧ	45	0.80	640	77		
24	36	1.1	6ВП3СЗ1ВЛЧ	45	0.80	198	24		
27	6	3.6	10СЗ	64	0.70	1260	88	36	
27	12	12.0	10СЗ	65	0.80	4200	798	120	
27	37	1.5	10СЗ	65	0.80	525	100	15	
28	4	0.6	7СЗ2ВП1ОС	45	0.80	150	18		
28	5	2.3	7СЗ2ВП1ОС	45	0.80	575	69		
28	6	1.6	6ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ	45	0.80	336	40		
28	7	3.1	6ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ	45	0.80	651	78		
28	12	4.8	8СЗ2ВП	45	0.80	1008	121		
28	20	2.7	10СЗ	75	0.80	945	180		
28	22	5.0	10СЗ	75	0.70	1500	105		
28	42	0.7	7СЗ2ВП1ОС	45	0.80	175	21		
28	43	1.8	8СЗ2ВП	45	0.80	378	45		
28	44	1.0	8СЗ2ВП	45	0.80	210	25		
30	7	0.9	8СЗ2СВ	57	0.80	261	50	9	
30	21	3.0	10СЗ	70	0.70	900	63		
30	24	4.3	10СЗ	66	0.70	1075	75		
30	28	2.5	6СЗ4ДЗ	65	0.70	725	51		
30	30	0.7	10СЗ	55	0.90	280	62		
30	31	0.7	8СЗ1ДЗ1ОС	55	0.70	210	15		
30	34	2.6	10СЗ	65	0.70	728	51		
30	35	12.7	10СЗ	53	0.80	3556	676		
30	42	3.4	8ДЗ2СЗ	65	0.80	1054	126		
30	43	2.1	7СЗ3ВП	47	0.80	630	120		
30	55	21.5	4СЗ3ВП2ВЛЧ1ОС	53	0.70	4945	346		
30	59	0.3	6СЗ4ДЗ	65	0.70	87	6		
30	60	0.9	7СЗ3ВП	47	0.80	270	51		
30	62	0.5	4СЗ3ВП2ВЛЧ1ОС	53	0.70	115	8		
32	1	3.6	10СЗ	75	0.80	1260	239		
32	6	0.7	10СЗ	65	0.70	210	15		
32	16	3.4	10СЗ	75	0.70	1292	90		
32	18	2.1	10СЗ	65	0.80	819	156		
32	32	2.9	10СЗ	75	0.80	1160	220		
32	34	2.3	10СЗ	75	0.70	805	56	12	
32	35	0.8	10СЗ	75	0.70	280	20		
32	36	1.9	10СЗ	75	0.70	646	45		
32	37	7.1	10СЗ	75	0.80	2840	540	36	
33	37	2.0	10СЗ	50	0.80	600	114		
33	40	1.0	10СЗ	55	0.70	300	21		
34	12	4.0	5ВП3ОС2ВЛЧ	45	0.90	880	194		
34	20	12.6	5ВП3ОС1СЗ1ВЛЧ	45	0.90	3150	693		
34	23	5.3	8СЗ2ВП	41	0.80	1060	201	53	
34	32	0.2	8СЗ2ВП	41	0.80	40	8	2	
35	39	0.8	6ВП4ОС	40	0.80	160	19		

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
35	44	3.3	6ВП3ОС1СЗ	45	0.80	759	91		
35	48	0.3	6ВП4ОС	40	0.80	60	7		
35	50	0.3	6ВП3ОС1СЗ	45	0.80	69	8		
38	8	0.9	8СЗ2ВП	53	0.70	270	19		
38	13	1.8	6ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ	40	0.80	306	37		
38	40	1.5	9СЗ1ВП	53	0.80	510	97	8	
38	41	3.3	4СЗ4ВП2ГЗ	53	0.80	759	144	17	
39	15	2.1	10СЗ	66	0.70	672	47		
40	20	2.3	10СЗ	72	0.70	690	48		
41	32	0.7	10СЗ	50	0.90	182	40		
44	14	2.0	7СЗ2ВП1ВЛЧ	65	0.80	560	67	10	
44	30	1.9	5СЗ3ВП1ОС1ВЛЧ	55	0.80	475	57		
44	39	7.9	10СЗ	53	0.70	2765	194		
44	41	13.7	6СЗ3ВП1ВЛЧ	45	0.80	2740	329		
44	55	12.8	10СЗ	53	0.70	3840	269	64	
44	76	2.6	10СЗ	53	0.70	910	64		
44	77	1.2	10СЗ	53	0.70	360	25	6	
45	12	1.3	7СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС	42	0.80	195	37		
45	24	1.1	7СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС	42	0.80	165	31		
56	4	0.4	6СЗ2ВП2ОС	50	0.70	88	6		
57	28	0.5	9СЗ1ВП	70	0.70	150	11		
59	4	4.4	6СЗ3ВП1ОС	75	0.80	1320	251		
59	48	2.2	5СЗ5ВП	65	0.80	506	61		
79	11	7.3	9СЗ1ТЧ	71	0.70	2482	174	73	
79	15	3.7	10СЗ	75	0.70	1258	88		
79	16	4.0	10СЗ	76	0.80	1520	289		
80	2	3.8	5СЗ3ВП1ВЛЧ1ОС	50	0.80	950	114		
81	2	8.5	10СЗ	65	0.70	2550	179	43	
Разом по виду рубок									
							13808		
						378.9		115389	741
в тому числі:									
							хвойні	12324	
						342.8		107006	741
							твердолистяні	1054	126
						32.7	м'яколистяні	7329	1358
Разом по категорії лісів								15127	
						509.2		122648	741
в тому числі:									
							хвойні	13495	
						450.2		112910	741
							твердолистяні	1254	170
						45.5	м'яколистяні	8484	1462
							Захисні ліси ПРОЧИЩЕННЯ		
43	29	0.3	7СЗ3ВП	16	0.90	24	5		

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
71	1	0.7		15	0.80	49	9		
4СЗ3ВП1ВЛЧ1ОС1АКВ									
Разом по виду рубок									
1.0						73	14		
в тому числі:									
1.0 хвойні						73	14		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
21	37	7.2	6ДЗ3АКВ1ОС	80	0.80	1944	233		
65	16	1.0	10СЗ	65	0.70	380	27		
74	1	4.7	5СЗ4ВП1ОС	69	0.80	1410	268		
74	4	9.8	7СЗ3ВП	49	0.90	2744	604		
74	10	3.7	9СЗ1ВП	65	0.70	1110	78		
74	11	8.4	10СЗ	63	0.90	3864	850		
74	12	1.1	10СЗ	65	0.70	396	28		
74	13	2.1		50	0.80	420	50		
5ВП2ЛПД1ОС1КЛГ1СЗ									
74	14	4.6	6ВП4ВЛЧ	50	0.80	920	110		
Разом по виду рубок									
42.6						13188	2248		
в тому числі:									
28.7 хвойні						9904	1855		
7.2 твердолистяні						1944	233		
6.7 м'яколистяні						1340	160		
Разом по категорії лісів									
43.6						13261	2262		
в тому числі:									
29.7 хвойні						9977	1869		
7.2 твердолистяні						1944	233		
6.7 м'яколистяні						1340	160		
Експлуатаційні ліси ОСВІТЛЕННЯ									
42	12	0.6	8СЗ2ВП	9	0.90	18	4		
42	16	0.5	8СЗ2ВП	9	0.80	15	4		
46	11	2.6	3СЗ7ВП	9	0.90	26	6		
46	17	0.5	8СЗ2ВП	7	0.80	5	1		
46	18	0.3	4СЗ6ВП	9	0.90	9	2		
47	2	1.8	8СЗ2ВП	10	0.90	54	12		
47	12	1.5	6СЗ3ВП1ДЧР	6	0.80	15	4		
48	2	1.8	5СЗ5ВП	10	0.90	18	4		
48	4	0.5	7СЗ3ВП	10	0.90	15	3		
51	22	3.6	6СЗ4ВП	7	0.90	36	8		
51	32	0.9	6СЗ4ВП	5	0.90	9	2		
54	34	1.5	4СЗ5ВП1ДЧР	6	0.90	15	3		
54	37	0.6	4СЗ4ВП2ДЧР	6	0.90	6	1		
55	1	1.1	6СЗ4ВП	10	0.90	22	5		
55	8	1.6	4СЗ6ВП	6	0.90	16	4		
55	31	3.9	4СЗ5ВП1ДЧР	6	0.80	39	10		

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
61	21	5.5	3СЗ7ВП	6	0.90	55	12		
62	47	1.3	7СЗ3ВП	5	0.80	13	3		
63	31	0.4	7СЗ2ВП1ДЗ	6	0.80	4	1		
64	6	0.4	7СЗ3ВП	9	0.80	8	2		
64	9	0.8	4СЗ6ВП	6	0.90	8	2		
64	13	2.5	6СЗ4ВП	7	0.90	25	6		
64	14	1.3	6СЗ4ВП	7	0.90	13	3		
65	25	3.7	6СЗ4ВП	7	0.90	74	16		
68	31	0.6	5СЗ3ВП1ДЗ1ЯЛЕ	9	0.80	12	3		
69	31	0.2	7СЗ3ВП	5	0.80	2	1		
69	43	1.3	7СЗ2ВП1ДЗ	10	0.80	13	3		
69	45	0.9	9СЗ1ВП	10	0.90	27	6		
72	20	1.1	6СЗ3ВП1ЯЛЕ	7	0.80	11	3		
72	34	1.2	4СЗ4ВП2ВЛЧ	5	0.90	12	3		
73	4	1.4	7СЗ3ВП	7	0.80	28	7		
73	10	0.6	4СЗ6ВП	8	0.90	24	5		
73	12	1.6	6СЗ4ВП	9	0.80	32	8		
73	19	5.2	7СЗ3ВП	9	0.90	104	23		
73	21	1.1	6СЗ4ВП	8	0.90	33	7		
73	23	1.1	4СЗ6ВП	8	0.90	33	7		
73	67	0.7	4СЗ5ВП1ВЛЧ	7	0.90	7	2		
73	71	0.8	5СЗ5ВП	9	0.90	24	5		
75	23	3.1	7СЗ3ВП	10	0.90	93	20		
75	27	0.6	5СЗ3ВП2ВЛЧ	8	0.90	12	3		
75	33	1.5	4СЗ6ВП	6	0.80	15	4		
77	58	0.3	8СЗ2ВП	10	0.80	12	3		
Разом по виду рубок									
62.5						1012	231		
в тому числі:									
62.5 хвойні						1012	231		
ПРОЧИЩЕННЯ									
42	11	4.0	7СЗ3ВП	16	0.90	240	53		
42	13	1.3	6СЗ4ВП	14	0.90	78	17		
42	14	1.9	5СЗ5ВП	15	0.90	114	25		
47	5	0.3	4СЗ6ВП	15	1.00	12	4		
47	8	2.7	4СЗ5ВП1ВЛЧ	15	0.90	216	48		
51	31	0.7	6СЗ4ВП	17	0.90	35	8		
51	34	0.5	7СЗ3ВП	16	0.90	30	7		
53	15	0.6	4СЗ6ВП	11	0.80	24	5		
53	22	3.3	4СЗ6ВП	15	0.90	165	36		
64	23	1.2	6СЗ4ВП	14	0.90	36	8		
64	27	0.6	3ДЗ3ВП2ВЛЧ2ОС	11	0.90	18	4		
66	11	1.3	3ДЗ5ВП2ОС	19	0.90	117	26		
66	19	0.6	6ВП2СЗ2ОС	19	0.90	54	12		
69	44	2.4	9СЗ1ВП	19	0.90	216	48		
75	14	0.6	10СЗ	20	0.80	48	9		
75	30	0.8	5СЗ5ВП	18	0.90	8	3		

Аркуш 9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- ється	су- хо- стою	
75	48	0.3	8СЗ2ВП	17	0.80	21	4		
75	59	0.8	6СЗ4ВП	18	0.90	64	14		
Разом по виду рубок									
23.9						1496	331		
в тому числі:									
21.4 хвойні						1307	289		
1.9 твердолистяні						135	30		
0.6 м`яколистяні						54	12		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
42	18	1.4	10СЗ	38	0.90	434	95		
42	19	2.3	7ЯЛЕЗСЗ	33	0.90	667	147		
52	23	3.7	5СЗ2ВП2ОС1ВЛЧ	40	0.80	740	141		
55	43	1.7	10СЗ	38	0.90	442	97		
55	52	2.0	10СЗ	38	0.80	360	68		
68	53	1.6	6СЗ4ВП	35	0.90	320	70		
73	7	2.6	7СЗ3ВП	25	0.80	364	69	26	
75	75	0.6	7СЗ3ВП	35	0.80	120	23		
Разом по виду рубок									
15.9						3447	710	26	
в тому числі:									
15.9 хвойні						3447	710	26	
ПРОХІДНІ РУБКИ									
42	1	5.7	8ВП2СЗ	47	0.80	1197	144		
42	5	13.4	8ВП10С1СЗ	45	0.80	2546	306		
42	17	7.7	10СЗ	63	0.80	2849	541	77	
42	20	1.3	5СЗ5ВП	45	0.90	338	74		
42	22	4.4	7ВП2ОС1СЗ	40	0.80	792	95		
42	26	5.4	10СЗ	41	0.70	1350	95	27	
43	17	5.7	10СЗ	48	0.90	1653	364		
43	37	2.8	9СЗ1ВП	48	0.80	784	149		
47	15	2.7	10СЗ	58	0.80	1053	200	14	
48	1	8.4	7СЗ3ВП	65	0.80	2100	252	42	
48	5	0.8	10СЗ	45	0.90	192	42		
48	7	8.2	7СЗ2ВП1ВЛЧ	65	0.80	2132	256	41	
48	10	3.1	8СЗ2ВП	70	0.80	930	112		
49	6	3.1	10СЗ	52	0.70	868	61		
49	22	9.0	10СЗ	45	0.70	1800	126		
50	5	0.6	10СЗ	67	0.90	210	46		
50	13	1.2	6СЗ3ВП1ОС	45	0.80	240	29		
50	19	3.8	7СЗ3ВП	65	0.70	380	27		
50	30	2.0	10СЗ	69	0.90	540	119		
51	36	1.1	10СЗ	65	0.80	330	63		
52	8	1.8	10СЗ	54	0.70	540	38		
52	12	2.8	10СЗ	57	0.90	952	209		
52	17	1.1	10СЗ	54	0.80	330	63		
52	21	1.2	8СЗ2ВП	42	0.70	276	19		
52	22	2.5	10СЗ	55	0.80	750	143		

Аркуш 10

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	ви- рубу- ється	су- хо- стою	
53	4	3.8	9СЗ1ВП	65	0.80	1292	155		
53	8	15.5	9СЗ1ВП	65	0.80	4340	521		
54	5	1.8	10СЗ	66	0.70	342	24		
54	13	3.7	9СЗ1СВ	69	0.80	814	155		
54	16	4.4	10СЗ	69	0.70	880	62		
54	19	2.7	9СЗ1ВП	65	0.70	675	47		
55	23	17.2	10СЗ	60	0.80	6020	1144	86	
55	35	1.6	10СЗ	68	0.70	480	34	16	
61	3	1.0	6СЗ4ВП	43	0.80	180	34		
61	24	0.8	10СЗ	70	0.70	272	19	4	
62	20	1.5	10СЗ	53	0.80	480	91		
62	53	0.5	8СЗ2ВП	42	0.70	105	7		
63	10	1.2	10СЗ	47	0.80	408	78		
64	11	1.6	10СЗ	52	0.80	544	103		
65	20	2.4	10СЗ	65	0.70	840	59		
69	20	0.5	10СЗ	68	0.70	170	12	3	
69	36	0.7	7СЗ2ВЛЧ1ВП	50	0.70	175	12		
70	8	6.4	10СЗ	54	0.70	1920	134		
70	18	6.2	10СЗ	60	0.70	1860	130		
70	20	0.6	7СЗ3ВП	45	0.80	150	29		
70	22	1.6	10СЗ	54	0.70	480	34		
70	25	1.2	10СЗ	70	0.70	360	25		
72	2	1.2	10СЗ	55	0.70	336	24		
75	9	3.0	8СЗ2ВП	53	0.70	720	50		
75	12	1.6	10СЗ	67	0.70	480	34		
75	46	1.8	7СЗ3ВП	67	0.70	288	20		
75	49	5.3	10СЗ	69	0.70	1590	111	27	
75	52	1.9	10СЗ	64	0.70	570	40		
75	76	5.8	9ВП1СЗ	35	0.80	812	97		
75	78	1.8	10ВП	45	0.80	324	39		
75	85	0.7	9ВП1СЗ	35	0.80	98	12		
77	1	2.9	10СЗ	68	0.80	1160	220		
77	13	1.3	10СЗ	53	0.80	455	86		
77	14	6.1	10СЗ	64	0.80	2440	464		
77	31	10.9	7СЗ3ВП	60	0.80	3052	580		
77	72	1.4	10СЗ	68	0.80	560	106		
Разом по виду рубок									
222.4						60804	8365	337	
в тому числі:									
хвойні						55035	7672	337	
190.6									
31.8 м`яколистяні						5769	693		
Разом по категорії лісів						66759	9637	363	
324.7									
в тому числі:									

Аркуш 11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
			хвойні			60801	8902	363	
		290.4							
		1.9	твердолистяні			135	30		
		32.4	м`яколистяні			5823	705		
УСЬОГО							27026		
		877.5				202668	1104		
	в тому числі:								
			хвойні				24266		
		770.3				183688	1104		
		22.6	твердолистяні			3333	433		
		84.6	м`яколистяні			15647	2327		
	Із загальних даних по лісництву								
			ОСВІТЛЕННЯ			1831	424		
		128.2							
		58.9	ПРОЧИЩЕННЯ			3479	799		
		46.5	ПРОРІДЖУВАННЯ			7977	1382	26	
			ПРОХІДНІ РУБКИ				24421		
		643.9				189381	1078		

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУБОК
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність насаджень	Площа, га	Запас, тис.куб.м
Рекреаційно-оздоровчі ліси НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ		
Ділянки площею до 1.0 га	3.4	0.08
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	2.5	0.03
Разом	5.9	0.11
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ		
Ділянки площею до 1.0 га	54.2	1.94
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування	19.9	1.10
Особливо захисні ділянки	4.7	0.11
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	28.8	1.76
Інші ділянки	113.4	4.91
Разом	221.0	9.82
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	2.5	0.02
Прочищення	3.2	0.17
Вибіркова санітарна рубка	0.8	0.03
Разом по категорії лісів	226.9	9.93
в тому числі за ознаками:		
Ділянки площею до 1.0 га	57.6	2.02
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування	19.9	1.10
Особливо захисні ділянки	4.7	0.11
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	31.3	1.79
Інші ділянки	113.4	4.91
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	2.5	0.02
Прочищення	3.2	0.17
Вибіркова санітарна рубка	0.8	0.03
Захисні ліси НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ		

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність насаджень	Площа, га	Запас, тис.куб.м
Ділянки площею до 1.0 га	3.4	0.14
Особливо захисні ділянки	5.4	0.41
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	7.6	0.29
Разом	16.4	0.84
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Вибіркова санітарна рубка	3.4	0.26
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ		
Ділянки площею до 1.0 га	95.7	3.01
Особливо захисні ділянки	47.4	1.64
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	74.3	2.42
Інші ділянки	424.6	12.89
Разом	642.0	19.96
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	1.2	0.01
Прочищення	2.6	0.34
Вибіркова санітарна рубка	10.6	0.10
Природне відновлення лісу	1.5	0.02
Разом по категорії лісів	658.4	20.80
в тому числі за ознаками:		
Ділянки площею до 1.0 га	99.1	3.15
Особливо захисні ділянки	52.8	2.05
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	81.9	2.71
Інші ділянки	424.6	12.89
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	1.2	0.01
Прочищення	2.6	0.34
Вибіркова санітарна рубка	14.0	0.36
Природне відновлення лісу	1.5	0.02
Експлуатаційні ліси НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ		
Ділянки площею до 1.0 га		

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність насаджень	Площа, га	Запас, тис.куб.м
	3.7	0.13
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	18.7	0.22
Інші ділянки	19.7	1.12
Разом	42.1	1.47
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Суцільна санітарна рубка	2.4	0.10
Вибіркова санітарна рубка	9.4	0.71
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ		
Ділянки площею до 1.0 га	117.6	3.56
Особливо захисні ділянки	37.8	1.53
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	201.7	5.83
Інші ділянки	948.4	20.83
Разом	1305.5	31.75
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	1.5	0.02
Прочищення	1.0	0.07
Вибіркова санітарна рубка	325.8	3.64
Природне відновлення лісу	4.4	0.04
Разом по категорії лісів	1347.6	33.22
в тому числі за ознаками:		
Ділянки площею до 1.0 га	121.3	3.69
Особливо захисні ділянки	37.8	1.53
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	220.4	6.05
Інші ділянки	968.1	21.95
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	1.5	0.02
Прочищення	1.0	0.07
Суцільна санітарна рубка	2.4	0.10
Вибіркова санітарна рубка	335.2	4.35
Природне відновлення лісу	4.4	0.04

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Різновидність насаджень	Площа, га	Запас, тис.куб.м
Усього	2232.9	63.95
в тому числі за ознаками:		
Ділянки площею до 1.0 га	278.0	8.86
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування	19.9	1.10
Особливо захисні ділянки	95.3	3.69
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	333.6	10.55
Інші ділянки	1506.1	39.75
в тому числі за запроєктованими заходами:		
Освітлення	5.2	0.05
Прочищення	6.8	0.58
Суцільна санітарна рубка	2.4	0.10
Вибіркова санітарна рубка	350.0	4.74
Природне відновлення лісу	5.9	0.06
Із загального фонду реконструктивних рубок НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ	64.4	2.42
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ	2168.5	61.53

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУБОК
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Інші ділянки						
86	3	1.5	10БП	9	0.60	0.02
86	14	1.2	6БП4СЗ	8	0.70	0.01
Запроєктовано: Освітлення, 20 %						
Разом						0.03
Разом по розділу						0.03
в тому числі за ознаками:						
Інші ділянки						
2.7						0.03
в тому числі за запроєктованими заходами:						
Освітлення						
1.2						0.01
Разом по категорії лісів						0.03
2.7						
в тому числі за ознаками:						
Інші ділянки						
2.7						0.03
в тому числі за запроєктованими заходами:						
Освітлення						
1.2						0.01
Захисні ліси						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
Ділянки площею до 1.0 га						
33	7	0.4	10СЗ	32	0.40	0.03
58	36	0.3	10БП	20	0.40	0.01
95	79	0.3	9ВЛЧ1БП	20	0.40	0.01
Разом						0.05
Особливо захисні ділянки						
6	14	3.4	10СЗ	31	0.40	0.26
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
67	51	2.0	6СЗ2ВЛЧ2БП	30	0.40	0.15
Разом						0.41
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
13	11	1.6	10ВЛЧ	20	0.40	0.06
Разом						0.06
Разом по розділу						0.52
8.0						
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
1.0						0.05
Особливо захисні ділянки						
5.4						0.41
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
1.6						0.06

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	-----------	------------------

в тому числі за запроєктованими заходами:
Вибіркова санітарна рубка

		3.4			0.26	
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
3	29	0.7	6БП4СЗ	20	0.70	0.05
4	4	0.7	8БП2ОС	15	0.70	0.05
6	65	0.4	10БП	6	0.60	
12	3	0.3	8БП2ОС	5	0.60	
16	14	0.5	6БП2ОС2ВЛЧ	20	0.60	0.03
16	15	0.4	6БП2ОС2ВЛЧ	20	0.50	0.02
33	8	1.0	8БП2СЗ	5	0.60	0.01
35	59	0.5	7ОСЗБП	8	0.70	0.01
35	75	0.8	6БП4ОС	5	0.60	0.01
36	105	0.5	8БП1СЗ1ВЛЧ	20	0.50	0.03
36	106	0.7	10БП	10	0.60	0.02
42	6	0.3	10БП	7	0.60	
48	12	0.2	10БП	8	0.60	
48	15	0.9	7БП3ВЛЧ	5	0.70	0.02
49	18	0.6	9БП1ОС	7	0.70	0.01
49	32	0.7	10БП	7	0.70	0.01
49	34	0.7	8БП2ОС	6	0.60	0.01
51	14	0.7	8БП2ОС	10	0.60	0.02
51	15	0.2	8БП2ОС	10	0.60	0.01
51	35	0.4	7БП3ВЛЧ	10	0.50	0.01
51	37	0.3	8БП1ВЛЧ1ОС	10	0.50	0.01
51	38	0.3	8БП1ВЛЧ1ОС	10	0.50	0.01
51	42	0.2	7БП2ОС1СЗ	5	0.70	
52	21	0.5	9БП1ДЗ	12	0.70	0.02
52	22	0.9	8БП2ВЛЧ	20	0.60	0.05
52	33	0.1	10БП	10	0.60	
52	38	0.2	10БП	5	0.60	
52	39	0.7	8БП2ВЛЧ	10	0.60	0.02
52	40	0.6	8БП2ВЛЧ	10	0.60	0.02
52	43	1.0	8БП1ВЛЧ1ОС	15	0.70	0.05
52	44	0.8	8БП1ВЛЧ1ОС	15	0.70	0.04
53	30	0.4	10БП	7	0.70	0.01
53	35	0.6	10БП	9	0.70	0.02
53	74	0.6	7БП3ВЛЧ	15	0.50	0.02
55	36	0.3	8БП2СЗ	8	0.70	
55	50	0.4	8БП2СЗ	10	0.50	0.01
55	75	0.8	10БП	15	0.60	0.03
55	87	0.3	7БП2ОС1ВЛЧ	5	0.60	
55	89	0.2	10АКБ	10	0.60	
58	17	0.4	7БП2ВЛЧ1СЗ	15	0.60	0.01
58	27	0.3	4БП4ВЛЧ2ОС	15	0.60	0.01
58	33	0.5	10БП	10	0.60	0.01
58	41	0.3	8БП2СЗ	7	0.60	0.01
58	42	0.3	8БП2СЗ	7	0.60	0.01

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
59	7	0.3	9ВП1ОС	10	0.70	0.01
64	20	1.0	10БП	15	0.70	0.05
65	51	0.5	8ВП1ВЛЧ1ОС	5	0.60	0.01
67	36	1.0	9ВП1СЗ	9	0.70	0.03
70	10	0.6	9ВП1ОС	15	0.70	0.02
71	3	0.5	8ВП2ОС	10	0.60	0.02
72	27	0.7	8ВП2ОС	5	0.60	0.01
75	21	1.0	8ВП2ВЛЧ	4	0.60	0.01
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
78	23	0.7	10АКБ	7	0.70	0.01
80	9	1.0	10ОС	11	0.70	0.05
80	10	0.5	4ОСЗВЛЧ2ГЗ1ВП	11	0.60	0.01
80	33	0.8	10ВЛЧ	4	0.60	0.01
80	34	0.8	8ВП2ВЛЧ	14	0.50	0.02
81	24	0.8	10БП	18	0.70	0.02
84	18	0.9	10ОС	6	0.60	
84	45	0.6	10БП	5	0.60	0.01
84	47	1.0	10БП	11	0.70	0.03
94	34	0.5	7ВПЗВЛЧ	7	0.70	0.01
103	40	0.2	9ВП1ОС	6	0.70	
105	29	0.3	10БП	5	0.60	
105	31	0.4	10БП	5	0.60	
107	3	1.0	10ВЛЧ	8	0.70	0.01
Разом		37.3				1.02
Особливо захисні ділянки						
6	4	6.1	7ВП2ОС1ВЛЧ	6	0.60	0.06
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
36	39	1.1	9ВП1СЗ	20	0.50	0.06
36	52	2.6	7ВП2ВЛЧ1ОС	10	0.60	0.08
45	25	1.7	8ВП2СЗ	7	0.70	0.03
49	12	1.2	10БП	7	0.70	0.02
84	17	1.1	10ОС	6	0.60	0.01
97	61	1.2	8ОС1ВП1ВЛЧ	15	0.60	0.06
100	4	1.6	4ОС2ГЗ2ВЛЧ1КЛГ1ЯЗ	20	0.70	0.11
Разом		16.6				0.43
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
25	21	2.0	10БП	5	0.60	0.01
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
32	22	1.1	10ОС	6	0.70	0.01
32	36	4.4	10ОС	11	0.60	0.09
50	10	2.2	6ВП4ВЛЧ	20	0.70	0.18
64	10	8.4	5ОС2ВП2ВЛЧ1СЗ	10	0.60	0.21
80	29	5.1	10БП	8	0.70	0.10
80	37	2.5	10ОС	15	0.70	0.18
81	44	4.9	10ОС	16	0.70	0.25
82	10	2.8	10ОС	5	0.70	0.06
Разом		33.4				1.09
Інші ділянки						
12	10	3.3	6ВП3ОС1СЗ	10	0.70	0.10

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
13	1	4.8	7ВП3ОС	15	0.70	0.29
13	5	13.9	8ВП2ОС	10	0.60	0.28
13	8	3.4	4ВП4ОС1СЗ1ДЗ	20	0.70	0.20
16	29	1.3	8ВП2ВЛЧ	20	0.60	0.08
19	11	6.7	8ОС2ВП	16	0.60	0.40
20	8	2.9	10ОС	6	0.70	0.04
30	11	2.1	8ВП2ОС	8	0.70	0.04
33	1	1.5	10БП	5	0.60	0.02
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
Природне відновлення лісу						
35	12	1.9	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
35	18	2.0	7ОСЗВП	8	0.70	0.04
35	20	1.8	9ВП1ОС	5	0.60	0.02
35	24	2.7	7ВП3ОС	7	0.70	0.05
35	27	1.4	8ВП2ОС	5	0.60	0.01
36	55	1.3	5ВП2СЗ2АКБ1ОС	20	0.60	0.07
48	16	2.1	9ВП1ОС	7	0.70	0.04
50	8	1.4	6ВП4ВЛЧ	5	0.60	0.03
50	19	2.0	4ГЗ4ВЛЧ2ВП	10	0.70	0.06
52	10	3.0	6ВП4ВЛЧ	10	0.70	0.06
52	50	1.4	7ВП3ОС	15	0.70	0.07
55	42	1.1	8ВП2СЗ	7	0.70	0.02
55	72	1.9	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
55	83	1.6	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
57	3	1.6	7ВП3ОС	15	0.70	0.06
59	22	2.6	7ОС2ВЛЧ1ВП	7	0.70	0.05
59	25	3.1	8ВП1ВЛЧ1ОС	20	0.60	0.12
75	15	1.5	10БП	6	0.60	0.02
76	24	1.2	5ВП5СЗ	6	0.80	0.01
Запроєктовано: Освітлення, 30 %						
78	5	2.3	9ВП1СЗ	7	0.70	0.05
78	19	1.2	10БП	8	0.60	0.02
78	22	1.1	10БП	8	0.60	0.01
78	34	4.7	6ВП4ВЛЧ	12	0.60	0.09
80	19	2.0	10БП	6	0.70	0.04
80	20	3.0	10БП	7	0.70	0.05
81	12	3.7	10БП	6	0.70	0.06
81	38	5.8	8ОС2ВП	13	0.50	0.23
81	39	3.8	10ОС	15	0.70	0.30
81	41	1.6	4ОС3ВЛЧ2ГЗ1ЯЗ	11	0.70	0.06
81	45	1.8	10ОС	13	0.70	0.09
84	26	2.3	10БП	6	0.70	0.02
84	27	2.6	10БП	6	0.60	0.03
84	31	1.3	9ВП1ОС	14	0.70	0.05
84	41	2.0	10БП	7	0.60	0.02
104	66	2.0	8ОС2ВП	10	0.70	0.06
105	21	1.7	10БП	6	0.70	0.01
105	22	1.9	10БП	6	0.60	0.02
105	24	2.4	10БП	7	0.60	0.02

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
	Разом	122.7				3.47
	Разом по розділу	210.0				6.01
	в тому числі за ознаками:					
	Ділянки площею до 1.0 га	37.3				1.02
	Особливо захисні ділянки	16.6				0.43
	Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	33.4				1.09
	Інші ділянки	122.7				3.47
	в тому числі за запроєктованими заходами:					
	Освітлення	1.2				0.01
	Вибіркова санітарна рубка	10.6				0.10
	Природне відновлення лісу	1.5				0.02
	Разом по категорії лісів	218.0				6.53
	в тому числі за ознаками:					
	Ділянки площею до 1.0 га	38.3				1.07
	Особливо захисні ділянки	22.0				0.84
	Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов	35.0				1.15
	Інші ділянки	122.7				3.47
	в тому числі за запроєктованими заходами:					
	Освітлення	1.2				0.01
	Вибіркова санітарна рубка	14.0				0.36
	Природне відновлення лісу	1.5				0.02
	Експлуатаційні ліси НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ					
	Ділянки площею до 1.0 га					
	5 32 0.8 4С34ВЛЧ2ВП			36	0.40	0.05
	95 31 0.8 10ВЛЧ			8	0.40	0.01
	Разом	1.6				0.06
	Інші ділянки					
	6 27 2.4 10СЗ			31	0.30	0.10
	Запроєктовано: Суцільна санітарна рубка					
	8 6 7.0 5С3ЗВЛЧ			31	0.40	0.42
	Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка					
	63 65 3.2 8ВЛЧ			20	0.40	0.13

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
	104 42 2.3 8С32ВП			25	0.40	0.12
	Разом	14.9				0.77
	Разом по розділу	16.5				0.83
	в тому числі за ознаками:					
	Ділянки площею до 1.0 га	1.6				0.06
	Інші ділянки	14.9				0.77
	в тому числі за запроєктованими заходами:					
	Суцільна санітарна рубка	2.4				0.10
	Вибіркова санітарна рубка	7.0				0.42
	МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ					
	Ділянки площею до 1.0 га					
	1 1 0.4 8ВЛЧ			10	0.70	0.01
	4 20 0.2 8ВЛЧ			15	0.70	0.01
	5 11 1.0 9ВЛЧ			15	0.60	0.03
	6 35 0.5 10ВП			8	0.60	0.01
	6 45 0.7 10С			6	0.60	0.01
	7 52 0.7 10С			11	0.70	0.04
	7 128 0.5 6ВЛЧ			6	0.70	0.01
	8 2 0.5 6ВЛЧ			4	0.60	0.01
	8 15 0.9 10ВП			7	0.70	0.01
	9 17 0.3 10ВП			7	0.60	0.01
	9 56 0.6 6ВЛЧ			20	0.60	0.04
	10 32 0.8 9С1ВП			16	0.80	0.10
	10 40 0.6 6ВЛЧ			8	0.60	0.01
	13 40 0.4 8ВЛЧ			10	0.50	0.01
	13 41 0.5 8ВЛЧ			10	0.50	0.01
	13 53 0.8 9ВЛЧ			7	0.60	0.01
	13 55 0.6 10ВП			5	0.60	0.01
	13 56 0.6 10ВП			5	0.60	0.01
	14 15 0.6 8ВЛЧ			10	0.60	0.01
	17 3 0.4 10ВП			5	0.60	0.01
	17 13 0.5 7ВЛЧ			15	0.60	0.02
	18 29 0.9 8ВЛЧ			12	0.60	0.02
	18 30 0.7 8ВЛЧ			5	0.60	0.01
	20 3 0.9 8С2ВП			8	0.60	0.01
	23 3 0.9 9ВЛЧ			15	0.60	0.05
	24 40 1.0 8ВЛЧ			8	0.60	0.01
	24 84 0.4 5С2ВЛЧ1СЗ			16	0.70	0.02
	Запроєктовано: Прочищення, 15 %					
	24 85 0.3 8ВЛЧ			16	0.70	0.02
	26 2 1.0 8ВЛЧ			7	0.80	0.02
	27 18 0.7 6ВЛЧ			9	0.80	0.02
	Запроєктовано: Освітлення, 10 %					
	29 6 0.9 10ВП			5	0.60	0.01

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
----------	--------------------	------------	------------------	-------------	-----------	------------------

Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка

30	24	0.9	80С2ВП	11	0.80	0.05
30	29	0.8	10ОС	9	0.70	0.03
31	16	0.6	5ВП4ОС1ДЗ	9	0.70	0.01
32	8	1.0	10ОС	8	0.80	0.03
32	14	0.4	5ВП5ВЛЧ	20	0.60	0.02
35	72	0.9	7ВП3ОС	5	0.60	0.01
35	83	0.7	7ВП3ОС	5	0.60	0.01
35	84	0.8	7ВП3ОС	5	0.70	0.01
37	50	0.4	8ВП2ОС	5	0.60	0.01
37	52	0.5	9ВП1ОС	10	0.60	0.02
37	53	0.7	8ВП2ОС	6	0.70	0.01
37	59	0.4	10ВП	20	0.60	0.02
38	14	1.0	5ВП3ОС2ВЛЧ	5	0.60	0.02
43	23	0.6	10ВП	10	0.60	0.01
54	21	1.0	9ВП1СЗ	11	0.70	0.02
54	27	0.7	8ВП2ОС	4	0.70	0.01
54	55	0.7	8ВП2ОС	4	0.70	0.01
58	55	0.6	7ВП3ВЛЧ	10	0.60	0.02
60	8	0.3	8ВП2ОС	10	0.70	0.01
60	31	0.2	9ВП1ОС	10	0.60	0.01
60	38	0.9	10ВП	10	0.70	0.03
61	3	0.6	7ВП3ОС	15	0.60	0.03
61	8	0.3	10ВП	10	0.60	0.01
61	18	0.6	9ВП1ОС	5	0.60	0.01
61	19	1.0	9ВП1ОС	5	0.60	0.02
61	22	0.6	7ВП1ВЛЧ1ОС1ГЗ	10	0.70	0.02
61	30	0.9	10ВП	10	0.60	0.03
62	12	0.4	8ВП2СЗ	8	0.70	0.01
62	21	0.7	8ВП1ВЛЧ1ОС	12	0.70	0.02
62	70	0.5	6ВП4ОС	3	0.70	0.01
66	18	0.6	10ВП	7	0.70	0.01
66	20	0.4	9ВП1ОС	7	0.70	0.01
67	11	0.6	10ВП	15	0.60	0.02
67	26	0.7	10ВП	6	0.70	0.01
67	28	0.2	10ВП	8	0.70	0.01
67	30	0.2	10ВП	8	0.60	0.01
67	39	0.8	7ВП2ВЛЧ1ОС	20	0.60	0.06
67	46	0.6	9ВП1ОС	9	0.60	0.01
71	15	0.5	10ВП	14	0.60	0.02
71	22	0.8	7ВП3СЗ	14	0.60	0.02
71	28	0.2	10ВП	14	0.70	0.01
71	30	0.4	9ВП1СЗ	15	0.60	0.02
76	27	0.4	8ВП2ОС	18	0.70	0.02
79	3	0.5	8ВП2ОС	11	0.60	0.02
86	26	0.5	10АКБ	8	0.70	0.01
86	27	0.2	10ВП	9	0.70	0.01
86	28	0.8	4ВП4ЯЛЕ2СЗ	8	0.70	0.01

Запроєктовано: Освітлення, 20 %

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
----------	--------------------	------------	------------------	-------------	-----------	------------------

86	51	0.5	10ВП	9	0.60	0.01
87	25	0.5	8ВП2ОС	5	0.60	0.01
88	17	0.6	8ВП2ОС	8	0.70	0.01
88	42	0.3	8ВП2ОС	7	0.70	0.01
88	43	0.8	7ВП3СЗ	8	0.70	0.02
88	44	0.6	8ВП2СЗ	8	0.70	0.02
89	47	0.7	8ВП2ОС	10	0.60	0.02
89	48	0.8	8ВП2ОС	10	0.60	0.02
89	56	0.2	9ВП1ОС	20	0.50	0.01
91	25	0.4	7ВП3ВЛЧ	7	0.70	0.01
91	28	0.3	6ВП4ВЛЧ	7	0.60	0.01
91	37	0.6	10ВП	5	0.60	0.01
97	16	0.6	7ВП3ВЛЧ	10	0.60	0.01
99	17	0.4	10ВП	7	0.80	0.01
99	28	0.1	10ВП	20	0.60	0.01
99	31	0.7	10ВП	7	0.60	0.01
99	61	1.0	6ВП3ОС1ВЛЧ	8	0.70	0.02
99	64	1.0	10ВП	7	0.70	0.02
99	80	1.0	10ВП	6	0.80	0.01
99	81	0.7	10ВП	6	0.60	0.01
103	22	0.4	8ВП2ОС	6	0.70	0.01
104	5	0.2	8ВП1ОС1СЗ	7	0.70	0.01
104	7	0.4	7ВП2ОС1ВЛЧ	10	0.60	0.01
104	32	1.0	8ВП2СЗ	10	0.70	0.03
107	26	0.4	10АКБ	9	0.70	0.01
107	29	0.8	10ВП	5	0.60	0.01
108	6	0.3	7ВЛЧ3ВП	5	0.60	0.01
108	26	0.4	8ВП2ОС	6	0.60	0.01
108	27	0.5	7ВП2ОС1СЗ	8	0.70	0.01
108	28	0.9	8ВП2ОС	7	0.70	0.02
108	29	0.6	6ВП2ОС2СЗ	8	0.70	0.01
Разом		65.6				1.67
Особливо захисні ділянки						
62	1	1.4	7ВП2ОС1СЗ	7	0.70	0.02
62	30	2.9	7ВП3ОС	5	0.70	0.06
63	42	3.0	8ВП2ОС	10	0.60	0.05
63	49	4.3	8ВП2ОС	10	0.70	0.13
65	13	6.0	6ОС4ВП	10	0.60	0.18
Разом		17.6				0.44
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
2	2	4.4	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.04
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
Природне відновлення лісу						
2	3	2.6	8ВП2ОС	7	0.60	0.05
2	12	3.2	5ВП2ВЛЧ3ОС	10	0.60	0.06
2	21	4.2	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.04
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
2	39	1.6	10ОС	16	0.70	0.14
2	40	2.4	9ОС1ВЛЧ	16	0.70	0.19

Аркуш 9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
6	37	49.0	8ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.98
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
35	97	11.5	7ВП2ОС1ВЛЧ	5	0.60	0.23
38	1	32.0	6ВП4ОС	5	0.60	0.32
38	11	2.2	5ВП3ОС2ВЛЧ	5	0.60	0.02
38	13	8.0	5ВП2ВЛЧ3ОС	5	0.60	0.16
38	19	2.3	7ВП2ОС1ВЛЧ	5	0.60	0.05
54	14	1.7	5ВП4ВЛЧ1ОС	15	0.70	0.08
88	20	1.2	8ВП2СЗ	20	0.60	0.07
88	41	2.6	7ВП2ОС1ВЛЧ	10	0.70	0.08
97	53	2.3	7ОС2ВЛЧ1ВП	10	0.60	0.09
99	73	1.1	7ВП3ВЛЧ	20	0.60	0.04
110	19	4.6	5ОС3ВП2ВЛЧ	16	0.70	0.32
Разом		136.9				2.96
Інші ділянки						
1	5	2.2	6ВП2ВП2СЗ	10	0.50	0.02
1	14	7.7	10БП	6	0.60	0.08
1	19	1.2	7ВП2ВЛЧ1ОС	10	0.60	0.01
1	27	5.5	8ВП2ОС	5	0.60	0.03
2	4	2.0	5ОС5БП	5	0.60	0.02
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
2	5	4.2	4ВП4ВЛЧ2ОС	10	0.70	0.11
2	7	1.5	4ВЛЧ4ВП2ОС	10	0.70	0.03
2	24	1.4	8ВП2ОС	11	0.70	0.04
2	25	6.4	5ВП3ВЛЧ2ОС	8	0.70	0.13
2	26	3.3	8ОС2БП	16	0.70	0.26
2	28	2.0	5ОС3ВП2ВЛЧ	16	0.60	0.10
2	30	3.0	10БП	7	0.70	0.06
2	42	3.0	10БП	4	0.60	0.02
2	46	10.2	8ВП2ОС	5	0.60	0.10
2	59	2.6	10БП	5	0.60	0.05
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
2	63	4.0	10БП	5	0.60	0.08
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
2	75	4.6	7ВП2СЗ1ОС	5	0.70	0.02
3	3	1.4	7ВП3СЗ	8	0.60	0.03
4	17	2.9	6ВП3ВЛЧ1ОС	20	0.70	0.23
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
5	9	4.7	8ВП2ВЛЧ	8	0.70	0.09
6	16	40.0	8ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.20
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
6	18	7.3	8ВП2ОС	6	0.60	0.07
6	21	3.0	8ВП2ОС	6	0.60	0.06
6	24	1.6	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
6	38	3.6	10БП	6	0.60	0.04
6	39	1.3	10БП	5	0.60	0.01
6	43	2.4	10БП	10	0.60	0.04
6	44	5.0	10БП	6	0.60	0.08

Аркуш 10

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
6	46	5.2	10БП	6	0.60	0.05
6	47	14.2	8ОС2БП	6	0.60	0.14
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
6	49	18.0	8ВП2ОС	5	0.60	0.18
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
7	1	1.1	10БП	6	0.50	0.02
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
7	9	1.2	10БП	6	0.70	0.01
7	15	1.5	10БП	6	0.80	0.02
7	43	2.6	10БП	7	0.70	0.05
7	75	2.1	6ВП2ОС2ВЛЧ	6	0.70	0.02
7	97	2.1	6ВП2ВЛЧ2ОС	7	0.60	0.02
8	1	68.1	8ВП2ВЛЧ	5	0.60	0.68
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
8	4	1.2	10БП	7	0.70	0.02
9	1	24.0	10БП	5	0.60	0.12
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
9	6	19.0	5ВП5ВЛЧ	5	0.50	0.10
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
9	12	3.4	5ВП5ОС	5	0.60	0.03
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
9	13	2.4	10БП	7	0.60	0.02
9	19	12.4	5ВП5ОС	5	0.60	0.12
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
9	20	4.3	10БП	7	0.60	0.04
9	26	1.5	10БП	5	0.70	0.02
9	34	2.8	10БП	5	0.60	0.03
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
9	60	2.7	10БП	6	0.60	0.05
10	1	2.7	6ВП2ВЛЧ2ОС	4	0.60	0.03
10	9	2.3	7ВП3ОС	7	0.60	0.01
10	12	2.5	9ОС1БП	16	0.80	0.18
10	46	4.3	9ВП1ОС	5	0.60	0.04
14	17	1.5	8ВП2ВЛЧ	15	0.60	0.05
15	15	4.0	8ВП2ОС	15	0.60	0.16
20	2	1.2	8ОС2БП	7	0.60	0.02
21	3	9.0	8ОС2БП	11	0.60	0.14
21	6	29.0	10БП	5	0.60	0.29
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
21	8	9.4	8ВП2ОС	11	0.60	0.19
21	10	3.0	8ВП2СЗ	7	0.60	0.02
21	16	8.3	5ВП5ВЛЧ	6	0.60	0.12
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
23	35	2.1	10ОС	12	0.70	0.13
24	44	7.0	8ВП2ОС	4	0.70	0.07
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
24	45	2.4	10БП	5	0.60	0.02
24	49	6.9	8ВП2ОС	5	0.60	0.07
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						

Аркуш 11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
24	57	4.5	50С2ВП2ВЛЧ1СЗ	16	0.70	0.23
24	58	5.6	10БП	16	0.70	0.31
24	59	2.5	50С3ВЛЧ2БП	16	0.70	0.14
24	67	1.9	7ВП2ВЛЧ1ОС	20	0.70	0.11
26	19	2.1	60С2ВП2ВЛЧ	10	0.70	0.04
26	29	17.0	4ВП3ОС3ВЛЧ	7	0.60	0.34
27	30	2.5	8ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.03
28	10	4.0	5ВП5ОС	6	0.70	0.06
29	12	1.9	6ВЛЧ2БП2ОС	16	0.70	0.10
30	27	3.5	10ОС	9	0.70	0.09
30	42	7.5	60С2ВП2ВЛЧ	10	0.70	0.26
31	17	4.0	8ОС2ВП	6	0.70	0.08
34	33	7.7	9ВП1СЗ	7	0.60	0.08
34	50	1.8	10БП	15	0.70	0.07
35	73	2.8	8ВП2ОС	7	0.70	0.06
35	78	2.6	8ВП2ОС	6	0.60	0.03
35	79	2.2	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
35	81	9.7	7ВП3ОС	5	0.70	0.19
35	82	2.1	8ВП2ОС	7	0.70	0.04
35	87	4.9	6ВП3ОС1СЗ	6	0.70	0.07
35	93	1.2	6ВП3ОС1СЗ	7	0.70	0.02
35	95	20.7	6ВП4ОС	10	0.70	0.62
40	15	3.5	6ВП2ВЛЧ2СЗ	15	0.70	0.21
40	63	3.6	8ВП2СЗ	5	0.60	0.07
43	42	2.0	10БП	6	0.70	0.04
43	61	2.5	8ВП2ОС	7	0.70	0.05
54	8	2.1	10БП	20	0.60	0.13
60	32	1.5	7ВП2ОС1ВЛЧ	15	0.60	0.06
60	36	7.5	4ВП4ОС2СЗ	15	0.70	0.34
61	27	12.0	6ВП2ОС2ГЗ	20	0.70	0.84
61	33	1.1	8ВП2СЗ	7	0.60	0.01
61	38	6.3	6ВП3ОС1СЗ	15	0.70	0.32
62	2	1.3	7ВП1СЗ2ОС	7	0.70	0.02
62	11	2.5	8ВП2СЗ	8	0.70	0.05
62	25	1.9	8ВП2СЗ	9	0.70	0.04
62	31	6.5	7ВП3ОС	5	0.70	0.13
62	32	2.6	10БП	6	0.70	0.05
62	48	1.1	8ВП2ОС	5	0.70	0.02
63	11	3.5	7ВП3ОС	5	0.60	0.05
63	28	4.4	10БП	7	0.70	0.04
63	29	1.1	10БП	7	0.50	0.01
63	50	4.3	8ВП2ОС	10	0.70	0.13
65	24	1.4	7ВП2ОС1ОС	5	0.70	0.03
65	41	1.3	8ВП1ВЛЧ1ОС	5	0.60	0.02
66	1	1.1	8ВП2БП	10	0.60	0.02
66	19	3.7	9ВП1ОС	7	0.70	0.04
70	20	1.3	10БП	7	0.70	0.01
73	36	1.7	6ВП3ОС1СЗ	5	0.60	0.02
73	39	2.3	7ВП2ОС1СЗ	5	0.60	0.02

Аркуш 12

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
73	81	1.1	10БП	10	0.60	0.02
79	19	5.5	9ОС1ДЗ	4	0.60	0.03
87	27	1.1	9ВП1ОС	5	0.60	0.02
87	39	1.2	7ВП1СЗ2ОС	10	0.70	0.04
88	36	1.6	7ВП1СЗ2ОС	20	0.70	0.13
88	38	2.6	6ВП2СЗ2ОС	20	0.70	0.21
90	36	6.5	8ВП2ВЛЧ	9	0.50	0.10
91	29	2.0	6ВП4ВЛЧ	7	0.70	0.04
91	30	1.8	10БП	7	0.70	0.04
91	31	3.5	8ВП2ВЛЧ	7	0.60	0.06
91	41	3.5	10БП	6	0.70	0.04
94	3	2.6	10БП	7	0.70	0.04
97	24	3.0	6ВП2ОС1СЗ1ДЗ	10	0.70	0.05
97	29	1.6	8ВП1СЗ1ВЛЧ	5	0.60	0.02
99	10	1.3	10БП	6	0.70	0.01
99	11	1.3	10БП	7	0.60	0.01
99	13	2.8	6ВП4ОС	6	0.70	0.06
99	14	1.1	60С3ВП1ВЛЧ	6	0.60	0.02
99	37	2.8	8ВП1СЗ1БП	7	0.80	0.04
99	48	3.7	8ВП2СЗ	7	0.80	0.04
99	55	3.2	8ВП2СЗ	7	0.80	0.06
103	8	2.0	7ВП2ОС1СЗ	7	0.70	0.05
107	32	2.8	10БП	7	0.60	0.04
108	2	2.6	8ВП2ОС	7	0.70	0.05
Разом		681.4				12.29
Разом по розділу		901.5				17.36
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га		65.6				1.67
Особливо захисні ділянки		17.6				0.44
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов		136.9				2.96
Інші ділянки		681.4				12.29
в тому числі за запроєктованими заходами:						
Освітлення		1.5				0.02
Прочищення		0.4				0.02
Вибіркова санітарна рубка		325.8				3.64
Природне відновлення лісу		4.4				0.04
Разом по категорії лісів		918.0				18.19
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						

Аркуш 13

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хоршівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
		67.2				1.73
			Особливо захисні ділянки			
		17.6				0.44
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
		136.9				2.96
			Інші ділянки			
		696.3				13.06
			в тому числі за запроєктованими заходами:			
			Освітлення			
		1.5				0.02
			Прочищення			
		0.4				0.02
			Суцільна санітарна рубка			
		2.4				0.10
			Вибіркова санітарна рубка			
		332.8				4.06
			Природне відновлення лісу			
		4.4				0.04
			Усього			24.75
		1138.7				
			в тому числі за ознаками:			
			Ділянки площею до 1.0 га			
		105.5				2.80
			Особливо захисні ділянки			
		39.6				1.28
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
		171.9				4.11
			Інші ділянки			
		821.7				16.56
			в тому числі за запроєктованими заходами:			
			Освітлення			
		3.9				0.04
			Прочищення			
		0.4				0.02
			Суцільна санітарна рубка			
		2.4				0.10
			Вибіркова санітарна рубка			
		346.8				4.42
			Природне відновлення лісу			
		5.9				0.06
			Із загального фонду реконструктивних рубок			
			НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ			
		24.5				1.35
			МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ			
						23.40
		1114.2				

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУВОК
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	-----------	------------------

Рекреаційно-оздоровчі ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
41	1	0.3	7БПЗВЛЧ	15	0.70	0.02
41	45	0.3	9БП1СЗ	5	0.50	
43	12	0.4	8ВП2ВЛЧ	10	0.60	
45	5	0.8	8БП1ВЛЧ1ОС	8	0.70	0.02
45	38	1.0	8ОС2ВП	20	1.00	0.18
45	40	0.8	6ОС3ВП1ВЛЧ	17	0.70	0.06
45	43	0.3	8ОС2ДЗ	5	0.50	
45	52	1.0	9ОС1ВП	20	0.90	0.13
45	89	0.1	10ВЛЧ	10	0.60	
74	8	0.3	4ОС3ВП2С31ВЛЧ	20	0.60	0.02
Разом		5.3				0.43
Особливо захисні ділянки						
45	22	1.3	10АКВ	10	0.70	0.05
Разом		1.3				0.05
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
45	28	1.2	4ВЛЧ2С32БП2ОС	20	0.80	0.14
45	37	2.7	5БП3ОС2ВЛЧ	15	1.00	0.27
Разом		3.9				0.41
Інші ділянки						
45	46	1.2	6ОС3ВП1ВРБ	18	0.90	0.14
81	6	2.0	6ОС2ВП2ВЛЧ	15	0.80	0.18
Разом		3.2				0.32
Разом по розділу		13.7				1.21
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		5.3				0.43
Особливо захисні ділянки						
		1.3				0.05
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		3.9				0.41
Інші ділянки						
		3.2				0.32
Разом по категорії лісів		13.7				1.21
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		5.3				0.43
Особливо захисні ділянки						
		1.3				0.05
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		3.9				0.41
Інші ділянки						
		3.2				0.32

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	-----------	------------------

Захисні ліси							
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ							
Ділянки площею до 1.0 га							
		20	4 0.8	8ВЛЧ2БП	10	0.40	0.01
		26	3 0.8	10ВЛЧ	15	0.40	0.01
		32	37 0.6	8С32ВЛЧ	40	0.30	0.07
		74	15 0.2	6С32БП2ДЗ	5	0.40	
Разом		2.4					0.09
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов							
		26	49 4.8	6ВЛЧ4ВРБ	15	0.40	0.19
		27	60 1.2	8ВП2ВЛЧ	20	0.40	0.04
Разом		6.0					0.23
Разом по розділу		8.4					0.32
в тому числі за ознаками:							
Ділянки площею до 1.0 га							
		2.4					0.09
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов							
		6.0					0.23
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ							
Ділянки площею до 1.0 га							
		11	22 0.4	7ВЛЧ3ВП	10	0.70	0.01
		13	24 0.6	6ОС2КЛГ1ВП1ГЗ	18	0.80	0.06
		18	64 0.2	6БП2ВЛЧ2ВРБ	20	0.50	0.01
		19	5 0.9	6ОС2Я31КЛГ1ГЗ	10	0.70	0.04
		20	2 0.7	6ОС2ВП1Д31ВЛЧ	5	0.60	0.01
		21	23 0.6	8ВП1Д31СЗ	6	0.60	0.01
		21	26 1.0	8ВП2СЗ	5	0.70	0.01
		23	13 0.8	6БП3ОС1ВЛЧ	5	0.60	0.01
		24	14 1.0	7ОС3ВП	5	0.70	0.01
		26	30 0.9	7ОС2ВЛЧ1ВП	20	0.80	0.13
		27	10 0.7	7БП3ОС	10	0.60	0.03
		27	14 0.2	6БП3ОС1ВЛЧ	5	0.60	
		27	15 0.1	6БП3ОС1ВЛЧ	5	0.60	
		27	16 0.8	6БП3ОС1ВЛЧ	5	0.60	0.01
		27	23 0.1	10БП	10	0.60	
		27	27 1.0	8ВП2ОС	5	0.60	0.01
		27	28 0.7	8ВП2ОС	5	0.50	0.01
		27	34 0.4	9ВЛЧ1БП	20	0.70	0.02
		27	61 0.1	8БП2ВЛЧ	20	0.70	0.01
		29	94 0.8	6ВЛЧ2Я31КЛГ1ОС	17	0.70	0.06
		30	6 0.9	7БП3ОС	10	0.60	0.01
		30	7 0.9	7ОС2БП1ВЛЧ	10	0.60	0.03
		31	27 0.3	5БП2Я31ОС1Д31СЗ	5	0.70	
		32	33 0.6	10ВЛЧ	10	0.60	0.01
		38	31 0.9	5ОС3ВЛЧ2БП	4	0.70	0.01
		41	62 0.7	7ОС2ВП1ДЗ	10	0.60	0.01
		74	13 0.2	7БП3ОС	15	0.70	0.01
		74	21 0.5	7ОС2ВЛЧ1ВП	18	0.70	0.04

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
76	26	0.6	8ВП2ВЛЧ	20	0.60	0.05
78	3	0.6	5ОС2ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ1ГЗ	20	0.70	0.04
78	25	0.9	6ВП3ОС1ДЗ	10	0.70	0.01
Разом		19.1				0.67
			Особливо захисні ділянки			
4	60	1.6	6ОСЗВП1ВЛЧ	20	0.90	0.24
30	12	5.2	8ОС1ВЛЧ1ВП	15	0.90	0.47
76	39	1.1	4ОСЗВП1ВЛЧ1ВРВ1ДЗ	20	0.70	0.12
Разом		7.9				0.83
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
19	3	1.2	8ОС2ВП	20	0.90	0.18
22	37	1.7	3ВП3ОС2ЯЗ2ВЛЧ	9	0.70	0.05
24	18	1.5	6ВП4ВЛЧ	10	0.70	0.06
25	48	4.8	7ОС2ВЛЧ1ДЗ	10	0.70	0.05
27	4	2.1	8ВП2ВЛЧ	10	0.60	0.06
28	28	2.2	8ВП2ВЛЧ	19	0.80	0.22
30	40	2.5	8ОС1ВЛЧ1ВП	15	0.90	0.23
42	18	2.1	4ВП4ОС1ДЗ1ЯЗ	20	0.70	0.17
Разом		18.1				1.02
			Інші ділянки			
12	19	1.4		10	0.70	0.06
			4ОС2ВП1ДЗ1ГЗ1КЛГ1ВРВ			
13	21	2.7	4ВП2ВЛЧ2ОС2ЛПД	15	0.70	0.19
13	25	1.4	5ОС2ВП1ВЛЧ1КЛГ1ГЗ	15	0.70	0.08
17	55	2.6	6ВП3ОС1ВРВ	20	1.00	0.34
Запроєктовано:	Прочищення, 30 %					
18	17	1.6	5ВП2ВЛЧ1ГЗ1КЛГ1ОС	15	0.70	0.06
18	28	3.0	4ОС2КЛГ2ГЗ1ДЗ1ВП	18	0.80	0.21
24	9	5.1	6ВП4ОС	5	0.70	0.05
25	56	2.6	10ОС	5	0.80	0.03
27	25	1.5	8ВП2ОС	5	0.60	0.02
30	2	3.4	9ОС1ВП	17	0.80	0.34
30	29	1.8	4ВЛЧ2ГЗ2ВП2ОС	11	0.70	0.04
30	38	2.1	6ОС2ВЛЧ2ВП	18	0.70	0.17
31	16	1.3		5	0.70	0.01
			3ОС2ГЗ2ЛПД1ЯЗ1КЛГ1ВЛЧ			
32	1	2.8	5ВЛЧ3ЯЗ1ВП1ГЗ	6	0.60	0.03
32	3	2.9	4ОС2ГЗ2ЯЗ1ВЛЧ1КЛГ	4	0.60	0.03
32	39	5.7	8ОС1ВЛЧ1ГЗ	20	0.80	0.63
32	40	1.2	4ВП4ВЛЧ2КЛГ	7	0.70	0.01
32	44	1.1		20	0.70	0.06
			4ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ЯЗ1ОС1ВП			
38	2	2.4	9ОС1ВП	3	0.80	0.02
78	34	1.3	7ОС2ВП1ДЗ	10	0.50	0.01
79	80	2.8	6ВЛЧ2ЯЗ2ВП	5	0.50	0.03
Разом		50.7				2.42
Разом по розділу		95.8				4.94
			в тому числі за ознаками:			

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
			Ділянки площею до 1.0 га			
						19.1
			Особливо захисні ділянки			
						7.9
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
						18.1
			Інші ділянки			
						50.7
			в тому числі за запроєктованими заходами:			
			Прочищення			
						2.6
			Разом по категорії лісів			
						104.2
			в тому числі за ознаками:			
			Ділянки площею до 1.0 га			
						21.5
			Особливо захисні ділянки			
						7.9
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
						24.1
			Інші ділянки			
						50.7
			в тому числі за запроєктованими заходами:			
			Прочищення			
						2.6
			Експлуатаційні ліси			
			НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ			
			Ділянки площею до 1.0 га			
						3 46 0.3 5ВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС1ВРВ 10 0.40 0.01
						79 59 0.6 4ВП3ОС2ВРВ1ВЛЧ 10 0.40 0.01
			Разом			0.9 0.02
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
						9 16 8.2 6ВЛЧ2ВП2ВРВ 10 0.40 0.08
						13 9 2.2 7ВЛЧ2ВП1ОС 10 0.40 0.02
						19 46 1.4 5ВЛЧ4ВП1ЯЗ 5 0.40 0.01
						22 2 1.7 6ВЛЧ2ВП1ВРВ1ОС 10 0.40 0.02
						22 18 3.6 5ВЛЧ4ВП1ОС 15 0.40 0.04
			Разом			17.1 0.17
			Разом по розділу			18.0 0.19
			в тому числі за ознаками:			
			Ділянки площею до 1.0 га			
						0.9 0.02
			Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов			
						17.1 0.17
			МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ			
			Ділянки площею до 1.0 га			
						3 36 0.8 7ОС2ВЛЧ1ВП 10 0.70 0.04
						7 31 0.4 10ОС 10 0.70 0.01

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
8	27	0.9	90С1ВЛЧ	17	0.70	0.08
29	36	0.4	80С2ВП	3	0.70	
29	85	0.9	80С1КЛГ1ВЛЧ	17	0.80	0.09
76	61	0.8	70С2ВЛЧ1ВП	18	0.80	0.06
Разом		4.2				0.28
Особливо захисні ділянки						
3	9	6.5	7ВП2ВЛЧ1ОС	17	0.50	0.26
8	5	1.1	10АКБ	6	0.70	0.03
Разом		7.6				0.29
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
3	34	2.8	70С2ВЛЧ1ВП	10	0.60	0.06
3	37	1.4	5ВП40С1ВЛЧ	6	0.70	0.01
4	20	1.6	7ВП3ВЛЧ	15	0.60	0.06
6	21	4.1	60С3ВП1ВЛЧ	17	0.70	0.21
7	2	1.1	80С2ВП	5	0.70	0.02
10	2	4.9	5ВП20С2ВЛЧ1ГЗ	17	0.80	0.29
10	32	3.2	4ВП3ВЛЧ20С1ГЗ	7	0.60	0.03
22	32	1.1	50С2ВЛЧ1КЛГ1ЯЗ1ВП	10	0.70	0.04
25	17	1.7	7ВП3ВЛЧ	10	0.60	0.03
25	37	3.9	6ВП2ВЛЧ20С	10	0.60	0.12
29	89	3.6	60С2ВЛЧ1ВП1ЯЗ	5	0.60	0.04
76	66	1.2	80С1ВЛЧ1ВП	10	0.80	0.06
79	9	2.0	80С1ВЛЧ1ВП	10	0.80	0.14
79	21	2.4	60С2ЯЗ1ВП1ВЛЧ	20	0.80	0.34
79	37	2.5	4ВП30С2ВЛЧ1ДЗ	20	0.70	0.20
79	55	4.0	60С2ВЛЧ2ВП	12	0.80	0.24
Разом		41.5				1.89
Інші ділянки						
4	10	3.9	6ВП2ВЛЧ20С	18	0.70	0.23
4	14	1.1	6ВП3ДЗ1СЗ	20	0.50	0.04
4	24	1.8	50С3ВП2ВЛЧ	18	0.70	0.13
7	28	1.5	70С2ВП1ВЛЧ	10	0.60	0.05
7	33	5.3	60С3ВП1ВЛЧ	10	0.70	0.05
7	36	2.3	80С2ВП	10	0.70	0.07
7	40	4.1	100С	17	0.80	0.37
7	43	1.3	80С2ВП	10	0.70	0.03
7	46	1.4	80С2ВП	5	0.60	0.01
8	12	3.9	40С3ВП1ДЗ1ВЛЧ1ГЗ	10	0.70	0.12
9	2	2.8	40С2ВП2ГЗ2ВЛЧ	20	0.70	0.25
9	7	2.9	50С3ВЛЧ2ВП	15	0.70	0.17
9	37	1.2	8ВП2ВЛЧ	15	0.60	0.05
13	2	2.9	5ВЛЧ3ВП20С	15	0.70	0.17
19	9	2.7	80С1ГЗ1ВРБ	15	0.80	0.22
22	29	3.4	60С2КЛГ1ВП1ГЗ	20	0.70	0.37
25	35	2.8	6ВП2ВЛЧ10С1ДЗ	10	0.70	0.08
25	40	3.4	6ВЛЧ4ВП	14	0.70	0.14
29	90	3.7	50С2ВЛЧ2ЯЗ1ВП	3	0.60	0.04
79	4	1.9	40С3ВП3АКБ	20	0.70	0.13
79	10	1.5	80С2ВЛЧ	7	0.80	0.02

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
79	14	3.1	5ВЛЧ3ВП20С	5	0.50	0.03
79	34	3.5	4ВЛЧ40С2ВП	8	0.70	0.11
79	60	1.2	80С1ВП1ВЛЧ	2	0.60	0.01
Разом		63.6				2.89
Разом по розділу						
						116.9
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						4.2
Особливо захисні ділянки						
						7.6
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						41.5
Інші ділянки						
						63.6
Разом по категорії лісів						
						134.9
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						5.1
Особливо захисні ділянки						
						7.6
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						58.6
Інші ділянки						
						63.6
Усього						
						252.8
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						31.9
Особливо захисні ділянки						
						16.8
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						86.6
Інші ділянки						
						117.5
в тому числі за запроєктованими заходами:						
Прочищення						
						2.6
Із загального фонду реконструктивних рубок						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
						26.4
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
						226.4

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУВОК
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
46	9	0.3	10БП	8	0.70	0.01
46	21	0.4	10БП	8	0.70	0.01
46	23	0.6	8ВП2СЗ	8	0.70	0.01
46	34	0.5	10БП	6	0.70	0.01
47	8	0.2	8ВП2ОС	20	0.70	0.01
47	24	0.4	9ВП1СЗ	9	0.70	0.01
47	25	0.6	9ВП1СЗ	7	0.70	0.01
48	14	0.5	10БП	9	0.70	0.02
48	18	0.7	10БП	5	0.70	0.01
51	7	0.6	10ВЛЧ	20	0.70	0.04
51	17	0.1	10ВЛЧ	20	0.60	
60	9	0.2	10БП	6	0.70	
62	40	0.7	10АКВ	6	0.70	0.01
82	20	0.5	10БП	5	0.70	0.01
82	23	0.4	10БП	6	0.70	
82	30	0.6	9ВП1ДЗ	6	0.70	0.01
84	43	0.9	10ВЛЧ	6	0.60	0.01
84	45	0.3	5ВП4ОС1ВЛЧ	10	0.60	0.01
Разом		8.5				0.19
Особливо захисні ділянки						
46	13	1.1	10БП	8	0.70	0.02
47	23	1.1	9ВП1СЗ	7	0.70	0.02
Разом		2.2				0.04
Інші ділянки						
46	20	2.0	10БП	6	0.70	0.02
46	24	3.6	9ВП1СЗ	6	0.70	0.04
47	34	3.4	6ВЛЧ4БП	9	0.70	0.07
48	30	4.6	10БП	6	0.70	0.05
48	37	2.7	8ВП2ВЛЧ	7	0.70	0.03
59	10	2.0	10ВЛЧ	9	0.70	0.06
59	20	1.1	8ВП2СЗ	11	0.70	0.04
60	7	1.2	10БП	7	0.70	0.01
60	11	1.3	9ВП1СЗ	11	0.70	0.03
62	39	1.6	10БП	6	0.70	0.02
62	41	2.2	10БП	7	0.70	0.02
72	13	4.5	6ВП4ГЗ	12	0.70	0.18
82	50	1.9	10БП	8	0.70	0.04
84	14	3.4	8ОС1ВЛЧ1БП	7	0.70	0.10
84	31	2.1	10ОС	18	0.70	0.25
84	34	1.7	9ОС1ВЛЧ	5	0.70	0.02
84	40	7.1	10ОС	20	0.70	0.92
Разом		46.4				1.90
Разом по розділу		57.1				2.13

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						8.5
Особливо захисні ділянки						
						2.2
Інші ділянки						
						46.4
Разом по категорії лісів						
						57.1
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						8.5
Особливо захисні ділянки						
						2.2
Інші ділянки						
						46.4
Захисні ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
33	34	0.7	9ВП1ВЛЧ	10	0.70	0.02
34	36	1.0	4ВП4ОС2ВЛЧ	5	0.60	0.01
34	38	0.1	10БП	10	0.70	
36	7	0.2	10БП	5	0.60	
36	29	0.1	10БП	5	0.60	
37	12	0.6	10ВЛЧ	12	0.60	0.02
51	48	0.8	10АКВ	8	0.70	0.02
58	50	0.5	8ВП2ВЛЧ	15	0.60	0.02
61	11	1.0	9ВП1ДЗ	8	0.60	0.01
61	30	0.7	9ВЛЧ1БП	20	0.60	0.03
61	68	0.9	4ВП4ВЛЧ2ОС	6	0.60	0.01
61	79	0.5	9ВЛЧ1БП	10	0.70	0.01
61	81	0.3	7ВЛЧ3ВП	10	0.70	0.01
61	106	0.7	9ВП1ВЛЧ	9	0.60	0.01
61	107	0.9	6ВП3ВЛЧ1ОС	13	0.70	0.04
62	11	0.1	10БП	10	0.60	
62	19	0.2	10БП	10	0.60	
63	53	0.1	10БП	15	0.70	0.01
72	18	0.3	5ВП5ОС	15	0.70	0.02
73	17	1.0	10ВЛЧ	20	0.60	0.08
79	10	0.9	8ВП2ОС	20	0.70	0.07
80	23	0.3	10ВЛЧ	10	0.70	0.01
92	2	0.4	10ОС	5	0.60	
92	10	0.5	10БП	5	0.70	0.01
95	33	0.2	8ВП2ОС	20	0.70	0.01
95	34	0.3	4ВП4ВЛЧ2ОС	20	0.60	0.02
100	7	0.1	10БП	15	0.60	0.01
Разом		13.4				0.45
Особливо захисні ділянки						
16	19	1.4	8ВП2ВЛЧ	15	0.60	0.06

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
52	13	2.0	9ВП1ВЛЧ	6	0.70	0.02
61	116	1.4	7ВП3ВЛЧ	10	0.60	0.04
Разом		4.8				0.12
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
16	4	1.9	6ВП2ВЛЧ2ОС	6	0.60	0.02
61	73	2.0	4ВП4ВЛЧ2ОС	6	0.60	0.02
68	13	2.9	5ВП4ВЛЧ1ОС	5	0.60	0.03
68	24	2.7	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.03
Разом		9.5				0.10
Інші ділянки						
16	6	4.0	7ВП2ВЛЧ1ОС	11	0.70	0.16
34	7	4.4	8ВЛЧ2ВРЛ	9	0.70	0.09
34	9	2.1	8ВП2ВЛЧ	7	0.60	0.02
34	31	2.2	6ВЛЧ3ОС1ВП	13	0.70	0.09
34	32	2.6	9ВП1ОС	16	0.70	0.16
34	34	2.3	7ОС2ВП1ВЛЧ	7	0.70	0.02
34	35	1.4	10ОС	18	0.70	0.14
35	2	5.1	4ВЛЧ3ВП3ОС	10	0.60	0.15
35	10	1.5	7ОС1ВЛЧ1ВП1ГЗ	20	0.60	0.09
35	18	3.6	7ВЛЧ2ВП1ОС	9	0.70	0.07
37	18	2.9	7ВЛЧ2ВП1ГЗ	8	0.70	0.06
37	43	2.8	5ВЛЧ3ОС1КЛГ1ВП	17	0.70	0.20
49	105	3.6	7ВП2ВЛЧ1ОС	18	0.70	0.18
49	106	3.2	8ОС2ВП	20	0.60	0.29
51	25	2.4	9ВП1ВЛЧ	5	0.70	0.02
52	27	2.2	10ВЛЧ	13	0.70	0.11
58	17	4.1	5ВЛЧ3ОС2ВП	15	0.70	0.16
58	22	3.0	8ОС2ВП	19	0.70	0.27
58	45	1.2	6ОС2ВП2ВЛЧ	6	0.60	0.01
58	59	2.6	10ВП	6	0.70	0.03
60	3	2.9	5ВЛЧ3ВП2ОС	14	0.70	0.17
63	19	4.0	10ОС	20	0.60	0.40
68	2	2.3	6ВЛЧ3ОС1ВП	6	0.60	0.02
68	7	4.2	8ВЛЧ1ВП1ОС	15	0.70	0.17
69	43	4.1	7ВП3ОС	6	0.70	0.04
69	56	2.8	7ВП1ДЗ1ВЛЧ1ОС	5	0.70	0.03
69	67	6.9	8ВП2СЗ	7	0.70	0.07
72	1	11.5	8ВП2ВЛЧ	5	0.70	0.12
73	18	1.4	10ВЛЧ	20	0.60	0.11
79	4	2.2	8ВП2АКВ	6	0.70	0.02
80	11	1.2	9ВЛЧ1ВП	12	0.70	0.04
80	13	2.0	10ВЛЧ	12	0.70	0.06
80	15	1.8	10ВЛЧ	11	0.70	0.05
80	19	1.4	10ВЛЧ	14	0.80	0.06
80	22	4.0	9ВЛЧ1ЯЗ	9	0.80	0.08
80	31	1.2	9ОС1ВП	18	0.70	0.13
92	1	1.6	9ОС1ВП	16	0.70	0.13
Разом		112.7				4.02
Разом по розділу						

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
						140.4
в тому числі за ознаками:						4.69
Ділянки площею до 1.0 га						13.4
Особливо захисні ділянки						4.8
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						9.5
Інші ділянки						112.7
Разом по категорії лісів						140.4
в тому числі за ознаками:						4.69
Ділянки площею до 1.0 га						13.4
Особливо захисні ділянки						4.8
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						9.5
Інші ділянки						112.7
Експлуатаційні ліси						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
Ділянки площею до 1.0 га						
15	1	0.6	10ВЛЧ	10	0.40	0.01
16	55	0.6	4ДЗЗВП2ВЛЧ1ЛПД	40	0.40	0.04
Разом		1.2				0.05
Разом по розділу						
в тому числі за ознаками:						1.2
Ділянки площею до 1.0 га						1.2
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
2	57	0.4	8ВП2СЗ	6	0.60	0.01
2	60	0.5	10ВП	7	0.70	0.02
2	65	0.5	10ВП	11	0.70	0.02
15	31	0.7	5ВП5ВЛЧ	6	0.50	0.01
16	43	0.5	6ВЛЧ4БП	20	0.70	0.04
33	33	0.5	9ВП1ОС	10	0.70	0.02
49	7	0.6	9ВП1ВЛЧ	12	0.70	0.02
49	8	0.5	8ВП2ВЛЧ	10	0.70	0.02
49	80	0.9	7ВП1ДЗ2СЗ	8	0.70	0.02
49	102	0.1	10ВЛЧ	20	0.70	0.01
50	95	0.2	6ВП3ВЛЧ1СЗ	20	0.70	0.01
50	104	0.1	10ВП	10	0.60	0.01
51	56	0.9	6ВП2ДЗ1ОС1АКВ	7	0.70	0.01
51	65	0.7	10ОС	18	0.60	0.06
53	35	0.2	7ВП3ДЗ	5	0.60	0.01

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
53	46	0.7	6ВП4ВЛЧ	6	0.70	0.01
53	47	1.0	6ВП2С32ДЗ	6	0.60	0.01
53	53	0.2	7ВП3ОС	8	0.70	
54	16	0.6	8ВП2ОС	9	0.70	0.02
54	61	1.0	6ВЛЧ2ВП2ОС	10	0.60	0.03
55	10	0.7	7ОС2ВЛЧ1ВП	15	0.70	0.04
55	35	0.2	8ВЛЧ2ВП	20	0.60	0.01
64	1	0.4	4ОС3ВП2ДЗ1ВЛЧ	10	0.60	0.01
64	21	0.4	5ВП4ОС1ВРЛ	5	0.70	
64	22	0.1	5ВП4ОС1ДЗ	10	0.70	
65	39	0.9	5ВП2ВЛЧ2ОС1ГЗ	15	0.70	0.05
65	58	0.1	8ВП2ДЗ	8	0.60	
67	5	0.2	8ВП1ДЗ1СЗ	10	0.70	
67	22	0.8	10БП	6	0.70	0.01
67	35	0.8	7ВП3ВЛЧ	20	0.50	0.02
71	32	0.1	9ВП1ВЛЧ	10	0.60	
71	75	0.2	10ОС	10	0.70	0.01
73	57	0.8	9ВЛЧ1БП	17	0.70	0.04
73	87	0.6	7ВП3СЗ	5	0.60	0.01
73	89	0.3	6ВП4СЗ	5	0.60	
85	22	0.4	9ВП1СЗ	5	0.70	
86	16	0.6	10БП	10	0.80	0.02
86	33	0.6	10БП	5	0.60	0.01
86	72	1.0	5ВП4ВЛЧ1ОС	9	0.70	0.02
87	16	0.7	10БП	5	0.70	0.01
87	23	0.9	10БП	9	0.70	0.02
87	38	0.5	10БП	7	0.70	0.01
88	2	0.6	10БП	9	0.70	0.01
88	30	0.4	10БП	9	0.70	0.01
88	31	0.4	10БП	15	0.70	0.02
89	5	0.2	8ВП2ДЗ	5	0.60	
89	51	0.2	8ВП2СЗ	5	0.50	
89	53	0.4	8ВП1СЗ1ДЧР	5	0.70	
89	58	0.8	7ВП2ОС1СЗ	15	0.70	0.04
89	60	0.2	10ОС	10	0.60	
90	7	0.4	10БП	5	0.70	
90	43	0.8	6ВП2СЗ2ДЧР	7	0.70	0.01
91	4	0.3	6ВП4ДЧР	5	0.70	
93	5	0.6	10БП	20	0.60	0.04
93	14	0.3	10БП	5	0.60	
93	16	0.6	10БП	5	0.60	0.01
93	23	0.9	9ВП1СЗ	5	0.60	0.01
94	17	0.4	8ВП2СЗ	5	0.60	
94	18	0.2	8ВП2СЗ	5	0.60	
94	26	0.3	8ВП2СЗ	10	0.70	
94	27	0.8	9ВП1СЗ	5	0.60	0.01
98	15	0.2	10ВЛЧ	20	0.60	0.01
103	10	0.1	10БП	15	0.70	0.01
103	11	1.0	10БП	20	0.60	0.04

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Разом		32.2				0.83
Особливо записні ділянки						
54	44	4.0	9ОС1ЯЗ	18	0.70	0.44
54	47	2.0	5ОС3ЯЗ2БП	17	0.60	0.12
54	48	2.4	4ОС3КЛГ3ВЛЧ	5	0.60	0.02
54	57	1.9	6ВП3ОС1ГЗ	5	0.70	0.04
Разом		10.3				0.62
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
15	8	1.8	5ВП5ВЛЧ	5	0.60	0.02
15	22	1.2	8ВП1ВЛЧ1ОС	6	0.70	0.02
16	18	2.3	7ВП3ВЛЧ	15	0.70	0.09
49	52	1.1	8ВП2ОС	20	0.50	0.04
87	6	1.5	10БП	10	0.60	0.02
Разом		7.9				0.19
Інші ділянки						
2	24	1.8	7ВП3ОС	5	0.70	0.04
2	25	3.1	9ВЛЧ1БП	8	0.70	0.06
2	28	1.7	10БП	5	0.70	0.02
2	58	1.5	9ВП1СЗ	10	0.70	0.05
2	59	2.1	10БП	11	0.70	0.08
2	67	3.0	5ВП5ВЛЧ	6	0.70	0.03
14	50	2.1	10БП	5	0.70	0.02
14	66	2.0	9ВЛЧ1БП	6	0.60	0.04
14	71	2.2	7ВП2ДЗ1ОС	10	0.70	0.02
15	34	2.6	4ВЛЧ3ВП3ОС	15	0.70	0.10
16	11	4.8	7ВП2ВЛЧ1ОС	8	0.50	0.05
16	30	2.5	6ВП3ВЛЧ1ОС	10	0.70	0.08
16	33	2.9	8ВЛЧ1БП1ОС	12	0.70	0.09
16	44	5.1	8ВП2ВЛЧ	8	0.70	0.10
16	46	1.8	5ВП4ОС1ДЗ	20	0.70	0.14
16	47	2.3	8ОС2БП	6	0.70	0.02
16	49	4.4	5ВЛЧ4ВП1ОС	14	0.70	0.18
16	50	5.1	7ВЛЧ3БП	11	0.60	0.10
16	52	5.9	4ВЛЧ4ВП2ОС	14	0.70	0.24
33	9	5.5	5ВП3ВЛЧ1ДЗ1ОС	5	0.60	0.06
49	6	1.6	5ВЛЧ3ОС2БП	12	0.70	0.06
49	13	5.0	6ВП4ВЛЧ	6	0.70	0.05
49	30	1.2	10ВЛЧ	16	0.70	0.06
49	32	1.8	5ОС3ВП2ВЛЧ	10	0.70	0.04
49	33	1.8	4ВП3ВЛЧ2СЗ1ОС	10	0.70	0.05
49	59	3.0	9ВП1ОС	5	0.70	0.06
49	66	1.8	9ОС1БП	20	0.60	0.14
49	75	2.4	7ВП2СЗ1АКЕ	9	0.60	0.02
49	76	1.2	8ВП2ДЧР	8	0.70	0.02
49	136	1.7	10БП	6	0.70	0.02
51	68	1.2	4ВП4ВЛЧ1ДЗ1ОС	18	0.70	0.07
54	17	3.2	5ВЛЧ2ВП2ГЗ1ОС	5	0.60	0.03
54	20	1.5	3ВЛЧ2ВП2ГЗ2ОС1КЛГ	7	0.60	0.02
54	31	1.2	5ВП5ВЛЧ	5	0.70	0.01

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
54	33	4.0	9ВЛЧ1ОС	5	0.70	0.08
55	6	1.9	7ВП2ОС1ВЛЧ	6	0.70	0.04
55	8	3.0	10ВЛЧ	15	0.70	0.12
55	23	1.5	5ВП4ОС1ГЗ	5	0.70	0.03
55	24	2.2	8ВЛЧ1ВП1ОС	15	0.70	0.09
55	27	3.2	8ВП1ОС1ВЛЧ	6	0.70	0.06
56	1	6.5	10ВЛЧ	14	0.70	0.20
56	4	1.6	8ВП2ДЗ	5	0.60	0.02
56	7	2.1	9ОС1ЯЗ	20	0.70	0.38
56	10	1.2	5ОС4КЛГ1ЯЗ	16	0.60	0.06
56	21	3.1	8ОС1ВЛЧ1ВП	20	0.70	0.43
56	23	3.3	4ОС2ВП2КЛГ1ЯЗ1ГЗ	5	0.60	0.07
57	4	3.0	10ОС	20	0.60	0.30
65	10	2.6	5ОС4ВП1ВЛЧ	7	0.60	0.05
65	19	2.8	6ВП3ОС1СЗ	7	0.70	0.06
65	42	2.6	8ВП2СЗ	10	0.70	0.08
65	44	2.6	10БП	6	0.70	0.03
66	17	4.0	8ВП2СЗ	7	0.70	0.04
66	27	2.2	8ВП2СЗ	6	0.70	0.02
66	29	2.5	8ВП2СЗ	6	0.70	0.03
67	9	1.5	8ВП2СЗ	10	0.70	0.03
67	12	1.8	8ВП2СЗ	7	0.70	0.02
67	43	3.5	9ВП1СЗ	7	0.70	0.04
85	13	1.5	7ВП2ДЗ1СЗ	6	0.70	0.02
86	23	2.0	8ВП1ДЗ1СЗ	10	0.70	0.04
86	41	1.7	6ОС3ВП1ВЛЧ	4	0.70	0.02
86	71	2.2	5ВЛЧ4ВП1ОС	9	0.70	0.04
87	21	1.8	9ВП1СЗ	18	0.70	0.13
87	32	2.0	10БП	8	0.70	0.04
88	3	1.1	7ВП1СЗ1ВЛЧ1ОС	14	0.70	0.06
88	26	1.4	10БП	9	0.70	0.04
89	21	1.9	10ВЛЧ	13	0.70	0.06
90	38	1.6	8ВП2СЗ	6	0.70	0.02
90	63	2.2	9ОС1ВП	5	0.70	0.02
91	10	2.4	8ВП1СЗ1ДЗ	6	0.70	0.05
93	1	3.6	10БП	19	0.70	0.22
93	3	2.8	10БП	6	0.70	0.03
93	19	1.8	10БП	5	0.60	0.02
98	4	2.1	3ВЛЧ2ГЗ2КЛГ2ВП1ДЗ	5	0.60	0.02
102	8	1.3	9ОС1ВП	18	0.60	0.13
102	13	3.5	9ОС1ВЛЧ	5	0.70	0.07
Разом		190.6				5.48
Разом по розділу		241.0				7.12
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						0.83
Особливо захисні ділянки						0.62

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						0.19
						7.9
Інші ділянки						
						190.6
Разом по категорії лісів						
						242.2
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						33.4
Особливо захисні ділянки						
						10.3
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						7.9
Інші ділянки						
						190.6
Усього						
						439.7
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						55.3
Особливо захисні ділянки						
						17.3
Ділянки в сухих і мокрих типах лісорослинних умов						
						17.4
Інші ділянки						
						349.7
Із загального фонду реконструктивних рубок						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
						1.2
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
						438.5

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУВОК
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
31	7	0.5	10ВЛЧ	20	0.50	0.02
31	28	0.4	10ВЛЧ	10	0.60	0.01
32	4	0.5	10ВЛЧ	15	0.60	0.02
32	29	0.8	9ВП1СЗ	15	0.70	0.03
33	5	0.6	10АКБ	6	0.70	0.01
34	20	0.8	5ВП5ВЛЧ	20	0.60	0.05
34	27	0.7	5ВП5АКБ	7	0.70	0.01
35	3	0.2	10АКБ	7	0.70	0.01
35	4	0.4	9АКБ1ВП	10	0.60	0.01
35	29	0.9	10АКБ	9	0.70	0.02
37	13	0.4	6ВП4ВЛЧ	20	0.60	0.03
37	18	0.6	6ВП4ВЛЧ	20	0.60	0.04
37	42	0.5	10ВЛЧ	20	0.50	0.03
45	2	0.6	10ОС	15	0.60	0.04
46	8	0.3	10ВП	5	0.70	0.01
Разом		8.2				0.32
Особливо захисні ділянки						
45	18	1.2	10АКБ	7	0.70	0.02
Разом		1.2				0.02
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
32	27	2.2	6ВП2С31ВЛЧ1ОС	18	0.70	0.09
Разом		2.2				0.09
Інші ділянки						
34	15	2.6	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	6	0.70	0.03
34	16	1.4	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	11	0.70	0.04
39	7	1.9	7ВЛЧ3ВП	15	0.70	0.08
Разом		5.9				0.15
Разом по розділу		17.5				0.58
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		8.2				0.32
Особливо захисні ділянки						
		1.2				0.02
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		2.2				0.09
Інші ділянки						
		5.9				0.15
Разом по категорії лісів		17.5				0.58
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		8.2				0.32
Особливо захисні ділянки						

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
1.2						
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
2.2						
Інші ділянки						
5.9						
Захисні ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
1	9	0.5	10ВП	15	0.80	0.02
1	23	0.2	6ВП3ОС1ВЛЧ	10	0.70	0.01
2	23	0.4	5ВП4ОС1ВЛЧ	15	0.60	0.02
2	35	0.6	10ВЛЧ	20	0.60	0.03
3	3	0.2	6ВП4ВЛЧ	15	0.60	0.01
3	32	0.1	9ВП1ОС	5	0.70	0.01
3	34	0.5	7ВП3СЗ	5	0.60	0.01
3	52	0.5	9ВП1СЗ	6	0.70	0.01
4	20	0.6	9ВЛЧ1ВП	10	0.70	0.01
6	4	0.5	9ВЛЧ1ВП	15	0.70	0.03
7	5	0.9	8ВП2ВЛЧ	5	0.70	0.01
7	7	0.2	10ВП	5	0.70	0.01
7	8	0.1	10ВП	5	0.70	0.01
7	30	0.5	5ВП5ВЛЧ	15	0.60	0.02
7	32	0.4	7ВЛЧ2ВП1ОС	20	0.70	0.02
7	36	0.6	7ВП3ВЛЧ	20	0.70	0.04
7	53	1.0	10ВП	12	0.70	0.04
8	11	0.4	8ВЛЧ2ВП	15	0.60	0.02
9	14	0.6	6ОС3ВЛЧ1ВП	8	0.70	0.01
9	30	0.4	6ВП4ВЛЧ	15	0.60	0.01
9	31	0.6	10ОС	8	0.70	0.02
9	46	0.9	7ВП2С31ДЗ	7	0.70	0.01
9	47	0.6	9ВП1ДЗ	7	0.70	0.01
9	50	0.4	7ВП2С31ДЗ	10	0.70	0.01
9	55	0.3	8ВП2СЗ	7	0.70	0.01
11	28	0.3	10ВЛЧ	20	0.70	0.02
12	3	0.7	5ВП1Я34ВШЗ	5	0.70	0.01
12	10	0.2	5ВП5АКБ	8	0.70	0.01
12	11	0.3	7ВП3СЗ	8	0.70	0.01
12	24	1.0	9АКБ1ВЛЧ	10	0.60	0.01
12	30	0.2	5ВП5АКБ	8	0.70	0.01
14	9	0.4	8ВЛЧ2ВП	10	0.60	0.01
14	48	0.2	7ВП3СЗ	7	0.70	0.01
18	9	0.9	9ОС1ВП	20	0.60	0.09
20	2	0.2	9ВЛЧ1СЗ	15	0.60	0.01
20	4	0.2	8ВП2ДЗ	5	0.60	0.01
20	15	0.5	10АКБ	8	0.70	0.01
20	18	0.5	10АКБ	9	0.60	0.01
20	45	0.8	10ВЛЧ	15	0.70	0.04
21	33	0.3	10ВП	6	0.70	0.01
22	33	0.4	9ОС1ВП	10	0.70	0.01

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
22	40	0.5	8ВП2СЗ	10	0.60	0.02
22	46	1.0	10ВЛЧ	20	0.70	0.08
23	8	0.6	9ОС1ДЗ	8	0.70	0.02
24	12	0.6	9ВЛЧ1ВП	10	0.50	0.01
25	19	0.2	8ВП2ДЗ	7	0.60	
25	23	0.5	7ВП2СЗ1ДЗ	7	0.70	0.01
41	15	0.3	7ВП2СЗ1ДЗ	7	0.70	
43	9	0.4	6ОС4ВП	20	0.60	0.04
Разом		23.2				0.77
Особливо захисні ділянки						
9	67	1.2	7ОС2ВЛЧ1ВП	8	0.70	0.04
14	15	2.2	9ВЛЧ1ВП	5	0.60	0.02
20	1	1.6	8ВП2ДЗ	8	0.70	0.03
20	6	2.1	7ВП1ДЗ2АКБ	7	0.70	0.04
20	17	1.4	8АКБ2ВП	8	0.60	0.01
20	29	2.8	10АКБ	8	0.70	0.06
29	21	2.4	10АКБ	8	0.70	0.02
43	24	1.1	8АКБ2ВП	6	0.60	0.01
Разом		14.8				0.23
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
2	24	1.2	8ОС2ВЛЧ	5	0.50	0.01
2	29	1.1	10ВП	5	0.60	0.01
3	16	3.5	6ВП2ВЛЧ2ОС	5	0.60	0.04
9	21	7.5	7ОС2ВЛЧ1ВП	7	0.70	0.15
Разом		13.3				0.21
Інші ділянки						
2	12	8.0	10ВЛЧ	10	0.60	0.08
3	17	6.9	7ВП2ОС1ВЛЧ	5	0.60	0.07
3	26	3.4	6ВП4ОС	5	0.70	0.03
3	31	11.2	9ВП1ОС	5	0.70	0.11
3	33	6.0	6ОС4ВП	5	0.60	0.06
3	39	1.3	7ВП3ВП	5	0.60	0.01
3	41	18.0	7ВП2ОС1ВЛЧ	6	0.60	0.18
3	46	3.3	7ВП3СЗ	6	0.70	0.03
3	50	1.5	10ВП	6	0.70	0.02
4	58	2.4	6ВП2СЗ1ВЛЧ1ОС	6	0.70	0.02
4	61	1.8	8ВП2СЗ	15	0.70	0.09
4	62	1.2	7ВП2ВЛЧ1СЗ	18	0.70	0.07
5	55	2.4	6ВП4СЗ	12	0.70	0.12
6	2	1.2	8ВЛЧ2ВП	20	0.60	0.07
6	26	3.6	7ВП3СЗ	7	0.70	0.04
6	28	2.0	7ВП3СЗ	7	0.70	0.02
6	45	1.1	7ВЛЧ3ВП	5	0.70	0.02
7	31	2.1	5ВЛЧ3ВП1ДЗ1ОС	15	0.70	0.21
7	47	2.7	8ВП2ОС	18	0.70	0.16
8	17	1.2	8ОС2ВП	6	0.70	0.01
8	30	1.6	6ОС2ВП2ВЛЧ	6	0.70	0.03
8	36	2.2	7ВП3СЗ	10	0.70	0.07
8	38	1.6	7ВП2СЗ1ДЗ	8	0.70	0.03

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
8	47	2.6	7ВП3ОС	6	0.70	0.03
8	55	1.1	10ВП	20	0.70	0.08
8	76	1.9	9ОС1ВП	8	0.70	0.06
8	83	1.9	9ОС1ВП	8	0.70	0.06
8	96	3.2	8ВП2СЗ	6	0.70	0.03
9	5	1.8	7ОС2ВЛЧ1ВП	8	0.70	0.05
9	25	1.1	7ОС2ВЛЧ1ВП	4	0.70	0.01
9	26	3.4	7ОС2ВП1ВЛЧ	4	0.70	0.03
9	37	1.7	5ВП5АКБ	10	0.70	0.03
9	40	1.6	8ВП2СЗ	15	0.60	0.08
9	56	1.7	6ВП2СЗ2ДЗ	6	0.70	0.02
16	13	1.7		18	0.70	0.09
3ОС2ГЗ2ВП1ЯЗ1ЛПД1КЛП						
16	19	2.1	6ОС2ГЗ1ЛПД1КЛГ	16	0.70	0.11
16	32	1.4	5ОС3ГЗ2ВЗД	15	0.70	0.06
17	12	1.9	4ОС3ВП2ГЗ1ВЛЧ	15	0.70	0.08
17	29	2.5	6ОС2ВЛЧ2ВП	20	0.60	0.20
20	14	1.6	4ВП4АКБ2ДЗ	6	0.70	0.03
20	40	2.9	10ВЛЧ	15	0.70	0.12
21	2	2.0	6ВП2ДЗ2ГЗ	7	0.70	0.02
21	19	2.7	10ВП	6	0.70	0.03
21	29	2.5	6ВП2ДЧР2ДЗ	6	0.60	0.03
21	30	2.9	10ВП	6	0.70	0.03
22	55	1.3	9ВЛЧ1ВП	20	0.70	0.09
23	6	1.3	10ВП	5	0.70	0.01
24	8	1.6	4ВЛЧ4ВП2ОС	5	0.60	0.02
25	20	1.4	7ВП2СЗ1ДЗ	9	0.60	0.03
Разом		138.5				2.98
Разом по розділу						
						189.8
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						23.2
Особливо захисні ділянки						14.8
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						13.3
Інші ділянки						138.5
Разом по категорії лісів						
						189.8
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						23.2
Особливо захисні ділянки						14.8
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						13.3
Інші ділянки						

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м
		138.5				2.98
		207.3				4.77
		в тому числі за ознаками:				
		Ділянки площею до 1.0 га				
		31.4				1.09
		Особливо захисні ділянки				
		16.0				0.25
		Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов				
		15.5				0.30
		Інші ділянки				
		144.4				3.13
		Із загального фонду реконструктивних рубок				
		МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ				
		207.3				4.77

Аркуш 1

ФОНД РЕКОНСТРУКТИВНИХ РУБОК
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
Ділянки площею до 1.0 га						
7	23	0.2	10СЗ	10	0.40	
7	25	0.2	10СЗ	10	0.40	
9	4	0.7	10ВЛЧ	20	0.40	0.03
15	31	0.6	80С2ВРБ	5	0.40	0.01
19	31	0.4	70С2ВП1ВРБ	10	0.40	0.01
28	29	0.5	6СЗ4ВП	20	0.40	0.02
37	35	0.5	10ДЗ	20	0.40	0.01
40	18	0.3	7ВПЗВЛЧ	10	0.40	
Разом		3.4				0.08
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
31	15	1.4	6ВПЗВЛЧ1ДЗ	10	0.40	0.01
44	45	1.1	6ВП2СЗ20С	15	0.40	0.02
Разом		2.5				0.03
Разом по розділу		5.9				0.11
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		3.4				0.08
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		2.5				0.03
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
1	13	0.3	7АКВЗБП	10	0.70	0.01
2	38	0.5	10АКВ	10	0.70	0.01
2	46	0.7	9ВП1СЗ	10	0.80	0.01
3	14	0.5	50С2ВП2ВЛЧ1ДЗ	20	0.60	0.03
3	22	0.7	90С1ВП	20	0.80	0.11
3	28	0.3	10АКВ	5	0.70	
4	7	0.8	3ВП30С2ВЛЧ2ВРБ	15	0.50	0.02
4	25	0.4	7АКВ2ВП1КЛЯ	5	0.70	
6	27	0.4	10АКВ	5	0.70	0.01
7	5	0.2	8ВП1СЗ10С	5	0.70	
7	13	0.3	6ВП2ДЗ20С	5	0.70	
8	22	1.0	4ВПЗВЛЧ30С	15	0.70	0.06
9	6	0.6	50СЗВЛЧ2БП	10	0.70	0.03
9	36	0.3	50С2ЯЛЕ2ВП1КЛГ	20	0.70	0.02
11	22	1.0	5ВП20С1СЗ1ДЧР1ДЗ	11	0.90	0.02
Запроєктовано: Прочищення, 30 %						
11	23	0.6	50СЗВП2СЗ	10	0.50	0.02
11	67	0.3	10БП	5	0.60	
11	84	0.2	6ГЗ2ВП20С	10	0.60	
13	15	0.4	70С2ВП1ДЧР	15	0.70	0.02
14	31	0.5	10АКВ	5	0.70	0.01
17	5	0.2	10АКВ	2	0.50	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
	17	12	0.3	6АКВЗДЧР1КЛЯ	10	0.70
	17	19	0.4	50С4ВП1СЗ	5	0.70
	17	24	0.2	8ВП2СЗ	5	0.60
	17	30	0.3	70СЗВП	10	0.60
	17	32	1.0	5ВП20С2АКВ1СЗ	15	0.60
	20	4	0.5	10ВРБ	5	0.60
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
	24	5	0.4	4ВП40С2ВЛЧ	10	0.60
	25	2	0.7	9ВП1СЗ	5	0.70
	29	19	0.3	8ВП2СЗ	20	0.60
	32	24	0.3	80С2ДЗ	15	0.70
	33	19	0.4	10АКВ	10	0.60
	34	6	0.9	40СЗВПЗВЛЧ	5	0.70
	34	7	0.3	50СЗВП2ВЛЧ	5	0.70
	34	13	1.0	6ВП2ВЛЧ20С	5	0.60
	34	25	0.4	8ВП1СЗ10С	20	0.60
	34	28	0.3	7ВП30С	20	0.60
	35	17	1.0	8ВП2ВЛЧ	10	0.60
	35	20	0.5	7ВП20С1СЗ	10	0.50
	36	28	1.0	6ВП2ВЛЧ20С	15	0.70
	36	36	0.7	5ВП30С2ВЛЧ	10	0.50
	37	13	0.9	6ВП20С1СЗ1ВЛЧ	10	0.70
	37	15	0.1	6ВП30С1СЗ	10	0.70
	37	51	0.4	7АКВЗСЗ	5	0.60
	38	6	0.6	7ВПЗВЛЧ	15	0.60
	38	12	0.3	5ВП5ВЛЧ	5	0.60
	38	45	0.8	6ВП20С2ВЛЧ	10	0.70
	38	47	0.3	7ГЗ2ВП10С	20	0.70
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
	38	61	0.8	5ВП30С2ГЗ	5	0.50
	38	70	1.0	7ВПЗВЛЧ	15	0.60
	41	18	0.6	60С4ВП	10	0.70
	41	28	0.4	7ВПЗСЗ	10	0.70
	41	44	0.9	6ВП4ВЛЧ	10	0.70
	45	6	0.3	10БП	15	0.80
	45	21	0.1	6ВП20С2СЗ	5	0.60
	56	7	0.5	8ВП20С	10	0.70
	56	14	0.3	6ВП20С2ВЛЧ	10	0.60
	57	86	0.3	10БП	10	0.70
	59	29	0.4	7ВП2ВЛЧ10С	10	0.70
	59	68	0.5	4ВП30С2СЗ1ВЛЧ	15	0.70
	59	71	0.4	8ВП2СЗ	15	0.70
	59	91	0.5	8ВП2ВЛЧ	15	0.70
	78	13	0.7	10БП	10	0.60
Разом		32.2				1.00
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування						
	3	46	2.4	50С2ВП2ГЗ1ВРБ	20	0.70
	4	27	1.2	60СЗВП1АКВ	3	0.60

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
4	33	1.2	10АКБ	6	0.70	0.02
5	12	2.0	40СЗВЛЧЗВП	15	0.70	0.12
8	9	2.1	60С4ВП	20	0.70	0.19
11	74	1.1	6ВП30С1СЗ	10	0.70	0.01
11	76	2.5	8ВП2СЗ	20	0.90	0.20
11	81	2.2	5ВЛЧ20С2ВРБ1СЗ	10	0.60	0.07
17	36	1.4	4ВП30С2ВРБ1СЗ	20	0.70	0.11
18	21	1.6	5ВП20С1АКБ1СЗ1ДЧР	10	0.60	0.03
19	16	2.2	7ВП3СЗ	17	0.80	0.15
Запроєктовано: Прочищення, 20 %						
Разом						1.10
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
2	22	2.3	5ВП40С1ВЛЧ	10	0.80	0.12
33	54	1.3	5ВП3ГЗ20С	15	0.90	0.09
35	41	1.1	10БП	10	0.60	0.01
36	29	1.1	5ВП50С	20	0.80	0.11
38	48	4.8	5ВП20С2ВЛЧ1ГЗ	15	0.80	0.34
40	8	1.3	10БП	10	0.80	0.05
41	36	1.6	60С2ВП2ВЛЧ	15	0.90	0.13
56	6	2.5	9ВП1СЗ	10	0.60	0.05
57	83	5.1	5ВП3ВЛЧ10С1СЗ	20	0.60	0.31
59	45	1.6	5ВП4ВЛЧ1СЗ	10	0.70	0.05
Разом						1.26
Інші ділянки						
2	19	3.2	80С2ВП	10	0.80	0.19
2	34	3.4	5ВП50С	10	0.70	0.17
2	39	5.1	50С4ВП1ДЗ	10	0.70	0.05
22	17	1.3	7ВП3СЗ	5	0.80	0.01
Запроєктовано: Освітлення, 50 %						
25	23	5.3	6ВП20С2СЗ	5	0.60	0.05
37	2	1.1	5ВП50С	5	0.60	0.01
37	6	3.2	80С2ВП	5	0.80	0.10
38	42	1.4	80С1ВП1ГЗ	14	0.80	0.10
40	24	1.4	8ВП1СЗ10С	15	0.90	0.10
57	29	1.6	4ВП30С3ВЛЧ	16	0.70	0.08
59	14	15.0	40С3ВП2СЗ1ВЛЧ	20	0.70	1.20
59	35	1.1	4ВП30С2СЗ1ВЛЧ	15	0.70	0.04
59	37	3.3	4ВП30С2СЗ1ВЛЧ	15	0.70	0.17
59	40	3.8	4ВП30С2СЗ1ВЛЧ	15	0.70	0.15
59	79	3.4	100С	3	0.70	0.03
59	113	1.6	8ВП2СЗ	15	0.70	0.06
Разом						2.51
Разом по розділу						5.87
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						1.00
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування						

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
						1.10
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
						1.26
Інші ділянки						
в тому числі за запроєктованими заходами:						2.51
Освітлення						
						0.01
Прочищення						
						0.17
Вибіркова санітарна рубка						
						0.03
Разом по категорії лісів						
						5.98
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						1.08
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування						
						1.10
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
						1.29
Інші ділянки						
в тому числі за запроєктованими заходами:						2.51
Освітлення						
						0.01
Прочищення						
						0.17
Вибіркова санітарна рубка						
						0.03
Захисні ліси						
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
43	53	0.2	10АКБ	5	0.70	
43	61	0.6	10БП	20	0.60	0.04
70	40	0.2	10АКБ	4	0.70	
71	21	1.0	10АКБ	5	0.70	0.01
76	28	0.7	8ВП20С	20	0.60	0.05
Разом						0.10
Особливо захисні ділянки						
71	7	3.3	8АКБ1БП1СЗ	10	0.60	0.03
Разом						0.03
Разом по розділу						0.13
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
						0.10
Особливо захисні ділянки						

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м
		3.3				0.03
Разом по категорії лісів						
		6.0				0.13
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		2.7				0.10
Особливо захисні ділянки						
		3.3				0.03
Експлуатаційні ліси						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
82	1	1.6	6ВЛЧ4БП	15	0.40	0.05
Разом						
		1.6				0.05
Інші ділянки						
53	20	1.3	8СЗ2БП	30	0.40	0.05
55	51	2.4	10СЗ	38	0.40	0.29
Запроєктовано: Вибіркова санітарна рубка						
75	63	1.1	10БП	3	0.40	0.01
Разом						
		4.8				0.35
Разом по розділу						
		6.4				0.40
в тому числі за ознаками:						
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		1.6				0.05
Інші ділянки						
		4.8				0.35
в тому числі за запроєктованими заходами:						
Вибіркова санітарна рубка						
		2.4				0.29
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
Ділянки площею до 1.0 га						
43	10	1.0	10ОС	15	0.90	0.08
48	6	0.1	9БП1СЗ	10	0.70	
49	13	0.2	10БП	10	0.70	0.01
52	5	0.9	5БП3ОС2СЗ	20	0.60	0.06
52	24	0.2	8БП2СЗ	10	0.70	
53	24	0.4	5БП3ВЛЧ2ОС	15	0.70	0.02
54	22	0.2	10БП	10	0.60	
55	44	0.3	8БП2СЗ	15	0.60	0.01
62	19	0.9	9БП1ВЛЧ	20	0.70	0.06
62	49	0.7	8БП2ВЛЧ	15	0.80	0.04
62	50	0.8	7БП3ВЛЧ	20	0.70	0.06
64	22	0.8	4ВЛЧ3БП2ОС1ДЗ	15	0.70	0.05
66	12	0.6	6БП2ОС2ВЛЧ	15	0.70	0.04
66	19	0.6	6БП2СЗ2ОС	19	0.90	0.05
Запроєктовано: Прочищення, 20 %						
66	21	0.8	6БП2ОС2ВЛЧ	15	0.70	0.06
66	30	0.7	6БП3ВЛЧ1СЗ	20	0.70	0.06
68	20	0.4	9БП1СЗ	5	0.70	

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, років	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м		
		68	25	0.8	10БП	15	0.90	0.06
		69	25	0.8	10БП	10	0.70	0.01
		69	51	0.1	7ВЛЧ2БП1ОС	20	0.50	0.01
		70	12	0.3	10БП	10	0.60	0.01
		73	25	0.3	10БП	5	0.70	0.01
		73	83	0.3	4ВЛЧ2ОС2СЗ2БП	20	0.50	0.02
		75	17	0.8	10БП	10	0.50	0.02
		75	43	0.3	9БП1СЗ	5	0.70	
		75	47	0.3	7БП3СЗ	17	0.70	0.01
		75	56	0.1	6БП4СЗ	20	0.70	0.01
		75	64	0.1	9АКБ1БП	10	0.60	
		77	2	0.6	10АКБ	5	0.70	0.01
		77	7	0.9	10АКБ	5	0.70	0.01
		77	52	0.2	10АКБ	5	0.70	
		77	54	0.1	10АКБ	5	0.70	
Разом							15.6	0.78
Особливо захисні ділянки								
		63	13	2.3	8БП2ВЛЧ	20	0.80	0.18
Разом							2.3	0.18
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов								
		47	3	2.2	8БП2СЗ	10	0.70	0.02
		54	10	1.1	10БП	10	0.70	0.02
		63	17	2.5	8БП1ОС1ВЛЧ	20	0.90	0.25
		63	39	2.4	7БП3ВЛЧ	20	0.70	0.17
		64	1	2.0	7ОС3БП	15	0.70	0.12
		64	28	1.7	6БП3ВЛЧ1ОС	17	0.80	0.14
		65	14	2.0	10БП	5	0.70	0.02
		77	46	1.5	7БП3ОС	10	0.60	0.05
Разом							15.4	0.79
Інші ділянки								
		49	2	1.2	8БП2ВЛЧ	15	0.60	0.05
		53	5	6.5	9БП1СЗ	5	0.70	0.07
		75	25	2.8	5ОС3БП2СЗ	5	0.70	0.03
		75	29	1.2	9БП1СЗ	5	0.70	0.01
		77	5	1.1	10АКБ	1	0.70	0.01
Разом							12.8	0.17
Разом по розділу							46.1	1.92
в тому числі за ознаками:								
Ділянки площею до 1.0 га								
		15.6					0.78	
Особливо захисні ділянки								
		2.3					0.18	
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов								
		15.4					0.79	
Інші ділянки								
		12.8					0.17	
в тому числі за запроєктованими заходами:								
Прочищення								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м
		0.6				0.05
Разом по категорії лісів						
		52.5				2.32
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		15.6				0.78
Особливо захисні ділянки						
		2.3				0.18
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		17.0				0.84
Інші ділянки						
		17.6				0.52
в тому числі за запроектованими заходами:						
Прочищення						
		0.6				0.05
Вибіркова санітарна рубка						
		2.4				0.29
Усього						
		194.4				8.43
в тому числі за ознаками:						
Ділянки площею до 1.0 га						
		53.9				1.96
Ділянки, розташовані в категоріях захисності, що виключаються із розрахунку рубок головного користування						
		19.9				1.10
Особливо захисні ділянки						
		5.6				0.21
Ділянки в сирих і мокрих типах лісорослинних умов						
		42.2				2.13
Інші ділянки						
		72.8				3.03
в тому числі за запроектованими заходами:						
Освітлення						
		1.3				0.01
Прочищення						
		3.8				0.22
Вибіркова санітарна рубка						
		3.2				0.32
Із загального фонду реконструктивних рубок						
НИЗЬКОПОВНОТНІ НАСАДЖЕННЯ						
		12.3				0.51
МАЛОЦІННІ ДЕРЕВНІ ПОРОДИ						
		182.1				7.92

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Найменування показника	Площа, га	Запас, тис.куб.м	
		загальний	ліквідний
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення			
Разом по категорії лісів	16.5	0.11	
Рекреаційно-оздоровчі ліси			
Разом по категорії лісів	143.3	1.28	0.33
Захисні ліси			
Разом по категорії лісів	189.1	2.31	1.38
Експлуатаційні ліси			
Разом по категорії лісів	141.2	1.59	0.43
Усього	490.1	5.29	2.14

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м	
			за-гальний	лік-відний				за-гальний	лік-відний

Експлуатаційні ліси
6 27 2.4 0.02 9 25 1.0 0.02
Разом по категорії лісів
3.4 0.04
Усього
3.4 0.04

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м	
			за-гальний	лік-відний				за-гальний	лік-відний
Захисні ліси									
1	4	2.4	0.05	0.01	17	33	1.1	0.01	
21	1	3.1	0.03	0.02	23	10	11.2	0.22	0.06
23	11	2.0	0.03	0.01	28	12	1.0	0.01	
29	98	1.4	0.02	0.01	29	100	3.9	0.16	0.12
32	2	8.7	0.09	0.04	75	7	2.6	0.01	
75	14	2.1	0.01		75	16	1.8	0.01	
75	19	0.5							
Разом по категорії лісів			41.8	0.65	0.27				
Експлуатаційні ліси									
1	54	3.0	0.02		8	31	1.5	0.02	
8	45	5.7	0.06						
Разом по категорії лісів			10.2	0.10					
Усього			52.0	0.75	0.27				

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м	
			за-гальний	лік-відний				за-гальний	лік-відний

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

36	2	1.0	0.01		36	9	9.0	0.05	
36	10	2.4	0.01		36	11	4.1	0.04	

Разом по категорії лісів

16.5 0.11

Захисні ліси

35	1	11.4	0.11	0.11	35	4	5.6	0.06	0.06
35	13	3.3	0.03		35	15	8.0	0.08	
36	36	1.9	0.02		49	124	0.8		
51	30	1.8	0.02		51	31	11.3	0.06	
58	36	1.0	0.02	0.02	58	37	1.2	0.01	0.01
61	64	0.8	0.01						

Разом по категорії лісів

47.1 0.42 0.20

Експлуатаційні ліси

15 37 2.4 0.02 0.02 55 18 0.8

Разом по категорії лісів

3.2 0.02 0.02

Усього

66.8 0.55 0.22

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		
			за-гальний	лік-відний				за-гальний	лік-відний	
Рекреаційно-оздоровчі ліси										
	32	13	1.8	0.01		39	26	2.2	0.01	0.01
	40	17	0.9			45	13	1.3	0.01	0.01
	45	20	3.3	0.02	0.02					
Разом по категорії лісів										
		9.5	0.05	0.04						
Захисні ліси										
	4	52	0.7			4	56	0.6	0.01	
	4	65	0.7			8	4	3.1	0.02	
	8	5	1.5	0.01	0.01	14	49	0.9		
	16	15	12.4	0.12	0.12	17	13	4.4	0.04	0.04
	18	24	2.3	0.01	0.01	18	25	0.9		
	18	29	0.8	0.01	0.01	25	3	1.1	0.01	0.01
	25	5	1.9	0.01	0.01	29	1	0.7		
	29	5	1.2	0.01	0.01	29	14	2.0	0.01	0.01
	30	1	4.2	0.04	0.02	43	2	19.2	0.10	0.10
	43	7	3.2	0.03	0.03	43	27	3.1	0.02	0.02
	51	5	4.0	0.02	0.02					
Разом по категорії лісів										
		68.9	0.47	0.42						
Усього										
		78.4	0.52	0.46						

НАЯВНІСТЬ ЗАХАРАШЕНОСТІ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м		Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Запас, тис.куб.м	
			за-гальний	лік-відний				за-гальний	лік-відний
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
	2	7	2.1	0.01		2	14	3.2	0.02
	6	13	0.4			8	27	1.7	0.03
	9	11	0.7	0.01		9	15	3.3	0.03
	9	20	4.4	0.02		13	19	1.5	0.01
	16	2	0.7			17	62	0.7	0.01
	17	68	6.8	0.03		18	3	16.7	0.08
	28	1	1.6	0.02		28	2	0.8	0.01
	28	32	0.9			28	41	1.1	0.01
	30	40	1.1	0.01	0.01	30	48	4.4	0.02
	30	49	1.5	0.02	0.01	34	2	3.4	0.03
	34	5	7.3	0.07	0.04	37	3	0.9	0.02
	37	4	1.2	0.02	0.01	37	53	10.4	0.10
	37	61	10.3	0.15	0.10	38	10	4.4	0.04
	38	21	1.6	0.02		38	34	3.4	0.07
	38	41	3.3	0.02		38	50	3.2	0.03
	38	57	1.5	0.02	0.01	41	34	3.5	0.04
	44	14	2.0	0.02		57	5	11.0	0.11
	57	54	1.0	0.01		57	88	5.0	0.05
	59	66	3.4	0.03	0.02	59	84	1.7	0.02
	81	1	1.7	0.02	0.01				
Разом по категорії лісів									
			133.8	1.23	0.29				
Захисні ліси									
	21	8	9.4	0.56	0.38	21	20	14.4	0.14
	21	37	7.2	0.07	0.04	70	43	0.3	0.07
Разом по категорії лісів									
			31.3	0.77	0.49				
Експлуатаційні ліси									
	42	17	7.7	0.04		43	1	5.4	0.05
	46	2	3.5	0.04		47	25	0.9	0.01
	51	19	1.6	0.02	0.01	54	8	1.7	0.02
	61	6	3.9	0.04		61	16	5.0	0.05
	61	27	2.0	0.02		62	2	1.3	0.01
	62	6	1.8	0.02		62	15	4.4	0.09
	64	19	1.8	0.02	0.01	66	14	2.2	0.04
	66	22	2.3	0.02		73	42	18.0	0.18
	73	43	10.5	0.21	0.05	73	50	3.9	0.08
	73	51	0.8	0.01		73	55	2.0	0.02
	73	57	42.5	0.43	0.21	73	66	1.2	0.01
Разом по категорії лісів									
			124.4	1.43	0.41				
Усього									
			289.5	3.43	1.19				

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 1

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
Хорошівське лісництво	1			
=====				
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	0.9
Разом				0.9
із них за головними породами			ВЛЧ	0.9
Разом по категорії лісів				0.9
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				0.2
	2			
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				5.9
	3			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС	СЗ	7.2
		В3ДС	СЗ	9.8
		С2ГДС	СЗ	1.3
		С3ГДС	СЗ	5.3
Разом				23.6
із них за головними породами			СЗ	23.6
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
		В2ДС	СЗ	3.8
		В3ДС	СЗ	2.8
Разом				6.6
із них за головними породами			СЗ	6.6
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		В4ДС	СЗ	2.6
		С4ГДС	СЗ	2.1
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	44.7
		С5ВЛЧ	ВЛЧ	1.5
Разом				50.9
із них за головними породами			СЗ	4.7
			ВЛЧ	46.2
Разом по категорії лісів				81.1
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				84.2
	4			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		А2С	СЗ	0.9
		В2ДС	СЗ	31.0
		В3ДС	СЗ	54.6
		С3ГДС	СЗ	14.7
Разом				101.2
із них за головними породами				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 2

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
			СЗ	101.2
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
		А2С	СЗ	3.7
		В2ДС	СЗ	24.4
		В3ДС	СЗ	0.8
Разом				28.9
із них за головними породами			СЗ	28.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	49.8
		С5ВЛЧ	ВЛЧ	0.7
Разом				50.5
із них за головними породами			ВЛЧ	50.5
Разом по категорії лісів				180.6
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				43.2
Разом по лісництву				262.6
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				124.8
із них за головними породами			СЗ	124.8
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				35.5
із них за головними породами			СЗ	35.5
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				102.3
із них за головними породами			СЗ	4.7
			ВЛЧ	97.6
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				133.5
Пулинське лісництво	2			
=====				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС	СЗ	0.9
Разом				0.9
із них за головними породами			СЗ	0.9
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
		В2ДС	СЗ	0.4
Разом				0.4
із них за головними породами			СЗ	0.4
Разом по категорії лісів				1.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				4.1

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС	СЗ	0.5
		В3ДС	СЗ	1.6
		С2ГД	СЗ	1.2
		С2ГД	ДЗ	3.5
		С3ГД	СЗ	7.9
		С3ГД	ДЗ	1.2
Разом				15.9
із них за головними породами				
			СЗ	11.2
			ДЗ	4.7
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
		С3ГД	ДЗ	1.2
Разом				1.2
із них за головними породами				
			ДЗ	1.2
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	27.9
Разом				27.9
із них за головними породами				
			ВЛЧ	27.9
Разом по категорії лісів				45.0
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				8.8
4				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В3ДС	СЗ	6.7
		С2ГД	СЗ	1.6
		С2ГД	ДЗ	3.7
		С3ГДС	СЗ	1.9
		С3ГД	СЗ	6.5
		С3ГД	ДЗ	1.2
Разом				21.6
із них за головними породами				
			СЗ	16.7
			ДЗ	4.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	31.5
Разом				31.5
із них за головними породами				
			ВЛЧ	31.5
Разом по категорії лісів				53.1
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				3.5
Разом по лісництву				99.4
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
із них за головними породами				38.4

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
			СЗ	28.8
			ДЗ	9.6
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				1.6
із них за головними породами				
			СЗ	0.4
			ДЗ	1.2
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				59.4
із них за головними породами				
			ВЛЧ	59.4
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				16.4
Курненське лісництво		2		
===== СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		С3ГД	СЗ	1.2
Разом				1.2
із них за головними породами				
			СЗ	1.2
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			В3ДС	3.7
			С4ВЛЧ	3.3
Разом				7.0
із них за головними породами				
			ВЛЧ	3.7
			ВЛЧ	3.3
Разом по категорії лісів				8.2
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				8.9
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
			В3ДС	6.8
			С2ГДС	3.7
			С3ГД	4.3
			С3ГД	5.1
Разом				19.9
із них за головними породами				
			СЗ	11.1
			ДЗ	8.8
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			С2ГДС	0.9
			С4ВЛЧ	32.3
Разом				33.2
із них за головними породами				
			СЗ	0.9
			ВЛЧ	32.3
Разом по категорії лісів				53.1
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
				29.0
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР	4			
		В2ДС	СЗ	2.6
		В3ДС	СЗ	16.1
		С2ГДС	ДЗ	0.6
		С2ГД	СЗ	4.2
		С2ГД	ДЗ	5.2
		С3ГДС	СЗ	12.5
		С3ГДС	ДЗ	1.1
		С3ГД	СЗ	16.0
		С3ГД	ДЗ	12.0
Разом				70.3
із них за головними породами			СЗ	51.4
			ДЗ	18.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		В3ДС	БП	1.6
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	45.4
Разом				47.0
із них за головними породами			БП	1.6
			ВЛЧ	45.4
Разом по категорії лісів				117.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				21.5
Разом по лісництву в тому числі				178.6
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				91.4
із них за головними породами			СЗ	63.7
			ДЗ	27.7
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				87.2
із них за головними породами			СЗ	0.9
			БП	5.3
			ВЛЧ	81.0
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				59.4
Черняхівське лісництво	2			
===== СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		С3ГДС	СЗ	2.4
Разом				2.4
із них за головними породами			СЗ	2.4
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	1.9

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
				0.5
Разом		С5ВЛЧ	ВЛЧ	2.4
із них за головними породами			ВЛЧ	2.4
Разом по категорії лісів				4.8
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				13.0
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР	3			
		С2ГДС	СЗ	3.0
		С3ГДС	СЗ	7.7
		С3ГДС	ДЗ	2.5
		С3ГД	СЗ	2.4
		С3ГД	ДЗ	3.0
		Д3ГД	СЗ	2.3
Разом				20.9
із них за головними породами			СЗ	15.4
			ДЗ	5.5
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	12.7
Разом				12.7
із них за головними породами			ВЛЧ	12.7
Разом по категорії лісів				33.6
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				30.8
Разом по лісництву в тому числі				38.4
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				23.3
із них за головними породами			СЗ	17.8
			ДЗ	5.5
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				15.1
із них за головними породами			ВЛЧ	15.1
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				43.8
Житомирське лісництво	2			
===== СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		А2С	СЗ	3.1
		В2ДС	СЗ	9.0
		В3ДС	СЗ	11.7
		С3ГДС	СЗ	0.6
Разом				24.4
із них за головними породами				

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
			СЗ	24.4
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
	В2ДС	СЗ		0.7
	В3ДС	СЗ		2.4
Разом				3.1
із них за головними породами			СЗ	3.1
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	В3ДС	СЗ		0.6
	В4ДС	СЗ		6.9
	В5ВС	СЗ		1.0
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		8.3
Разом				16.8
із них за головними породами			СЗ	8.5
			ВЛЧ	8.3
Разом по категорії лісів				44.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
	3			33.5
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
	В2ДС	СЗ		4.8
	В3ДС	СЗ		1.4
Разом				6.2
із них за головними породами			СЗ	6.2
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	В4ДС	СЗ		0.3
Разом				0.3
із них за головними породами			СЗ	0.3
Разом по категорії лісів				6.5
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
	4			3.0
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
	А2С	СЗ		0.9
	В2ДС	СЗ		15.9
	В3ДС	СЗ		7.1
	С2ГДС	СЗ		0.4
	С3ГДС	СЗ		3.7
Разом				28.0
із них за головними породами			СЗ	28.0
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	В4ДС	СЗ		4.9
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		7.7
	С5ВЛЧ	ВЛЧ		2.9
Разом				15.5
із них за головними породами				

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
			СЗ	4.9
			ВЛЧ	10.6
Разом по категорії лісів				43.5
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				16.3
Разом по лісництву				94.3
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
				58.6
із них за головними породами			СЗ	58.6
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
				3.1
із них за головними породами			СЗ	3.1
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
				32.6
із них за головними породами			СЗ	13.7
			ВЛЧ	18.9
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				52.8
УСЬОГО				673.3
	1			
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			ВЛЧ	0.9
Разом				0.9
Разом по категорії лісів				0.9
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				0.2
Разом				0.2
	2			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
			СЗ	28.9
Разом				28.9
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
			СЗ	3.5
Разом				3.5
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			СЗ	8.5
			ВЛЧ	3.7
Разом				14.0
Разом по категорії лісів				26.2
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				58.6
Разом				65.4
Разом				65.4

Аркуш 9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
			СЗ	67.5
			ДЗ	19.0
Разом				86.5
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
			СЗ	6.6
			ДЗ	1.2
Разом				7.8
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			СЗ	5.9
			ВЛЧ	119.1
Разом				125.0
Разом по категорії лісів				219.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				155.8
Разом				155.8
4				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
			СЗ	197.3
			ДЗ	23.8
Разом				221.1
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				
			СЗ	28.9
Разом				28.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			СЗ	4.9
			ВП	1.6
			ВЛЧ	138.0
Разом				144.5
Разом по категорії лісів				394.5
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				84.5
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ				673.3
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		А2С	СЗ	4.9
		В2ДС	СЗ	71.9
		В3ДС	СЗ	115.8
		С2ГДС	СЗ	4.7
		С2ГДС	ДЗ	4.3
		С2ГД	СЗ	7.0
		С2ГД	ДЗ	12.4
		С3ГДС	СЗ	48.8
		С3ГДС	ДЗ	3.6
		С3ГД	СЗ	38.3
		С3ГД	ДЗ	22.5
		Д3ГД	СЗ	2.3
Разом				336.5
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ				

Аркуш 10

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
		А2С	СЗ	3.7
		В2ДС	СЗ	29.3
		В3ДС	СЗ	6.0
		С3ГД	ДЗ	1.2
Разом				40.2
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		В3ДС	СЗ	0.6
		В3ДС	ВП	5.3
		В4ДС	СЗ	14.7
		В5ВС	СЗ	1.0
		С2ГДС	СЗ	0.9
		С4ГДС	СЗ	2.1
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	266.4
		С5ВЛЧ	ВЛЧ	5.6
Разом				296.6
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				305.9

Аркуш 1

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	-----------------	---

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ
40 51 0.9 Рідколісся С4ВЛЧ ВЛЧ
Разом 0.9
в тому числі за головними породами
ВЛЧ 0.9
Разом по категорії лісів

0.9
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, ВІПОЛЯНИ)
0.2
Рекреаційно-оздоровчі ліси

ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, ВІПОЛЯНИ)
5.9

Захисні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
Зруб 2022 року
12 36 2.8 ВЗДС 69 СЗ
Зруб 2020 року
16 20 2.1 В2ДС 42 СЗ
Зруб 2022 року
18 5 1.8 ВЗДС 69 СЗ
Зруб 2022 року
20 9 1.3 С2ГДС 87 СЗ
Зруб 2022 року
49 20 0.7 ВЗДС 69 СЗ
Зруб 2022 року
72 18 2.5 С3ГДС 133 СЗ
Зруб 2020 року
73 51 2.3 В2ДС 42 СЗ
Зруб 2022 року
74 18 2.0 В2ДС 42 СЗ
Зруб 2021 року
80 23 2.1 ВЗДС 67 СЗ
Зруб 2020 року
81 27 2.8 С3ГДС 129 СЗ
Зруб 2022 року
93 35 2.4 ВЗДС 71 СЗ
Зруб 2022 року
98 32 0.8 В2ДС 55 СЗ
Разом 23.6
в тому числі за головними породами

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	-----------------	---

СЗ 23.6
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ
35 25 1.0 Рідколісся ВЗДС СЗ
55 71 1.8 Рідколісся ВЗДС СЗ
59 8 0.9 Рідколісся В2ДС СЗ
98 39 1.8 Рідколісся В2ДС СЗ
109 3 1.1 Рідколісся В2ДС СЗ
Разом 6.6

в тому числі за головними породами
СЗ 6.6

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ
Зруб 2021 року
11 11 2.7 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
11 40 1.3 В4ДС СЗ
Зруб 2020 року
13 16 2.6 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
15 25 2.1 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2020 року
16 12 1.3 В4ДС СЗ
Зруб 2021 року
16 23 2.3 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
18 13 1.5 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2018 року
18 14 1.0 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
18 19 2.6 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
35 29 1.5 С4ВЛЧ ВЛЧ
36 85 1.5 Рідколісся С5ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
37 23 0.6 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
39 8 2.1 С4ГДС СЗ
Зруб 2020 року
39 15 4.5 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
49 8 0.5 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
54 48 2.1 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
59 20 1.2 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2022 року
69 5 2.7 С4ВЛЧ ВЛЧ
Зруб 2021 року
70 6 1.3 С4ВЛЧ ВЛЧ

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
			Зруб	2021 року			
70	7	0.8	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2022 року			
74	17	1.9	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
82	15	2.8	Рідколісся	С4ВЛЧ	ВЛЧ		
			Зруб	2021 року			
93	20	0.9	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2020 року			
94	22	1.7	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2022 року			
94	49	2.0	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2021 року			
94	64	1.6	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2022 року			
97	44	2.7	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
			Зруб	2018 року			
98	43	1.1	С4ВЛЧ	ВЛЧ			
Разом		50.9					
	в тому числі за головними породами						
	СЗ			4.7			
	ВЛЧ			46.2			
Разом по категорії лісів				81.1			
	КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ШО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)						
				84.2			
	Експлуатаційні ліси						
	СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР						
			Зруб	2022 року			
5	19	1.6	В2ДС	42 СЗ			
			Зруб	2022 року			
6	26	0.9	А2С	23 СЗ			
			Загибле насадження				
6	41	3.8	В2ДС	42 СЗ			
			Загибле насадження				
7	28	0.7	В2ДС	42 СЗ			
			Зруб	2021 року			
7	108	0.6	В2ДС	42 СЗ			
			Зруб	2022 року			
8	5	4.4	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2020 року			
9	39	3.4	В2ДС	42 СЗ			
13	48	3.1	Рідколісся	ВЗДС	69 СЗ		
			Зруб	2022 року			
14	6	4.4	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
14	9	4.7	ВЗДС	69 СЗ			

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
			Зруб	2020 року			
14	16	3.6	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2021 року			
15	6	1.1	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
23	32	4.2	СЗГДС	129 СЗ			
			Зруб	2022 року			
23	38	2.7	СЗГДС	129 СЗ			
			Зруб	2021 року			
28	13	3.4	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
29	2	0.3	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
29	8	1.3	ВЗДС	67 СЗ			
			Зруб	2020 року			
29	24	2.6	ВЗДС	67 СЗ			
			Зруб	2021 року			
29	51	3.0	СЗГДС	133 СЗ			
			Зруб	2022 року			
36	13	0.7	ВЗДС	69 СЗ			
			Рідколісся	ВЗДС	69 СЗ		
62	27	1.7	Загибле насадження				
			ВЗДС	69 СЗ			
63	12	1.0	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2017 року			
65	39	4.0	В2ДС	42 СЗ			
			Зруб	2021 року			
67	9	0.7	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2021 року			
67	16	3.2	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
67	20	2.8	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
67	34	0.9	СЗГДС	129 СЗ			
			Зруб	2022 року			
67	41	2.0	ВЗДС	69 СЗ			
			Зруб	2022 року			
71	33	2.8	В2ДС	55 СЗ			
			Зруб	2022 року			
73	25	2.5	В2ДС	55 СЗ			
73	41	1.3	Рідколісся	ВЗДС	69 СЗ		
			Зруб	2022 року			
79	26	4.0	ВЗДС	67 СЗ			
			Зруб	2022 року			
79	30	4.2	ВЗДС	67 СЗ			
			Зруб	2022 року			
79	32	4.1	ВЗДС	67 СЗ			
			Зруб	2022 року			
90	50	0.8	В2ДС	71 СЗ			

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню	
			Зруб	2022 року				
91	32	1.5		СЗГДС	133	СЗ		
94	4	1.1	Рідколісся	В2ДС	42	СЗ		
			Зруб	2022 року				
99	52	0.8		В2ДС	42	СЗ		
			Зруб	2018 року				
99	67	5.6		В2ДС	42	СЗ		
			Зруб	2019 року				
99	79	0.4		В2ДС	55	СЗ		
			Зруб	2020 року				
99	83	2.4		СЗГДС	129	СЗ		
			Зруб	2022 року				
107	45	2.9		В2ДС	42	СЗ		
Разом								
		101.2						
			в тому числі за головними породами					
СЗ					101.2			
			СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ					
17	21	3.2	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
17	24	1.5	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
36	7	1.5	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
40	34	1.7	Рідколісся	А2С		СЗ		
40	35	1.6	Рідколісся	А2С		СЗ		
54	23	0.4	Рідколісся	А2С		СЗ		
62	22	1.2	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
63	41	2.8	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
63	55	2.6	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
63	58	6.3	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
70	32	1.1	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
70	34	1.0	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
73	11	0.8	Рідколісся	В3ДС		СЗ		
73	67	0.8	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
101	10	2.4	Рідколісся	В2ДС		СЗ		
Разом		28.9						
			в тому числі за головними породами					
СЗ					28.9			
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ					
			Зруб	2022 року				
31	11	4.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
35	108	1.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
35	113	2.3		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
35	117	1.3		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
35	118	1.4		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
38	12	8.6	Рідколісся	С4ВЛЧ		ВЛЧ		

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню	
			Зруб	2020 року				
40	5	2.5		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2018 року				
43	52	0.7		С5ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
43	57	4.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
56	11	1.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2018 року				
65	17	1.3		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
90	45	0.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
95	21	1.2		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
95	34	4.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
95	36	2.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
97	2	2.5		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
97	31	1.7		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
97	36	1.6		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
99	57	3.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
107	9	3.2		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
Разом		50.5						
			в тому числі за головними породами					
						ВЛЧ	50.5	
			Разом по категорії лісів					
							180.6	
			КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)					
							43.2	
			РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ					
							262.6	
			в тому числі					
			СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР					
							124.8	
			із них:					
							124.8	
			СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ					
							35.5	
			із них:					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схе-ма ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
		СЗ					35.5
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				102.3
			із них:				
		СЗ					4.7
		ВЛЧ					97.6

Аркуш 1

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
Рекреаційно-оздоровчі ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
Загибле насадження							
41	10	0.5		В2ДС		49 СЗ	
41	16	0.4	Рідколісся	В2ДС		42 СЗ	
Разом		0.9					
в тому числі за головними породами							
СЗ						0.9	
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ							
Зруб 2020 року							
45	56	0.4		В2ДС		СЗ	
Разом		0.4					
в тому числі за головними породами							
СЗ						0.4	
Разом по категорії лісів							
1.3							
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)							
4.1							
Захисні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
Зруб 2018 року							
17	26	1.4		СЗГД		133 СЗ	
24	5	3.5	Рідколісся	С2ГД		95 ДЗ	
Зруб 2020 року							
27	13	3.0		СЗГД		129 СЗ	
29	42	1.2		С2ГД		129 СЗ	
Загибле насадження							
29	97	1.2		СЗГД		113 ДЗ	
Зруб 2020 року							
30	36	2.9		СЗГД		129 СЗ	
Зруб 2021 року							
75	23	0.5		В2ДС		55 СЗ	
Зруб 2022 року							
76	4	0.6		ВЗДС		69 СЗ	
Зруб 2020 року							
77	31	1.0		ВЗДС		69 СЗ	
Зруб 2022 року							
78	13	0.6		СЗГД		129 СЗ	
Разом		15.9					
в тому числі за головними породами							
СЗ						11.2	
ДЗ						4.7	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ							
Зруб 2022 року							
27	31	1.2		СЗГД		ДЗ	
Разом		1.2					
в тому числі за головними породами							
ДЗ						1.2	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
Зруб 2022 року							
1	81	0.7		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2022 року							
7	52	1.9		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2021 року							
12	43	2.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2019 року							
20	27	2.1		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2020 року							
21	8	2.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2022 року							
21	47	1.4		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2022 року							
25	57	2.7		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2022 року							
26	22	2.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2014 року							
28	4	0.9		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2019 року							
28	17	2.8		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2020 року							
30	17	3.3		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2020 року							
30	26	2.2		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2022 року							
39	6	3.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Зруб 2021 року							
78	28	0.1		С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Разом		27.9					
в тому числі за головними породами							
ВЛЧ						27.9	
Разом по категорії лісів							
45.0							
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)							
8.8							
Експлуатаційні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
Зруб 2022 року							
1	8	5.0		ВЗДС		69 СЗ	

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню	
			Зруб	2022 року				
1	49	0.6	ВЗДС	69	СЗ			
			Зруб	2022 року				
1	63	1.1	ВЗДС	69	СЗ			
			Зруб	2021 року				
3	8	1.9	СЗГДС	133	СЗ			
			Зруб	2020 року				
4	49	1.0	СЗГД	129	СЗ			
			Зруб	2020 року				
19	40	1.6	С2ГД	129	СЗ			
			Зруб	2020 року				
19	62	2.9	СЗГД	129	СЗ			
			Зруб	2021 року				
22	24	2.6	СЗГД	129	СЗ			
			Зруб	2021 року				
23	4	1.2	СЗГД	113	ДЗ			
			Зруб	2022 року				
23	5	3.0	С2ГД	113	ДЗ			
			Зруб	2022 року				
25	30	0.7	С2ГД	113	ДЗ			
Разом		21.6						
			в тому числі за головними породами					
	СЗ					16.7		
	ДЗ					4.9		
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ					
			Зруб	2022 року				
1	26	1.8	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
1	52	1.5	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
1	75	1.8	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
3	41	1.4	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
6	29	2.1	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
7	5	0.9	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
7	7	1.7	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
7	21	1.1	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
7	26	3.7	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
8	47	1.7	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2021 року				
9	32	3.3	С4ВЛЧ			ВЛЧ		
			Зруб	2019 року				

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню	
22	5	3.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
23	42	2.4		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2020 року				
25	12	1.2		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
25	20	2.3		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
25	28	0.6		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			Зруб	2022 року				
76	71	1.0		С4ВЛЧ		ВЛЧ		
Разом		31.5						
			в тому числі за головними породами					
			ВЛЧ			31.5		
			Разом по категорії лісів					
						53.1		
			КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)					
						3.5		
			РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ					
						99.4		
			в тому числі					
			СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР					
						38.4		
			із них:					
			СЗ			28.8		
			ДЗ			9.6		
			СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ					
						1.6		
			із них:					
			СЗ			0.4		
			ДЗ			1.2		
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ					
						59.4		
			із них:					
			ВЛЧ			59.4		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, ВІПОЛЯНИ) 29.0							
Експлуатаційні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
		Зруб	2021 року				
2	34	3.8	СЗГДС	129	СЗ		
		Зруб	2020 року				
2	41	2.7	СЗГДС	133	СЗ		
		Зруб	2020 року				
2	73	2.8	ВЗДС	69	СЗ		
		Зруб	2019 року				
14	65	4.2	С2ГД	129	СЗ		
		Зруб	2019 року				
14	75	1.7	СЗГДС	133	СЗ		
		Зруб	2022 року				
15	49	2.8	СЗГД	113	ДЗ		
		Зруб	2022 року				
15	50	0.8	ВЗДС	71	СЗ		
		Зруб	2022 року				
16	35	1.5	СЗГДС	129	СЗ		
		Зруб	2019 року				
16	36	1.6	СЗГД	129	СЗ		
		Зруб	2022 року				
16	38	1.0	СЗГД	113	ДЗ		
		Зруб	2018 року				
16	40	1.1	СЗГД	129	СЗ		
		Зруб	2022 року				
33	5	1.2	СЗГД	113	ДЗ		
		Зруб	2019 року				
33	12	0.6	С2ГДС	95	ДЗ		
		Зруб	2022 року				
33	16	3.1	СЗГД	113	ДЗ		
		Зруб	2022 року				
33	21	0.9	СЗГДС	133	СЗ		
		Зруб	2019 року				
33	25	0.9	СЗГДС	133	СЗ		
		Зруб	2022 року				
49	27	1.8	ВЗДС	49	СЗ		
		Зруб	2019 року				
49	48	0.9	В2ДС	55	СЗ		
		Зруб	2019 року				
49	83	0.1	В2ДС	55	СЗ		
		Зруб	2019 року				
49	86	1.6	СЗГД	129	СЗ		
		Зруб	2022 року				
49	96	4.0	ВЗДС	71	СЗ		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
			Зруб	2022 року			
51	57	1.1	В2ДС	42	СЗ		
			Зруб	2020 року			
54	40	3.8	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2019 року			
55	20	1.6	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2022 року			
55	30	1.8	С2ГД	113	ДЗ		
			Зруб	2019 року			
55	32	3.2	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2022 року			
55	33	3.4	С2ГД	113	ДЗ		
			Зруб	2021 року			
65	6	3.9	СЗГД	113	ДЗ		
			Зруб	2022 року			
67	38	0.9	ВЗДС	69	СЗ		
			Зруб	2019 року			
86	6	0.7	ВЗДС	69	СЗ		
			Зруб	2022 року			
86	52	0.8	ВЗДС	71	СЗ		
			Зруб	2022 року			
88	33	2.9	ВЗДС	71	СЗ		
			Зруб	2021 року			
89	19	1.0	СЗГДС	133	СЗ		
			Зруб	2019 року			
91	18	0.5	В2ДС	55	СЗ		
			Зруб	2022 року			
93	4	1.4	ВЗДС	71	СЗ		
			Зруб	2021 року			
94	34	1.5	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2019 року			
98	13	0.7	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2019 року			
100	3	0.9	СЗГД	129	СЗ		
			Зруб	2022 року			
102	11	1.1	СЗГДС	95	ДЗ		
Разом		70.3					
			в тому числі за головними породами				
		СЗ				51.4	
		ДЗ				18.9	
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			Зруб	2021 року			
2	15	4.2	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб	2019 року			
2	20	1.4	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб	2022 року			
2	30	0.7	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб	2022 року			

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
2	33	1.0	Зруб	С4ВЛЧ	року	ВЛЧ	
2	48	1.9	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
2	83	2.9	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
14	14	2.6	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
14	17	1.3	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
14	18	1.6	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
14	20	1.0	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
14	21	1.3	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
14	24	1.0	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
14	25	0.4	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
14	59	1.7	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
15	10	0.8	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
15	15	0.6	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
16	16	0.6	Зруб	С4ВЛЧ	2018 року	ВЛЧ	
16	32	1.9	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
16	41	2.5	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
49	43	1.3	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
50	100	4.4	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
50	117	0.9	Зруб	С4ВЛЧ	2020 року	ВЛЧ	
65	26	1.6	Зруб	ВЗДС	року	БП	
71	53	1.3	Зруб	С4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ	
73	38	1.0	Зруб	С4ВЛЧ	2020 року	ВЛЧ	
73	80	0.9	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
73	82	0.7	Зруб	С4ВЛЧ	2022 року	ВЛЧ	
			Зруб	С4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ	

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
86	79	0.4	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
89	8	1.0	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
90	32	2.1	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
90	70	2.0	Зруб	С4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ	
Разом		47.0					
		в тому числі за головними породами					
		БП	1.6				
		ВЛЧ	45.4				
Разом по категорії лісів		117.3					
		КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)					
		21.5					
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ		178.6					
		в тому числі					
		СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР					
		91.4					
		із них:					
		СЗ	63.7				
		ДЗ	27.7				
		ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ					
		87.2					
		із них:					
		СЗ	0.9				
		БП	5.3				
		ВЛЧ	81.0				

Аркуш 1

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
Рекреаційно-оздоровчі ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
			Зруб 2022 року				
27	4	2.0	СЗГДС			87 СЗ	
40	35	0.4	СЗГДС			129 СЗ	
Разом		2.4					
в тому числі за головними породами							
	СЗ				2.4		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
			Зруб 2019 року				
37	40	0.5	С5ВЛЧ			ВЛЧ	
40	6	1.0	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
45	4	0.9	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
Разом		2.4					
в тому числі за головними породами							
	ВЛЧ				2.4		
Разом по категорії лісів							
4.8							
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 13.0							
Захисні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
			Зруб 2022 року				
1	44	0.4	СЗГД			113 ДЗ	
			Зруб 2019 року				
2	9	3.0	СЗГДС			123 СЗ	
			Зруб 2022 року				
5	30	0.7	СЗГДС			129 СЗ	
			Зруб 2022 року				
6	46	2.4	СЗГД			129 СЗ	
			Зруб 2021 року				
9	12	0.7	СЗГДС			133 СЗ	
			Зруб 2021 року				
14	14	1.1	СЗГДС			123 СЗ	
			Зруб 2018 року				
15	7	0.8	СЗГДС			123 СЗ	
			Зруб 2019 року				
16	38	2.3	ДЗГД			129 СЗ	
			Зруб 2022 року				
17	27	2.6	СЗГД			113 ДЗ	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
			Зруб 2020 року				
20	25	2.5	СЗГДС			95 ДЗ	
			Зруб 2022 року				
20	49	1.4	СЗГДС			123 СЗ	
			Зруб 2019 року				
21	26	2.2	С2ГДС			123 СЗ	
			Зруб 2020 року				
23	11	0.8	С2ГДС			123 СЗ	
Разом		20.9					
в тому числі за головними породами							
	СЗ					15.4	
	ДЗ					5.5	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
			Зруб 2022 року				
3	44	1.3	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2022 року				
14	13	0.6	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2021 року				
14	18	1.4	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2022 року				
14	20	1.0	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2018 року				
15	5	1.1	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2021 року				
15	9	3.1	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2020 року				
16	8	2.6	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2021 року				
21	18	1.2	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
			Зруб 2020 року				
28	29	0.4	С4ВЛЧ			ВЛЧ	
Разом		12.7					
в тому числі за головними породами							
	ВЛЧ					12.7	
Разом по категорії лісів							
33.6							
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 30.8							
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ							
38.4							
в тому числі							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
23.3							
із них:							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель і її характери- стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство- рення лісових культур	Голов- на порода	Рік про- ведення заходу по лісо- віднов- ленню
				СЗ			17.8
				ДЗ			5.5
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				15.1
			із них:				
			ВЛЧ				15.1

Аркуш 1

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
Рекреаційно-оздоровчі ліси СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
2	32	0.4	Рідколісся	В2ДС	42	СЗ	
			Зруб 2016 року	В2ДС			
2	52	0.4	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2015 року	В2ДС			
2	53	4.3	Загибле насадження	В2ДС	55	СЗ	
			Зруб 2014 року	В2ДС			
4	29	0.1	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2014 року	В2ДС			
11	4	0.3	Загибле насадження	В2ДС	64	СЗ	
			Зруб 2021 року	В2ДС			
11	7	0.4	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2021 року	В3ДС			
15	19	1.4	Рідколісся	С3ГДС	49	СЗ	
15	21	0.6	Рідколісся	С3ГДС	133	СЗ	
			Зруб 2020 року	В2ДС			
16	19	0.5	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2014 року	В2ДС			
19	21	3.1	Загибле насадження	А2С	19	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
24	18	1.0	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2020 року	В2ДС			
24	29	0.7	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2020 року	В2ДС			
25	11	0.2	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
29	4	1.2	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
36	33	1.2	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
37	11	0.7	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2018 року	В2ДС			
37	64	0.6	Загибле насадження	В2ДС	55	СЗ	
			Зруб 2018 року	В2ДС			
38	11	0.9	Загибле насадження	В3ДС	71	СЗ	
			Зруб 2022 року	В2ДС			
44	70	0.1	Загибле насадження	В2ДС	49	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
57	9	2.1	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
57	15	1.5	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2022 року	В3ДС			
57	17	2.3	Загибле насадження	В3ДС	69	СЗ	
			Зруб 2020 року	В3ДС			

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
58	8	0.4		В3ДС		67	СЗ
Разом		24.4					
в тому числі за головними породами							
	СЗ					24.4	
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ							
27	15	0.7	Рідколісся	В2ДС			СЗ
			Зруб 2019 року	В2ДС			
28	19	1.0	Загибле насадження	В3ДС			СЗ
			Зруб 2019 року	В3ДС			
29	6	1.4	Загибле насадження	В3ДС			СЗ
Разом		3.1					
в тому числі за головними породами							
	СЗ					3.1	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
			Зруб 2020 року	С4ВЛЧ			ВЛЧ
2	60	2.6	Загибле насадження	С4ВЛЧ			ВЛЧ
			Зруб 2022 року	В4ДС			СЗ
24	17	0.9	Загибле насадження	В4ДС			СЗ
			Зруб 2022 року	С4ВЛЧ			ВЛЧ
28	39	2.1	Загибле насадження	С4ВЛЧ			ВЛЧ
			Зруб 2021 року	С4ВЛЧ			ВЛЧ
29	13	3.0	Загибле насадження	С4ВЛЧ			ВЛЧ
			Зруб 2021 року	В4ДС			СЗ
30	50	0.7	Загибле насадження	В4ДС			СЗ
			Зруб 2018 року	В5БС			СЗ
32	17	1.0	Загибле насадження	В5БС			СЗ
			Зруб 2018 року	В4ДС			СЗ
34	4	1.0	Загибле насадження	В4ДС			СЗ
			Зруб 2020 року	В4ДС			СЗ
34	14	2.3	Загибле насадження	В4ДС			СЗ
			Зруб 2021 року	В3ДС			СЗ
37	1	0.6	Загибле насадження	В3ДС			СЗ
			Зруб 2021 року	В4ДС			СЗ
41	40	2.0	Загибле насадження	В4ДС			СЗ
			Зруб 2021 року	С4ВЛЧ			ВЛЧ
59	80	0.6	Загибле насадження	С4ВЛЧ			ВЛЧ
Разом		16.8					
в тому числі за головними породами							
	СЗ					8.5	
	ВЛЧ					8.3	
Разом по категорії лісів						44.3	
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 33.5							
Захисні ліси СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель і її характери- стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство- рення лісових культур	Голов- на порода	Рік про- ведення заходу по лісо- віднов- ленню
--------------	-------------------------	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---

в тому числі
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
58.6
із них:
СЗ 58.6
СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ
3.1
із них:
СЗ 3.1
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ
32.6
із них:
СЗ 13.7
ВЛЧ 18.9

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод відтворення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
Хорошівське лісництво	2			
=====				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
	В2ДС	СЗ		9.0
	С2ГДС	ДЗ		1.4
Разом				10.4
із них за головними породами			СЗ	9.0
			ДЗ	1.4
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	В2ДС	СЗ		9.8
	В3ДС	ВП		5.4
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		3.9
Разом				19.1
із них за головними породами			СЗ	9.8
			ВП	5.4
			ВЛЧ	3.9
Разом по категорії лісів				29.5
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
	А2С	СЗ		5.0
	В2ДС	СЗ		1.3
	В3ДС	СЗ		1.0
	С3ГДС	СЗ		10.4
Разом				17.7
із них за головними породами			СЗ	17.7
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	А2С	СЗ		1.4
	В2ДС	СЗ		6.6
	В2ДС	ВП		3.4
	В3ДС	СЗ		9.5
	В3ДС	ВП		1.8
	С3ГДС	ВП		1.1
	С3ГД	ДЗ		1.5
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		34.5
	С5ВЛЧ	ВЛЧ		1.2
Разом				61.0
із них за головними породами			СЗ	17.5
			ДЗ	1.5
			ВП	6.3
			ВЛЧ	35.7
Разом по категорії лісів				78.7
4				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
	В2ДС	СЗ		17.8
	В3ДС	СЗ		1.7
Разом				19.5
із них за головними породами				

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод відтворення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				СЗ 19.5
		А2С	СЗ	1.3
		В2ДС	СЗ	17.4
		В3ДС	ВП	4.6
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	24.1
Разом				47.4
із них за головними породами			СЗ	18.7
			ВП	4.6
			ВЛЧ	24.1
Разом по категорії лісів				66.9
Разом по лісництву				175.1
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
із них за головними породами				47.6
			СЗ	46.2
			ДЗ	1.4
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
із них за головними породами				127.5
			СЗ	46.0
			ДЗ	1.5
			ВП	16.3
			ВЛЧ	63.7
Пулинське лісництво 3				
=====				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		С2ГД	ДЗ	2.0
Разом				2.0
із них за головними породами			ДЗ	2.0
Разом по категорії лісів				2.0
Разом по лісництву				2.0
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
із них за головними породами				2.0
			ДЗ	2.0
Курненське лісництво 3				
=====				
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		С3ГД	ДЗ	1.5
Разом				1.5
із них за головними породами			ДЗ	1.5
Разом по категорії лісів				1.5
Разом по лісництву				1.5
в тому числі				
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
				1.5

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод відтворення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
із них за головними породами				
Черняхівське лісництво	2		ДЗ	1.5
=====				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		С2ГДС	СЗ	1.2
		С3ГДС	СЗ	7.7
Разом				8.9
із них за головними породами				
Разом по категорії лісів			СЗ	8.9
Разом по категорії лісів				
	3			8.9
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		С3ГДС	СЗ	6.4
Разом				6.4
із них за головними породами				
Разом по категорії лісів			СЗ	6.4
Разом по лісництву				15.3
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
із них за головними породами				
			СЗ	15.3
Житомирське лісництво				
	2			
=====				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		А2С	СЗ	1.7
		В2ДС	СЗ	21.1
Разом				22.8
із них за головними породами				
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ			СЗ	22.8
		В4ДС	СЗ	6.8
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	4.3
Разом				11.1
із них за головними породами				
Разом по категорії лісів			СЗ	6.8
			ВЛЧ	4.3
Разом по категорії лісів				33.9
Разом по категорії лісів				
	3			0.7
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	0.7
Разом				0.7
із них за головними породами				
Разом по категорії лісів			СЗ	0.7
Разом по категорії лісів				
	4			0.7
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		А2С	СЗ	1.0
		В2ДС	СЗ	14.5
Разом				15.5

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод відтворення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
із них за головними породами				
Разом по лісництву			СЗ	15.5
в тому числі				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
із них за головними породами				
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ			СЗ	39.0
із них за головними породами				
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ			СЗ	39.0
із них за головними породами				
			СЗ	11.1
			ВЛЧ	6.8
УСЬОГО				
				4.3
				244.0
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
	2			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
			СЗ	40.7
Разом			ДЗ	1.4
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ				
			СЗ	42.1
			СЗ	16.6
			ВП	5.4
			ВЛЧ	8.2
Разом				30.2
Разом по категорії лісів				
	3			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
			СЗ	24.8
			ДЗ	2.0
Разом				26.8
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ				
			СЗ	17.5
			ДЗ	3.0
			ВП	6.3
			ВЛЧ	35.7
Разом				62.5
Разом по категорії лісів				
	4			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
			СЗ	35.0
Разом				35.0
ПРИРОДНЕ ПООНОВЛЕННЯ				
			СЗ	18.7
			ВП	4.6
			ВЛЧ	24.1
Разом				47.4
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ				
				244.0
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		А2С	СЗ	7.7
		В2ДС	СЗ	64.4
		В3ДС	СЗ	2.7
		С2ГДС	СЗ	1.2

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Метод відтворення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
		С2ГДС	ДЗ	1.4
		С2ГД	ДЗ	2.0
		С3ГДС	СЗ	24.5
Разом				103.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		А2С	СЗ	2.7
		В2ДС	СЗ	33.8
		В2ДС	ВП	3.4
		В3ДС	СЗ	9.5
		В3ДС	ВП	11.8
		В4ДС	СЗ	6.8
		С3ГДС	ВП	1.1
		С3ГД	ДЗ	3.0
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	66.8
		С5ВЛЧ	ВЛЧ	1.2
Разом				140.1

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
Рекреаційно-оздоровчі ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
34	16	2.4	Галіявина	В2ДС	42	СЗ	
34	43	1.4	Галіявина	С2ГДС	113	ДЗ	
87	57	6.6	Галіявина	В2ДС	42	СЗ	
Разом		10.4					
в тому числі за головними породами							
СЗ					9.0		
ДЗ					1.4		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
34	41	5.4	Галіявина	ВЗДС		БП	
87	56	9.8	Галіявина	В2ДС		СЗ	
110	10	1.9	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
110	13	2.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Разом		19.1					
в тому числі за головними породами							
СЗ					9.8		
БП					5.4		
ВЛЧ					3.9		
Разом по категорії лісів		29.5					
Захисні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
30	3	4.0	Галіявина	С3ГДС	146	СЗ	
36	63	1.3	Галіявина	В2ДС	42	СЗ	
36	72	5.0	Галіявина	А2С	23	СЗ	
37	22	1.0	Галіявина	ВЗДС	42	СЗ	
40	81	2.6	Галіявина	С3ГДС	129	СЗ	
40	84	1.1	Галіявина	С3ГДС	129	СЗ	
40	85	1.0	Галіявина	С3ГДС	129	СЗ	
111	8	1.7	Галіявина	С3ГДС	146	СЗ	
Разом		17.7					
в тому числі за головними породами							
СЗ					17.7		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
7	89	1.2	Галіявина	С5ВЛЧ		ВЛЧ	
13	2	1.0	Галіявина	В2ДС		СЗ	
17	48	1.2	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
25	26	1.8	Галіявина	ВЗДС		БП	
36	53	1.4	Галіявина	В2ДС		СЗ	
36	68	6.4	Галіявина	ВЗДС		СЗ	
36	76	1.4	Галіявина	А2С		СЗ	
45	20	1.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
45	23	2.4	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
53	72	3.1	Галіявина	ВЗДС		СЗ	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
53	79	4.2	Галіявина	В2ДС		СЗ	
65	44	1.7	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
75	6	1.4	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
77	30	4.1	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
83	41	1.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
83	59	1.5	Галіявина	С3ГД		ДЗ	
90	5	0.8	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
90	7	1.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
90	9	3.4	Галіявина	В2ДС		ВП	
90	33	1.1	Галіявина	С3ГДС		ВП	
92	11	1.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
92	14	3.1	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
92	20	1.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
93	36	1.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
93	40	1.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
95	75	1.2	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
96	1	4.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
96	15	1.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
96	31	2.2	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
102	7	1.5	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
102	8	1.7	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
Разом		61.0					
в тому числі за головними породами							
СЗ					17.5		
ДЗ					1.5		
БП					6.3		
ВЛЧ					35.7		
Разом по категорії лісів		78.7					
Експлуатаційні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
1	20	4.9	Галіявина	В2ДС	40	СЗ	
63	60	2.1	Галіявина	В2ДС	42	СЗ	
63	64	1.1	Галіявина	В2ДС	42	СЗ	
63	69	8.5	Галіявина	В2ДС	64	СЗ	
87	72	1.2	Галіявина	В2ДС	55	СЗ	
104	43	1.7	Галіявина	ВЗДС	71	СЗ	
Разом		19.5					
в тому числі за головними породами							
СЗ					19.5		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
1	24	4.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
2	14	2.0	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
2	15	4.3	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ	
5	10	2.6	Галіявина	ВЗДС		ВП	
32	15	2.0	Галіявина	ВЗДС		ВП	
36	20	2.1	Галіявина	В2ДС		СЗ	
63	66	7.4	Галіявина	В2ДС		СЗ	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хоршівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
66	21	1.3	Галявина	A2C		СЗ	
87	36	4.2	Галявина	B2ДС		СЗ	
87	45	1.5	Галявина	B2ДС		СЗ	
89	43	2.2	Галявина	B2ДС		СЗ	
91	61	0.1	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
95	49	1.2	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
95	53	0.4	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
95	55	3.1	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
97	46	3.3	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
99	72	4.0	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
104	35	1.4	Галявина	C4ВЛЧ		ВЛЧ	
Разом		47.4					
	в тому числі за головними породами						
	СЗ			18.7			
	ВП			4.6			
	ВЛЧ			24.1			
Разом по категорії лісів				66.9			
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ				175.1			
	в тому числі						
	СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ						
				47.6			
	із них:						
	СЗ			46.2			
	ДЗ			1.4			
	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ						
				127.5			
	із них:						
	СЗ			46.0			
	ДЗ			1.5			
	ВП			16.3			
	ВЛЧ			63.7			

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схе-ма ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	-----------------------------------	-----------------	---

Захисні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ

24	4	2.0	Галіявина	С2ГД	95	ДЗ	
Разом		2.0	в тому числі за головними породами				
		ДЗ	2.0				
Разом по категорії лісів		2.0					
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ		2.0					
		в тому числі					
		СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ					
		із них:					
ДЗ		2.0					

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схе-ма ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	-----------------------------------	-----------------	---

Захисні ліси
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

63	50	1.5	Галлявина	СЗГД		ДЗ	
Разом		1.5					
			в тому числі за головними породами				
			ДЗ			1.5	
Разом по категорії лісів						1.5	
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ							
						1.5	
			в тому числі				
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			із них:				
			ДЗ			1.5	

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРозВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	-----------------	---

Рекреаційно-оздоровчі ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

35	15	3.3	Галіявина	СЗГДС	129	СЗ
39	3	1.2	Галіявина	С2ГДС	129	СЗ
40	31	4.4	Галіявина	СЗГДС	129	СЗ
Разом		8.9				

в тому числі за головними породами
СЗ 8.9

Разом по категорії лісів

8.9

Захисні ліси

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

9	66	1.9	Галіявина	СЗГДС	129	СЗ
17	35	2.4	Галіявина	СЗГДС	129	СЗ
22	38	2.1	Галіявина	СЗГДС	129	СЗ
Разом		6.4				

в тому числі за головними породами
СЗ 6.4

Разом по категорії лісів

6.4

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ

15.3

в тому числі

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

15.3

із них:

СЗ

15.3

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРозВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	-----------------	---

Рекреаційно-оздоровчі ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

1	12	2.2	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
2	40	0.7	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
2	45	0.8	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
15	11	1.2	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
17	25	2.0	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
17	33	1.7	Пустир	А2С	23	СЗ
17	42	1.1	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
17	46	0.8	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
17	63	1.0	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
19	25	1.0	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
22	7	1.7	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
58	1	7.0	Галіявина	В2ДС	44	СЗ
59	2	1.0	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
60	17	0.6	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
Разом		22.8				

в тому числі за головними породами
СЗ 22.8

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

15	7	1.3	Галіявина	В4ДС		СЗ
18	32	1.8	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ
35	40	5.5	Галіявина	В4ДС		СЗ
36	2	2.5	Галіявина	С4ВЛЧ		ВЛЧ
Разом		11.1				

в тому числі за головними породами
СЗ 6.8
ВЛЧ 4.3

Разом по категорії лісів

33.9

Захисні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

76	16	0.7	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
Разом		0.7				

в тому числі за головними породами
СЗ 0.7

Разом по категорії лісів

0.7

Експлуатаційні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ

52	26	1.0	Галіявина	А2С	23	СЗ
72	5	1.6	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
73	49	1.1	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
73	53	2.0	Галіявина	В2ДС	42	СЗ
73	82	9.8	Галіявина	В2ДС	42	СЗ

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характери-стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	-----------------	---

Разом 15.5
в тому числі за головними породами
СЗ 15.5

Разом по категорії лісів 15.5

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ 50.1

в тому числі
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРозВЕДЕННЯ
39.0

із них:
СЗ 39.0

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ 11.1

із них:
СЗ 6.8
ВЛЧ 4.3

**Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які
не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року**

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Площа, га	Категорія земель
Хорошівське лісництво	
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення	
4,4	Разом, в т. ч. за категоріями земель
0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
4,2	Болота
Рекреаційно-оздоровчі ліси	
21,6	Разом, в т. ч. за категоріями земель
5,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
15,7	Болота
Захисні ліси	
505,8	Разом, в т. ч. за категоріями земель
84,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
421,6	Болота
Експлуатаційні ліси	
490,5	Разом, в т. ч. за категоріями земель
43,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
447,3	Болота
1022,3	Усього, в т. ч. за категоріями земель
133,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
888,8	Болота
Пулинське лісництво	
Рекреаційно-оздоровчі ліси	
7,9	Разом, в т. ч. за категоріями земель
4,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
3,8	Болота
Захисні ліси	
74,6	Разом, в т. ч. за категоріями земель

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Площа, га	Категорія земель
8,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
65,8	Болота
Експлуатаційні ліси	
89,9	Разом, в т. ч. за категоріями земель
3,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
86,4	Болота
172,4	Усього, в т. ч. за категоріями земель
16,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
156	Болота
Курненське лісництво	
Рекреаційно-оздоровчі ліси	
48,7	Разом, в т. ч. за категоріями земель
8,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
39,8	Болота
Захисні ліси	
101,6	Разом, в т. ч. за категоріями земель
29	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
72,6	Болота
Експлуатаційні ліси	
131,7	Разом, в т. ч. за категоріями земель
21,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
110,2	Болота
282	Усього, в т. ч. за категоріями земель
59,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
222,6	Болота
Черняхівське лісництво	
Рекреаційно-оздоровчі ліси	

Площа, га	Категорія земель
50,9	Разом, в т. ч. за категоріями земель
13,0	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
37,9	Болота
Захисні ліси	
125,7	Разом, в т. ч. за категоріями земель
30,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
94,9	Болота
176,6	Усього, в т. ч. за категоріями земель
43,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
132,8	Болота
Житомирське лісництво	
Рекреаційно-оздоровчі ліси	
134,8	Разом, в т. ч. за категоріями земель
33,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
0,3	Місця відпочинку
101,3	Болота
Захисні ліси	
18,0	Разом, в т. ч. за категоріями земель
3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
15,0	Болота
Експлуатаційні ліси	
93,2	Разом, в т. ч. за категоріями земель
16,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
76,9	Болота
246	Усього, в т. ч. за категоріями земель
52,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
0,3	Місця відпочинку
193,2	Болота
1899,3	УСЬОГО, в т. ч. за категоріями земель
305,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі

Площа, га	Категорія земель
0,3	Місця відпочинку
1593,4	Болота

Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які

не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
			Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення	90	1	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	90	11	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		4,2	Болота	90	25	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Разом		4,4	в т. ч. за категоріями земель	90	27	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	90	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		4,2	Болота	91	4	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
			Рекреаційно-оздоровчі ліси	91	5	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	52	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	7	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	8	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	10	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	11	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	14	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	31	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	93	27	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	33	1,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	93	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	3	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	93	31	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	6	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	93	33	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	7	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	40	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	8	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	41	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	9	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	47	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	17	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	51	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		15,7	Болота	94	54	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Разом		21,6	в т. ч. за категоріями земель	94	56	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		5,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	58	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		15,7	Болота	94	67	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
			Захисні ліси	94	69	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	26	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	71	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
94	73	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	7	72	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	57	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	18	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	62	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	59	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	68	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	22	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	70	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	25	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	71	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	27	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	76	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	31	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	83	1,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	10	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	84	10,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	24	18	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
95	85	2,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	24	86	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
96	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	3	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
96	7	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	16	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
96	28	1,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	17	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
98	8	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	24	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
99	88	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	27	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
103	42	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	28	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
105	10	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	31	1,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
105	18	3,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	30	63	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
106	25	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	32	27	2,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
106	30	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	32	38	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
107	46	2,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	35	5	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
110	3	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	35	17	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
111	3	1,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	36	44	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
111	4	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	36	66	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
111	6	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	36	69	1,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	94	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	36	78	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
36	93	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	55	9	1,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
39	12	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	55	76	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
40	87	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	56	1	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	15	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	56	4	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	28	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	57	10	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	58	2	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
44	15	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	59	14	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	2	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	59	24	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	4	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	68	2	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	12	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	72	21	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	17	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	72	22	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	39	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	72	29	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
46	8	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	56	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
49	14	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	57	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	11	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	8	1,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	24	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	9	1,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	26	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	12	1,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	32	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	24	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	46	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	26	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
52	51	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	74	27	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	78	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	77	8	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	43	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	77	40	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	56	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	78	1	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	62	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	78	14	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	67	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	78	37	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	38	1,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	80	14	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
80	25	1,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	16	38	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
80	30	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	14	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
80	38	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	23	52	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
82	4	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	23	54	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
82	21	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	24	64	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	36	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	24	77	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
83	39	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	27	31	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	8	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	30	20	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		421,6	Болота	31	2	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Разом		505,8	в т. ч. за категоріями земель	31	19	1,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		84,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	35	107	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		421,6	Болота	40	29	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Експлуатаційні ліси				40	30	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
1	25	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	40	56	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
2	16	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	40	61	1,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
2	17	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	43	34	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
2	18	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	54	2	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	63	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	56	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	26	1,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	56	20	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	58	77	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	32	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	61	13	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	33	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	61	14	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	37	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	61	15	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	39	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	61	20	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
14	11	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	61	40	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
15	2	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	62	10	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
63	56	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	39	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
65	4	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	40	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
66	15	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	45	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
71	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	5	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	12	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	10	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	18	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	42	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	14	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	63	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	17	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
79	37	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
85	36	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	37	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	38	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	42	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	44	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	43	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	97	3	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	44	1,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	97	52	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	45	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	99	44	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
86	53	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	99	45	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	16	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	99	47	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	22	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	99	59	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	23	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	99	62	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	30	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	10	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	33	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	11	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	40	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	14	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	49	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	36	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	55	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	104	25	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
90	15	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	107	14	1,0	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
90	42	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	108	18	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
108	18	0,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі				
110	15	0,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі				
		447,3	Болота				
Разом		490,5	в т. ч. за категоріями земель				
		43,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі				
		447,3	Болота				
Усього		1022,3	в т. ч. за категоріями земель				
		133,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі				
		888,8	Болота				

Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які

не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Пулинське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
			Рекреаційно-оздоровчі ліси			3,8	Болота
40	10	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		7,9	в т. ч. за категоріями земель
40	18	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			4,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
40	27	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			3,8	Болота
40	41	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Захисні ліси			
40	58	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	3	23	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
40	64	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	5	6	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	11	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	5	29	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	18	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	5	34	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	20	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	5	35	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	21	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	15	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	25	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	41	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	26	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	22	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	35	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	17	31	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	36	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	6	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	63	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	13	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	7	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	21	30	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
42	14	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	61	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
43	2	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	26	35	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
43	3	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	26	48	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
44	9	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	27	12	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
44	21	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	27	19	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
44	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	28	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
45	7	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	28	22	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Пулинське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
29	76	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	1	29	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
30	10	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	1	30	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
30	18	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	3	44	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
30	28	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	4	11	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
32	55	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	7	41	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
32	59	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	8	33	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
38	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	10	26	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
38	24	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	10	40	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
38	29	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	36	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
41	59	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	43	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
75	8	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	29	6	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
76	24	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	29	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
76	37	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	79	25	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
76	38	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			86,4	Болота
76	48	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		89,9	в т. ч. за категоріями земель
78	33	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			3,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
78	59	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			86,4	Болота
78	64	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Усього		172,4	в т. ч. за категоріями земель
79	52	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			16,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
79	77	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			156	Болота
		65,8	Болота				
Разом		74,6	в т. ч. за категоріями земель				
		8,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
		65,8	Болота				
Експлуатаційні ліси							
1	28	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				

Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які

не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Курненське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
Рекреаційно-оздоровчі ліси				62	33	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
46	1	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	62	35	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
46	7	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	81	9	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
46	8	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	82	3	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
46	18	0,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	82	4	0,7	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
46	28	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	82	35	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
47	12	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	82	56	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
47	15	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	83	10	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
47	16	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	83	15	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
48	16	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	83	20	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
48	19	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			39,8	Болота
48	24	0,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	Разом		48,7	в т. ч. за категоріями земель
48	32	0,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			8,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
48	43	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			39,8	Болота
49	111	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	Захисні ліси			
51	8	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	33	43	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
51	14	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	34	42	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
51	22	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	35	12	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
53	8	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	35	19	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
53	10	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	35	25	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
53	14	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	35	26	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
59	35	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	37	2	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
60	10	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	37	24	0,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
62	31	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	37	35	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Курненське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
66	4	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	6	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	14	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	8	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	15	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	10	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	80	5	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	12	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	80	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	15	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	80	33	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	85	1	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	16	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	85	6	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	85	11	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	42	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	85	42	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	51	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	61	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	91	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	62	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	92	11	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	64	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	95	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	65	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	100	6	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
69	68	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			72,6	Болота
69	71	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		101,6	в т. ч. за категоріями земель
70	27	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			29	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
70	30	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			72,6	Болота
70	37	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Експлуатаційні ліси			
70	39	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	2	55	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
72	3	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	2	61	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
72	19	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	2	62	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	2	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	2	69	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	4	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	2	75	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
73	7	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	14	3	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Курненське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
14	5	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	56	24	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
15	55	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	64	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
16	26	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	64	25	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
16	48	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	8	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
16	54	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	13	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	19	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	34	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	27	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	47	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	28	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	53	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	30	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	65	54	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	35	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	66	10	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
33	39	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	66	31	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
49	63	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	67	4	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
49	71	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	67	42	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
49	94	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	67	45	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
49	98	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	67	52	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
50	107	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	71	30	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
51	54	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	71	72	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	59	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	71	73	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	64	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	73	73	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	10	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	85	19	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	22	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	86	9	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	24	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	86	13	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	36	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	86	50	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	37	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	86	78	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	38	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	87	3	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	41	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	87	17	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Курненське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
87	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	24	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
87	37	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	94	38	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	11	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	102	2	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	15	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	102	4	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	16	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	102	6	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	17	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	102	7	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	3	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
88	24	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	6	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	7	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	13	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	32	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	14	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	39	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	42	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	47	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	25	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	49	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	103	27	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
89	50	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			110,2	Болота
89	57	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		131,7	в т. ч. за категоріями земель
90	33	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			21,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
91	8	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			110,2	Болота
91	11	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Усього		282	в т. ч. за категоріями земель
91	14	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			59,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
91	17	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			222,6	Болота
94	4	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
94	5	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
94	13	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
94	14	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
94	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				

Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які

не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Черняхівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
Рекреаційно-оздоровчі ліси				37	34	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
26	9	0,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	37	51	0,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
26	12	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	39	2	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
27	7	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	39	22	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
31	3	0,7	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	39	23	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
31	13	0,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	45	23	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
31	16	0,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	46	2	0,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
31	20	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	46	5	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
31	22	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	46	11	0,9	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
32	6	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	49	3	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
32	21	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			37,9	Болота
33	4	0,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	Разом		50,9	в т. ч. за категоріями земель
33	7	0,7	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			13	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
33	10	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі			37,9	Болота
33	18	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	Захисні ліси			
33	24	0,7	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	1	28	0,8	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
33	43	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	2	16	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
35	24	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	2	33	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
36	3	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	2	42	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
36	14	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	2	51	0,4	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
36	21	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	3	8	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
37	1	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	4	14	0,6	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
37	7	0,5	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	4	17	0,3	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі
37	32	0,1	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі	4	34	0,2	Ремізи,біополяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Черняхівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
4	45	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	9	15	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
4	67	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	5	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	8	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	11	31	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	9	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	9	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	13	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	16	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	18	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	20	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	38	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	25	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	43	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	12	28	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	25	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	13	24	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	14	7	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	34	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	14	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	36	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	14	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	38	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	14	55	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	40	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	41	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	15	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	42	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	19	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
6	50	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	22	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	3	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	19	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	56	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	31	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
7	60	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	16	29	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	42	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	4	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	50	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	59	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	16	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	89	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
9	9	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	21	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Черняхівське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
20	22	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	38	2	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
20	34	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	38	4	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
20	41	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	38	18	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
20	42	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	41	6	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
20	43	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	41	16	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
20	47	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	43	21	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
21	15	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	50	2	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
22	10	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	51	3	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
22	12	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	51	7	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
22	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			94,9	Болота
22	31	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		125,7	в т. ч. за категоріями земель
22	34	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			30,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
22	43	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			94,9	Болота
22	50	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Усього		176,6	в т. ч. за категоріями земель
24	2	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			43,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
24	20	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			132,8	Болота
25	1	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
25	4	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
25	17	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
25	18	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
25	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
28	6	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
28	11	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
28	12	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
29	18	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
29	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				

Фонд лісових ділянок та нелісових земель, які

не підлягають лісорозведенню станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Житомирське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
			Рекреаційно-оздоровчі ліси	15	27	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
1	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
2	73	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	32	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
3	33	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	34	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
3	37	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	40	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
3	40	0,8	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	41	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
3	45	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	45	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
4	18	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	47	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
4	20	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	15	51	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
5	1	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	16	5	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	2	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	10	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	12	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	15	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
8	30	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	16	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
9	1	0,9	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	22	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
11	8	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	18	28	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
11	17	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	12	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
11	39	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	17	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
11	79	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	18	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
12	5	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	19	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	7	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	19	33	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	35	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	8	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
14	41	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	20	19	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
15	1	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	24	23	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
15	22	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	25	34	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Житомирське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель
60	1	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	76	4	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
60	2	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	76	22	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
60	4	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	76	27	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
60	10	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	76	29	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
60	11	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	77	28	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
60	12	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			15	Болота
60	21	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		18	в т. ч. за категоріями земель
78	5	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
79	18	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			15	Болота
79	19	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Експлуатаційні ліси			
79	22	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	47	7	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
79	24	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	47	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
80	22	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	48	3	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
13	20	0,3	Місця відпочинку	49	17	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		101,3	Болота	49	25	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Разом		134,8	в т. ч. за категоріями земель	50	28	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		33,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	50	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		0,3	Місця відпочинку	51	13	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
		101,3	Болота	51	17	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
Захисні ліси				51	30	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
21	33	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	52	3	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
21	40	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	52	6	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
21	43	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	52	16	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
43	54	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	52	18	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
66	26	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	52	19	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
70	32	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	53	1	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Житомирське лісництво

Квартал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Категорія земель	Квартал	Виділ, підвиділ	Площа , га	Категорія земель
53	19	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	2	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	27	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	5	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
53	30	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	19	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
54	38	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	21	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	3	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	22	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	6	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	39	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	14	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	50	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	20	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	53	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	24	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	66	0,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	37	0,7	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	75	79	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
55	49	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			76,9	Болота
55	53	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Разом		93,2	в т. ч. за категоріями земель
55	54	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			16,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
61	14	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			76,9	Болота
64	26	0,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі	Усього		246	в т. ч. за категоріями земель
66	29	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			52,5	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі
68	60	0,4	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			0,3	Місця відпочинку
68	74	2,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі			193,2	Болота
69	41	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
69	49	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
69	50	0,1	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
69	56	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
72	8	0,6	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
73	16	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
73	77	1,2	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				
73	86	0,3	Ремізи,біопольяни,майданчики для підгодівлі				

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ ЗА КЛАСАМИ ЯКОСТІ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Переважаюча деревна порода	Незімкнуті лісові культури						Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі						
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані		загиб- лі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	неза- довіль- ні	загиб- лі	разом
				усього	в т.ч. з при- вані- стю 26-40%								

Хорошівське лісництво

=====

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна	8.7	137.6	182.7				329.0	5.2	151.0	97.6			253.8
Ялина європейська		1.0	11.2				12.2			0.5			0.5
Дуб звичайний		1.0	4.8				5.8		0.3	12.2			12.5
Береза повисла	9.0	6.9	18.6				34.5	9.3	82.7	130.8			222.8
Вільха чорна			0.3				0.3			0.7			0.7
Разом	17.7	146.5	217.6				381.8	14.5	234.0	241.8			490.3
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ													
Сосна звичайна								7.3	84.1	78.6			170.0
Дуб звичайний										11.6			11.6
Береза повисла									3.7	2.9			6.6
Вільха чорна									0.6				0.6
Разом								7.3	88.4	93.1			188.8
%%								3.8	46.8	49.4			100.0
Разом по лісництву	17.7	146.5	217.6				381.8	21.8	322.4	334.9			679.1
%%	4.6	38.3	57.1				100.0	3.2	47.4	49.4			100.0

в тому числі за переважаними породами

Сосна звичайна	8.7	137.6	182.7				329.0	12.5	235.1	176.2			423.8
Ялина європейська		1.0	11.2				12.2			0.5			0.5
Дуб звичайний		1.0	4.8				5.8		0.3	23.8			24.1
Береза повисла	9.0	6.9	18.6				34.5	9.3	86.4	133.7			229.4
Вільха чорна			0.3				0.3		0.6	0.7			1.3

Пулинське лісництво

=====

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна	1.6	2.1	12.3				16.0	4.0	10.5	20.6			35.1
Ялина європейська		2.5	5.9				8.4						
Дуб червоний								1.3					1.3
Дуб звичайний		3.0	19.5				22.5			10.0			10.0
Ясен звичайний									2.5				2.5
Береза повисла	24.5		63.6				88.1	3.8	96.2	44.0			144.0
Вільха чорна		3.0	11.2				14.2		21.5	5.1			26.6
Разом	26.1	10.6	112.5				149.2	9.1	130.7	79.7			219.5
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Переважача деревна порода	Незімкнуті лісові культури							Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі					
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані		загиб- лі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	неза- довіль- ні	загиб- лі	разом
				усього	в т.ч. з при- живлю- вані- стю 26-40%								
Сосна звичайна								0.5	0.9	3.4			4.8
Дуб звичайний										15.9			15.9
Береза повисла								4.5	5.0	4.9			14.4
Вільха чорна								5.3	39.0	17.2			61.5
Разом								10.3	44.9	41.4			96.6
%%								10.6	46.6	42.8			100.0
Разом по лісництву	26.1	10.6	112.5				149.2	19.4	175.6	121.1			316.1
%%	17.4	7.1	75.5				100.0	6.1	55.6	38.3			100.0
в тому числі за переважачими породами													
Сосна звичайна	1.6	2.1	12.3				16.0	4.5	11.4	24.0			39.9
Ялина європейська		2.5	5.9				8.4						
Дуб червоний								1.3					1.3
Дуб звичайний		3.0	19.5				22.5			25.9			25.9
Ясен звичайний									2.5				2.5
Береза повисла	24.5		63.6				88.1	8.3	101.2	48.9			158.4
Вільха чорна		3.0	11.2				14.2	5.3	60.5	22.3			88.1
Курненське лісництво													
=====													
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна	2.0	8.2	20.9				31.1		11.1	2.5			13.6
Дуб червоний										2.1			2.1
Дуб звичайний	0.5	3.9	9.4				13.8		3.7	0.1			3.8
Ясен звичайний			2.5				2.5						
Береза повисла	2.9		40.3				43.2			138.8			138.8
Вільха чорна	7.1	11.8	12.2				31.1	2.0		30.4			32.4
Разом	12.5	23.9	85.3				121.7	2.0	14.8	173.9			190.7
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ													
Сосна звичайна									13.4	13.7			27.1
Дуб звичайний									3.8	3.7			7.5
Береза повисла										17.8			17.8
Вільха чорна									26.5	63.8			90.3
Разом									43.7	99.0			142.7
%%									30.6	69.4			100.0
Разом по лісництву	12.5	23.9	85.3				121.7	2.0	58.5	272.9			333.4
%%	10.2	19.6	70.2				100.0	0.5	17.5	82.0			100.0

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Переважача деревна порода	Незімкнуті лісові культури							Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі					
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані		загиб- лі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	неза- довіль- ні	загиб- лі	разом
				усього	в т.ч. з при- живлю- вані- стю 26-40%								
в тому числі за переважачими породами													
Сосна звичайна	2.0	8.2	20.9				31.1		24.5	16.2			40.7
Дуб червоний										2.1			2.1
Дуб звичайний	0.5	3.9	9.4				13.8		7.5	3.8			11.3
Ясен звичайний			2.5				2.5						
Береза повисла	2.9		40.3				43.2			156.6			156.6
Вільха чорна	7.1	11.8	12.2				31.1	2.0	26.5	94.2			122.7
Черняхівське лісництво	=====												
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна		8.1	6.1				14.2	0.7	8.8	23.3			32.8
Дуб червоний	4.5		5.9				10.4			9.0			9.0
Дуб звичайний	7.1	0.5	2.8				10.4			7.8			7.8
Ясен звичайний									3.1	4.8			7.9
Акація біла										1.4			1.4
Береза повисла	1.5		8.3				9.8		0.3	51.2			51.5
Вільха чорна										2.5			2.5
Разом													
	13.1	8.6	23.1				44.8	0.7	14.7	97.5			112.9
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ													
Сосна звичайна								5.3	13.1	16.7			35.1
Дуб червоний										2.5			2.5
Дуб звичайний										5.9			5.9
Береза повисла									1.2	6.6			7.8
Разом													
								5.3	14.3	31.7			51.3
%%								10.3	27.8	61.9			100.0
Разом по лісництву													
	13.1	8.6	23.1				44.8	6.0	29.0	129.2			164.2
%%	29.2	19.1	51.7				100.0	3.6	17.6	78.8			100.0
в тому числі за переважачими породами													
Сосна звичайна		8.1	6.1				14.2	6.0	21.9	40.0			67.9
Дуб червоний	4.5		5.9				10.4			11.5			11.5
Дуб звичайний	7.1	0.5	2.8				10.4			13.7			13.7
Ясен звичайний									3.1	4.8			7.9
Акація біла										1.4			1.4
Береза повисла	1.5		8.3				9.8		1.5	57.8			59.3
Вільха чорна										2.5			2.5
Житомирське лісництво	=====												
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна	11.6	11.8	100.7	0.3	0.3		124.4	11.4	68.3	49.9			129.6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Переважача деревна порода	Незімкнуті лісові культури						Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі						
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані		загиб- лі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	неза- довіль- ні	загиб- лі	разом
				усього	в т.ч. з при- живлю- вані- стю 26-40%								
Ялина європейська		1.2	1.5				2.7		0.1				0.1
Дуб червоний			4.6				4.6		1.2	4.6			5.8
Дуб звичайний			0.9				0.9			0.4			0.4
Ясен звичайний									0.9				0.9
Береза повисла			2.5				2.5	10.0	27.3	2.9			40.2
Вільха чорна									5.0				5.0
Разом	11.6	13.0	110.2	0.3	0.3		135.1	21.4	102.8	57.8			182.0
				ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ									
Сосна звичайна								11.1	15.6	14.7			41.4
Ялина європейська										0.3			0.3
Дуб червоний										0.7			0.7
Дуб звичайний									1.1	2.6			3.7
Береза повисла									6.6				6.6
Разом								11.1	23.3	18.3			52.7
%%								21.0	44.3	34.7			100.0
Разом по лісництву	11.6	13.0	110.2	0.3	0.3		135.1	32.5	126.1	76.1			234.7
%%	8.5	9.6	81.7	0.2	0.2		100.0	13.8	53.8	32.4			100.0
в тому числі за переважачими породами													
Сосна звичайна	11.6	11.8	100.7	0.3	0.3		124.4	22.5	83.9	64.6			171.0
Ялина європейська		1.2	1.5				2.7		0.1	0.3			0.4
Дуб червоний			4.6				4.6		1.2	5.3			6.5
Дуб звичайний			0.9				0.9		1.1	3.0			4.1
Ясен звичайний									0.9				0.9
Береза повисла			2.5				2.5	10.0	33.9	2.9			46.8
Вільха чорна									5.0				5.0
УСЬОГО													
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІЙ РЕВІЗІЙНИЙ ПЕРІОД З 2013 РОКУ													
Сосна звичайна	23.9	167.8	322.7	0.3	0.3		514.7	21.3	249.7	193.9			464.9
Ялина європейська		4.7	18.6				23.3		0.1	0.5			0.6
Дуб червоний	4.5		10.5				15.0	1.3	1.2	15.7			18.2
Дуб звичайний	7.6	8.4	37.4				53.4		4.0	30.5			34.5
Ясен звичайний			2.5				2.5		6.5	4.8			11.3
Акація біла										1.4			1.4
Береза повисла	37.9	6.9	133.3				178.1	23.1	206.5	367.7			597.3
Вільха чорна	7.1	14.8	23.7				45.6	2.0	29.0	36.2			67.2
Разом	81.0	202.6	548.7	0.3	0.3		832.6	47.7	497.0	650.7			1195.4
%%	9.7	24.3	66.0				100.0	3.9	41.5	54.6			100.0

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Переважача деревна порода	Незімкнуті лісові культури						Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі						
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані		загиб- лі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	неза- довіль- ні	загиб- лі	разом
				усього	в т.ч. з при- живлю- вані- стю 26-40%								
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ													
Сосна звичайна								24.2	127.1	127.1			278.4
Ялина європейська											0.3		0.3
Дуб червоний											3.2		3.2
Дуб звичайний									4.9	39.7			44.6
Береза повисла								4.5	16.5	32.2			53.2
Вільха чорна								5.3	66.1	81.0			152.4
Разом								34.0	214.6	283.5			532.1
%%								6.3	40.3	53.4			100.0
Разом по підприємству	81.0	202.6	548.7	0.3	0.3		832.6	81.7	711.6	934.2			1727.5
%%	9.7	24.3	66.0				100.0	4.7	41.1	54.2			100.0
в тому числі за переважачими породами													
Сосна звичайна	23.9	167.8	322.7	0.3	0.3		514.7	45.5	376.8	321.0			743.3
Ялина європейська		4.7	18.6				23.3		0.1	0.8			0.9
Дуб червоний	4.5		10.5				15.0	1.3	1.2	18.9			21.4
Дуб звичайний	7.6	8.4	37.4				53.4		8.9	70.2			79.1
Ясен звичайний			2.5				2.5		6.5	4.8			11.3
Акація біла										1.4			1.4
Береза повисла	37.9	6.9	133.3				178.1	27.6	223.0	399.9			650.5
Вільха чорна	7.1	14.8	23.7				45.6	7.3	95.1	117.2			219.6

Аркуш 1

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
----------	------------------	-----------	------------------	------------	--------------------------	-------------

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ

2	45	0.7	8С32ВП	4	70 3 клас
2	86	1.6	8С32ВП	4	80 3 клас
3	5	3.7	8С32ВП	3	60 3 клас
4	33	0.9	8С32ВП	3	60 3 клас
4	41	0.5	8С32ВП	4	70 3 клас
4	42	0.8	8С32ВП	3	70 3 клас
6	15	1.0	10СЗ	2	60 3 клас
6	19	2.4	10СЗ	3	70 2 клас
6	22	2.6	10СЗ	3	70 2 клас
6	28	0.9	7С3ЗВП	1	80 2 клас
6	62	0.8	7С3ЗВП	2	80 2 клас
6	63	1.0	7С3ЗВП	1	80 2 клас
6	64	0.3	10ВЛЧ	4	70 3 клас
7	17	0.5	10СЗ	2	70 2 клас
7	31	2.7	10СЗ	2	70 2 клас
7	42	2.6	6С34ДЗ	1	70 2 клас
7	50	1.5	8С32ВП	5	70 3 клас
7	66	2.8	8С32ВП	1	70 3 клас
7	76	1.0	8С32ВП	3	70 2 клас
9	3	1.0	8С32ВП	3	70 2 клас
9	4	0.9	8ЯЛЕ2ВП	4	60 3 клас
9	7	2.0	8С32ВП	3	70 2 клас
9	8	2.0	8С32ВП	5	60 3 клас
9	9	0.9	8ВП2ОС	4	60 3 клас
9	15	1.3	10СЗ	3	70 3 клас
9	18	0.2	6С34ВП	2	60 3 клас
9	22	1.1	6С34ВП	3	60 3 клас
9	27	1.0	8С32ВП	2	70 3 клас
9	32	0.5	8С32ВП	4	60 3 клас
9	35	0.3	8С32ВП	4	60 3 клас
9	38	1.0	10СЗ	2	60 3 клас
9	43	0.4	10СЗ	3	60 3 клас
9	51	0.4	10СЗ	3	60 3 клас
9	53	0.2	10СЗ	3	60 3 клас
9	59	0.8	8С32ВП	3	70 3 клас
13	21	1.7	8С32ВП	4	70 3 клас
13	42	1.2	10ВП	2	80 3 клас
13	47	1.9	10ВП	5	70 3 клас
13	50	0.4	8С32ВП	3	70 3 клас
13	52	0.6	8С32ВП	4	70 3 клас
16	19	1.5	7С3ЗВП	4	70 3 клас
16	45	0.5	8С32ВП	3	80 2 клас
16	49	2.8	8С32ВП	1	80 3 клас
17	55	1.2	8С32ВП	4	80 2 клас
18	16	1.1	8ЯЛЕ2ВП	4	60 3 клас
24	41	0.9	7С3ЗВП	3	70 3 клас
24	42	1.6	10СЗ	2	70 2 клас

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
24	47	1.0	10СЗ	4	70 2 клас	
24	61	0.6	8С32ВП	5	70 3 клас	
24	76	0.8	10СЗ	2	60 3 клас	
26	11	1.2	8С32ВП	1	70 3 клас	
26	15	0.2	10СЗ	1	70 2 клас	
27	25	3.7	8С32ДЗ	2	70 2 клас	
27	45	1.0	6С34ДЗ	2	70 2 клас	
29	29	1.3	7С3ЗВП	2	70 3 клас	
29	42	4.5	10СЗ	2	70 2 клас	
29	46	2.0	10СЗ	2	70 2 клас	
32	2	4.5	6С34ВП	2	70 2 клас	
33	6	3.0	6С34ВП	2	70 2 клас	
34	32	1.0	6С34ВП	4	70 3 клас	
34	34	3.1	8С32ВП	5	70 3 клас	
34	48	0.2	8С32ВП	4	70 3 клас	
34	49	1.0	8С32ВП	4	70 3 клас	
35	19	2.6	8С32ВП	4	70 3 клас	
35	22	1.1	8С32ВП	3	70 3 клас	
35	80	1.7	8С32ВП	5	70 3 клас	
35	91	5.5	6С34ВП	5	70 3 клас	
35	92	1.0	8С32ВП	5	80 2 клас	
35	103	1.8	8С32ВП	3	80 2 клас	
36	4	0.4	7С3ЗВП	4	60 3 клас	
36	8	1.0	8С32ВП	1	80 2 клас	
36	9	0.5	8С32ВП	3	70 3 клас	
36	15	2.8	8С32ВП	1	90 1 клас	
36	17	1.6	8С32ВП	5	70 3 клас	
37	32	0.6	8С32ВП	4	70 3 клас	
37	36	1.1	8С32ВП	2	80 2 клас	
37	39	1.1	8С32ВП	5	70 3 клас	
37	42	0.9	8С32ВП	4	70 3 клас	
37	43	1.3	8С32ВП	2	80 2 клас	
37	44	1.0	8С32ВП	5	70 3 клас	
37	45	2.5	8С32ВП	4	70 3 клас	
37	48	4.6	7С32ВП1ДЗ	3	80 2 клас	
37	49	0.6	10ВП	4	80 2 клас	
37	56	3.5	8С32ВП	1	70 3 клас	
39	2	2.5	8С32ВП	2	80 2 клас	
39	6	0.7	8С32ВП	1	80 2 клас	
42	17	1.8	8С32ВП	1	80 2 клас	
42	32	2.4	8С32ВП	3	80 2 клас	
43	15	3.3	8С32ВП	2	80 2 клас	
43	21	1.0	8С32ВП	5	70 3 клас	
43	22	1.6	8С32ВП	2	80 2 клас	
43	32	4.0	8С32ВП	1	80 2 клас	
43	33	0.8	8С32ВП	5	70 3 клас	
43	40	1.0	8С32ВП	5	80 3 клас	
43	41	1.6	8С32ВП	2	80 3 клас	
43	59	3.3	8С32ВП	2	80 3 клас	
43	73	1.5	7С3ЗВП	3	70 3 клас	
45	38	0.4	8С32ВП	5	70 3 клас	

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
47	11	1.9	7СЗЗВП	4	70 3 клас	
50	7	2.5	10БП	5	80 2 клас	
50	11	2.4	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
50	14	2.3	8СЗ2ВП	2	80 2 клас	
51	8	2.8	7СЗЗВП	5	70 3 клас	
51	28	2.2	7СЗЗВП	5	70 3 клас	
51	31	0.9	8СЗ2ВП	2	80 2 клас	
54	56	1.0	8СЗ2ВП	3	70 3 клас	
55	46	0.4	8СЗ2ВП	4	75 3 клас	
55	55	0.2	7СЗЗВП	5	80 3 клас	
55	90	0.7	7СЗЗВП	5	70 3 клас	
55	94	0.4	8ДЗ2ВП	1	70 3 клас	
55	100	0.4	8СЗ2ВП	4	80 3 клас	
56	24	1.9	7СЗЗВП	3	75 2 клас	
58	32	2.9	10БП	5	80 1 клас	
60	37	3.7	8ВП2СЗ	3	80 3 клас	
62	4	0.6	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
62	5	1.3	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
62	17	2.8	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
62	34	0.8	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
62	35	0.8	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
62	36	1.7	8СЗ2ВП	5	80 2 клас	
62	52	0.4	8СЗ2ВП	3	70 2 клас	
63	6	0.7	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
63	10	0.2	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
63	25	2.8	8СЗ2ВП	5	80 3 клас	
63	54	1.0	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
63	57	1.0	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
65	14	5.0	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
65	15	2.4	8СЗ2ВП	4	70 3 клас	
65	26	1.0	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
65	28	0.8	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
65	30	2.2	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
66	17	0.1	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
66	28	1.0	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
67	4	2.3	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
67	5	3.0	8СЗ2ВП	1	70 3 клас	
67	13	0.9	8СЗ2ВП	5	80 2 клас	
67	17	2.9	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
67	33	0.9	8СЗ2ВП	1	90 1 клас	
67	43	1.3	8СЗ2ВП	5	80 2 клас	
70	11	2.0	8СЗ2ВП	2	80 2 клас	
70	25	4.9	8СЗ2ВП	1	70 3 клас	
70	29	2.0	8СЗ2ВП	5	80 2 клас	
70	31	4.2	8СЗ2ВП	2	90 1 клас	
71	9	2.6	8СЗ2ВП	2	80 2 клас	
71	12	0.3	8СЗ2ВП	2	75 2 клас	
71	14	1.0	8СЗ2ВП	4	80 2 клас	
71	16	0.5	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
71	20	0.7	8СЗ2ВП	1	70 3 клас	
71	35	1.8	8СЗ2ВП	1	70 3 клас	

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
71	38	1.4	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
71	41	1.3	8СЗ2ВП	1	80 2 клас	
71	42	4.4	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
73	3	2.9	8СЗ2ВП	3	80 2 клас	
73	31	2.7	8СЗ2ВП	1	80 3 клас	
73	61	1.0	8СЗ2ВП	4	70 3 клас	
73	68	2.5	8СЗ2ВП	2	80 2 клас	
73	75	0.9	8СЗ2ВП	3	70 3 клас	
75	11	2.6	8СЗ2ВП	2	70 3 клас	
75	18	2.9	7СЗЗВП	2	70 2 клас	
76	48	3.0	7СЗЗВП	1	70 3 клас	
79	5	5.0	8СЗ2ВП	3	70 3 клас	
79	8	5.0	8ЯЛЕ2ВП	4	70 3 клас	
79	9	3.3	8ЯЛЕ2ВП	5	60 3 клас	
79	16	4.4	8СЗ2ВП	1	80 3 клас	
79	17	4.0	6СЗ4ВП	2	60 3 клас	
80	6	0.9	10ЯЛЕ	5	70 3 клас	
80	8	0.9	8ДЗ2ВП	3	60 3 клас	
81	4	0.2	8СЗ2ВП	5	60 3 клас	
81	21	1.6	8СЗ2ВП	5	70 2 клас	
81	29	1.0	10ДЗ	4	70 2 клас	
84	13	0.4	10БП	4	70 3 клас	
84	35	2.0	10БП	4	70 2 клас	
84	53	0.3	10СЗ	5	70 2 клас	
84	59	0.5	10БП	5	70 2 клас	
85	12	0.3	6ДЗ4СЗ	4	70 3 клас	
86	13	0.9	10СЗ	2	70 3 клас	
86	21	1.6	8СЗ2ВП	5	70 2 клас	
89	60	0.2	10БП	3	70 3 клас	
90	38	1.6	10СЗ	5	80 2 клас	
91	21	0.9	10СЗ	5	80 2 клас	
91	27	2.8	10СЗ	2	70 3 клас	
91	36	1.8	10СЗ	5	80 2 клас	
91	52	4.2	10СЗ	3	70 2 клас	
92	41	1.0	10СЗ	5	80 2 клас	
93	14	1.8	10СЗ	3	70 2 клас	
93	26	4.5	8СЗ2ВП	1	80 3 клас	
94	29	1.0	10ЯЛЕ	5	75 2 клас	
95	2	4.0	10СЗ	2	70 2 клас	
95	10	3.2	10ДЗ	2	80 3 клас	
95	30	0.2	10СЗ	4	80 2 клас	
97	8	0.8	8СЗ2ВП	1	80 2 клас	
97	9	0.4	8СЗ2ВП	4	65 3 клас	
97	11	0.7	8СЗ2ВП	5	65 3 клас	
97	17	0.4	8СЗ2ВП	4	70 3 клас	
97	27	0.8	8СЗ2ВП	4	65 3 клас	
97	72	0.1	8СЗ2ВП	3	65 3 клас	
98	13	0.3	10БП	2	75 3 клас	
98	20	0.7	8СЗ2ВП	5	75 3 клас	
98	21	1.4	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	
98	23	1.4	8СЗ2ВП	5	70 3 клас	

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
98	33	1.3	7СЗ3ВП	5	60	3 клас
98	37	0.8	8СЗ2ВП	3	70	2 клас
99	22	0.9	8СЗ2ВП	5	70	3 клас
99	32	2.9	8СЗ2ВП	2	80	3 клас
99	38	1.0	8СЗ2ВП	1	85	2 клас
99	42	0.9	8СЗ2ВП	2	80	2 клас
99	53	0.8	8СЗ2ВП	2	80	2 клас
99	60	0.7	10СЗ	2	85	2 клас
99	65	3.7	10БП	4	75	1 клас
99	66	4.3	8СЗ2ВП	5	75	3 клас
99	75	2.4	6СЗ4ВП	3	75	3 клас
99	76	2.4	10БП	4	75	1 клас
103	13	1.8	10БП	2	80	3 клас
103	17	1.2	8СЗ2ВП	5	75	3 клас
103	24	0.5	8СЗ2ВП	4	80	2 клас
103	44	0.5	8СЗ2ВП	4	80	2 клас
103	45	1.0	10БП	2	80	3 клас
104	12	1.3	10БП	4	70	2 клас
104	47	0.4	10БП	3	70	3 клас
105	14	1.8	10БП	3	70	3 клас
105	15	2.3	10БП	1	80	3 клас
106	17	1.8	10БП	3	70	3 клас
107	11	2.2	10СЗ	5	70	2 клас
107	18	0.3	10СЗ	5	60	3 клас
107	21	1.2	10СЗ	5	70	2 клас
107	22	0.8	10СЗ	4	70	1 клас
107	23	1.5	6СЗ4ВП	2	70	3 клас
107	31	0.2	8СЗ2ВП	4	70	3 клас
107	33	0.6	8СЗ2ВП	3	70	3 клас
107	38	2.4	6СЗ4ВП	2	70	3 клас
107	39	0.3	8СЗ2ВП	5	70	3 клас
107	40	3.7	8СЗ2ВП	5	70	3 клас
107	42	1.0	6СЗ4ВП	2	60	3 клас
108	3	0.9	10БП	3	80	3 клас
108	11	3.4	8СЗ2ВП	1	80	3 клас
108	30	0.3	8СЗ2ВП	4	80	3 клас
109	21	1.8	8СЗ2ВП	4	80	2 клас
Разом		381.8				
в тому числі: за головними породами						
	329.0		СЗ			
	12.2		ЯЛЕ			
	5.8		ДЗ			
	34.5		БП			
	0.3		ВЛЧ			
за віком						
	60.4			1		
	94.0			2		
	70.3			3		
	58.1			4		
	99.0			5		

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
за класами якості						
		17.7				1 клас
		146.5				2 клас
		217.6				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ						
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ						
1	1	0.4	8ВП2ВЛЧ	10	0.70	3 клас
2	25	6.4	5ВП3ВЛЧ2ОС	8	0.70	3 клас
2	30	3.0	10БП	7	0.70	3 клас
3	3	1.4	7ВП3СЗ	8	0.60	3 клас
4	18	7.5	8СЗ2ВП	6	0.60	3 клас
4	23	1.0	8СЗ2ВП	8	0.70	3 клас
6	10	0.8	10СЗ	8	0.60	3 клас
6	35	0.5	10БП	8	0.60	3 клас
6	38	3.6	10БП	6	0.60	2 клас
6	40	3.8	7СЗ3ВП	6	0.60	3 клас
6	43	2.4	10БП	10	0.60	3 клас
6	44	5.0	10БП	6	0.60	3 клас
6	46	5.2	10БП	6	0.60	3 клас
7	2	0.7	6СЗ4ВП	9	0.60	3 клас
7	3	2.0	6СЗ4ВП	8	0.60	3 клас
7	8	1.0	10СЗ	8	0.60	3 клас
7	15	1.5	10БП	6	0.80	2 клас
7	25	1.0	8ДЗ2СЗ	9	0.60	3 клас
7	26	0.4	10СЗ	8	0.60	3 клас
7	27	2.1	8СЗ2ВП	6	0.60	3 клас
7	30	1.5	8СЗ2ВП	7	0.70	3 клас
7	43	2.6	10БП	7	0.70	2 клас
7	61	0.7	6СЗ4ВП	8	0.70	2 клас
7	97	2.1	6ВП2ВЛЧ2ОС	7	0.60	3 клас
7	106	0.6	8СЗ2ВП	6	0.80	1 клас
7	111	0.7	7СЗ3ДЗ	6	0.60	3 клас
7	119	0.2	8СЗ2ВП	8	0.70	2 клас
9	13	2.4	10БП	7	0.60	3 клас
9	16	1.9	6СЗ4ВП	10	0.60	2 клас
9	17	0.3	10БП	7	0.60	3 клас
9	20	4.3	10БП	7	0.60	2 клас
9	23	2.0	6ДЗ4ВП	10	0.60	3 клас
9	30	1.0	8СЗ2ВП	10	0.60	3 клас
9	60	2.7	10БП	6	0.60	3 клас
10	5	0.3	8СЗ2ВП	7	0.60	3 клас
12	9	0.6	8СЗ2ВП	8	0.70	2 клас
13	53	0.8	9ВП1СЗ	7	0.60	3 клас
16	47	3.5	4СЗ6ВП	6	0.70	3 клас
17	8	1.8	5СЗ5ВП	8	0.70	2 клас
17	10	1.4	4СЗ6ВП	8	0.60	3 клас
17	17	3.5	4СЗ5ВП1ОС	8	0.70	3 клас
17	22	0.9	6СЗ4ВП	6	0.60	3 клас
17	23	1.1	4СЗ4ВП2ОС	8	0.70	3 клас
17	25	3.2	5СЗ5ВП	7	0.70	2 клас
17	53	1.9	4СЗ4ВП2ВЛЧ	7	0.60	3 клас

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
17	57	1.0	8С32ВП	8	0.50 3 клас	
17	60	1.2	8С32ВП	8	0.60 2 клас	
17	64	2.8	4С34ВП2ВЛЧ	7	0.60 3 клас	
21	10	3.0	8ВП2С3	7	0.60 3 клас	
24	1	0.8	6С34ВП	10	0.60 3 клас	
24	35	3.3	6С34ВП	7	0.60 3 клас	
26	2	1.0	8ВП2Д3	7	0.80 1 клас	
26	21	1.0	6С34ВП	6	0.60 3 клас	
26	29	17.0	4ВП3ОС3ВЛЧ	7	0.60 3 клас	
27	13	1.1	6С34ВП	6	0.60 3 клас	
27	18	0.7	6ВП4С3	9	0.80 3 клас	
27	30	2.5	8ВП2ВЛЧ	6	0.60 3 клас	
29	28	0.4	8С32ВП	10	0.70 3 клас	
34	33	7.7	9ВП1С3	7	0.60 2 клас	
35	24	2.7	7ВП3ОС	7	0.70 3 клас	
35	47	0.7	8ВЛЧ1ВП1ОС	10	0.60 3 клас	
35	73	2.8	8ВП2ОС	7	0.70 2 клас	
35	78	2.6	8ВП2ОС	6	0.60 2 клас	
35	82	2.1	8ВП2ОС	7	0.70 3 клас	
35	85	2.6	4С35ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
35	86	0.3	4С34ВП2ОС	6	0.70 3 клас	
35	88	0.3	4С34ВП2ОС	10	0.60 3 клас	
35	89	3.6	4С34ВП2ОС	6	0.60 3 клас	
36	10	2.9	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
36	14	2.2	3С37ВП	6	0.70 2 клас	
37	53	0.7	8ВП2ОС	6	0.70 2 клас	
42	6	0.3	10БП	7	0.60 3 клас	
43	2	0.7	6С34ВП	6	0.70 2 клас	
43	3	0.9	6С34ВП	6	0.70 3 клас	
43	6	0.7	4С34ВП2ОС	6	0.70 3 клас	
43	7	0.7	4С34ВП2ОС	6	0.70 3 клас	
43	42	2.0	10БП	6	0.70 3 клас	
43	47	0.5	7С33ВП	6	0.70 2 клас	
43	61	2.5	8ВП2ОС	7	0.70 3 клас	
44	3	1.0	4С34ВП2ОС	6	0.60 3 клас	
45	6	0.4	8С32ВП	8	0.60 2 клас	
45	7	1.1	5С35ВП	6	0.60 3 клас	
45	8	1.2	8С32ВП	8	0.60 3 клас	
45	25	1.7	8ВП2С3	7	0.70 2 клас	
45	37	0.7	4С34ВП2ОС	9	0.60 3 клас	
45	40	0.6	3С34ОС3ВП	7	0.60 3 клас	
45	43	0.7	7С33ВП	7	0.60 3 клас	
45	45	0.3	7С33ВП	7	0.60 3 клас	
47	5	0.3	4С36ВП	6	0.60 3 клас	
48	12	0.2	10БП	8	0.60 3 клас	
48	14	1.3	6С33ВП1ОС	8	0.70 2 клас	
48	16	2.1	9ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
48	23	0.3	4С36ВП	6	0.60 3 клас	
49	12	1.2	10БП	7	0.70 2 клас	
49	18	0.6	9ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
49	32	0.7	10БП	7	0.70 2 клас	

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
49	34	0.7	8ВП2ОС	6	0.60 3 клас	
51	41	0.4	7С32ВП1ВЛЧ	9	0.60 3 клас	
53	21	0.7	8С32ВП	8	0.60 2 клас	
53	26	1.2	4С36ВП	6	0.60 3 клас	
53	27	0.2	4С36ВП	6	0.60 3 клас	
53	30	0.4	10БП	7	0.70 2 клас	
53	35	0.6	10БП	9	0.70 2 клас	
53	36	3.0	7С33ВП	9	0.70 2 клас	
53	49	2.8	7С32ВП1ДЧР	7	0.70 2 клас	
54	6	0.7	8С32ВП	10	0.70 2 клас	
54	33	0.8	4С36ВП	10	0.70 3 клас	
54	35	0.4	6С34ВП	9	0.50 3 клас	
55	31	2.6	4С36ВП	6	0.70 2 клас	
55	35	1.1	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
55	36	0.3	8ВП2С3	8	0.70 2 клас	
55	42	1.1	8ВП2С3	7	0.70 2 клас	
55	56	0.7	7С33ВП	9	0.70 2 клас	
55	85	0.4	6С33ВП1Д3	7	0.60 2 клас	
55	86	0.4	3С37ВП	7	0.60 3 клас	
56	6	0.4	4С34ВП2Д3	6	0.60 3 клас	
56	13	0.7	6С34ВП	6	0.60 2 клас	
56	21	0.7	5С35ВП	7	0.60 3 клас	
56	23	2.1	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
56	47	0.2	7С33ВП	7	0.60 2 клас	
57	8	1.0	6С34ВП	7	0.70 3 клас	
58	31	1.5	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
58	37	0.7	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
58	38	0.3	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
58	40	0.5	7С33ВП	7	0.60 2 клас	
58	41	0.3	8ВП2С3	7	0.60 2 клас	
58	42	0.3	8ВП2С3	7	0.60 2 клас	
58	52	0.4	9С31ВП	9	0.80 2 клас	
58	54	0.2	9С31ВП	9	0.80 2 клас	
58	61	0.5	5С34ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
58	63	0.7	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
58	65	7.6	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
59	6	1.0	9С31ВП	10	0.70 2 клас	
60	35	1.3	4С35ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
60	41	0.3	5С35ВП	8	0.60 2 клас	
60	42	0.4	6С34ВП	8	0.70 2 клас	
62	1	1.4	7ВП2ОС1С3	7	0.70 2 клас	
62	2	1.3	7ВП1С32ОС	7	0.70 2 клас	
62	11	2.5	8ВП2С3	8	0.70 2 клас	
62	12	0.4	8ВП2С3	8	0.70 2 клас	
62	14	3.3	6С33ВП1ОС	8	0.70 2 клас	
62	18	5.3	7С32ВП1ОС	10	0.70 2 клас	
62	25	1.9	8ВП2С3	9	0.70 2 клас	
62	32	2.6	10БП	6	0.70 2 клас	
62	40	2.4	6С34ВП	9	0.70 2 клас	
62	45	0.4	6С34ВП	9	0.70 2 клас	
62	51	0.4	7С33ВП	9	0.70 2 клас	

Аркуш 9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
62	54	0.4	9С31ВП	6	0.50 3 клас	
63	2	0.8	7С33ВП	10	0.80 2 клас	
63	28	4.4	10ВП	7	0.70 3 клас	
63	29	1.1	10ВП	7	0.50 3 клас	
63	37	1.8	6С33ВП10С	10	0.60 3 клас	
63	42	3.0	8ВП20С	10	0.60 3 клас	
63	43	5.4	8С32ВП	10	0.70 2 клас	
63	49	4.3	8ВП20С	10	0.70 2 клас	
63	50	4.3	8ВП20С	10	0.70 3 клас	
65	24	1.4	7ВП20С10С	5	0.70 2 клас	
65	43	0.4	6С34ВП	10	0.60 2 клас	
66	18	0.6	10ВП	7	0.70 2 клас	
66	19	3.7	9ВП10С	7	0.70 3 клас	
67	12	0.4	8С32ВП	10	0.60 2 клас	
67	26	0.7	10ВП	6	0.70 2 клас	
67	28	0.2	10ВП	8	0.70 3 клас	
67	30	0.2	10ВП	8	0.60 3 клас	
67	36	1.0	9ВП1С3	9	0.70 3 клас	
67	46	0.6	9ВП10С	9	0.60 3 клас	
70	20	1.3	10ВП	7	0.70 3 клас	
71	8	3.1	7С33ВП	6	0.70 2 клас	
71	10	1.9	7С33ВП	6	0.70 2 клас	
71	11	0.6	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
71	17	0.6	7С33ВП	6	0.60 2 клас	
71	18	0.4	7С33ВП	7	0.60 2 клас	
71	19	0.8	8С32ВП	9	0.60 3 клас	
71	23	1.0	7С33ВП	6	0.60 2 клас	
71	29	0.7	8С32ВП	6	0.60 2 клас	
71	34	1.0	8С32ВП	10	0.60 2 клас	
73	28	0.9	8С32ВП	6	0.60 2 клас	
73	30	3.2	7С33ВП	9	0.60 3 клас	
73	34	3.8	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
73	37	2.4	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
73	38	1.6	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
73	47	0.6	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
73	66	2.7	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
73	74	0.6	7С33ВП	8	0.60 2 клас	
75	13	0.8	8С32ВП	8	0.60 3 клас	
75	14	4.7	8С32ВП	8	0.60 3 клас	
75	16	1.5	8С32ВП	8	0.60 3 клас	
76	24	1.2	5ВП5С3	6	0.80 2 клас	
78	5	2.3	9ВП1С3	7	0.70 3 клас	
78	10	1.9	10С3	8	0.70 3 клас	
78	15	1.2	10С3	7	0.60 3 клас	
78	17	2.3	10С3	8	0.60 3 клас	
78	19	1.2	10ВП	8	0.60 3 клас	
78	20	0.8	10С3	8	0.60 3 клас	
78	22	1.1	10ВП	8	0.60 3 клас	
79	4	0.5	8ЯЛЕ2ВП	5	0.60 3 клас	
79	22	1.4	10С3	7	0.80 2 клас	
80	19	2.0	10ВП	6	0.70 2 клас	

Аркуш 10

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
80	20	3.0	10ВП	7	0.70 3 клас	
81	12	3.7	10ВП	6	0.70 3 клас	
84	26	2.3	10ВП	6	0.70 3 клас	
84	27	2.6	10ВП	6	0.60 3 клас	
84	41	2.0	10ВП	7	0.60 3 клас	
84	42	1.1	10С3	9	0.70 2 клас	
84	45	0.6	10ВП	5	0.60 3 клас	
84	46	0.4	10С3	8	0.60 3 клас	
84	55	0.8	10С3	8	0.60 3 клас	
85	11	0.7	10С3	8	0.60 3 клас	
85	18	0.7	6С34ВП	8	0.60 2 клас	
85	25	0.4	6Д34С3	6	0.60 3 клас	
86	3	1.5	10ВП	9	0.60 2 клас	
86	6	1.1	10Д3	8	0.60 3 клас	
86	10	1.0	6С34ВП	7	0.80 2 клас	
86	12	0.8	6С34ВП	8	0.70 2 клас	
86	14	1.2	6ВП4С3	8	0.70 3 клас	
86	17	1.2	6С34ВП	8	0.80 3 клас	
86	20	0.5	10С3	8	0.60 2 клас	
86	27	0.2	10ВП	9	0.70 3 клас	
86	28	0.8	4ВП4ЯЛЕ2С3	8	0.70 3 клас	
86	29	0.6	10С3	7	0.50 3 клас	
86	51	0.5	10ВП	9	0.60 3 клас	
87	39	1.2	7ВП1С320С	10	0.70 3 клас	
88	14	0.9	8С32ВП	10	0.70 2 клас	
88	17	0.6	8ВП20С	8	0.70 3 клас	
88	42	0.3	8ВП20С	7	0.70 3 клас	
88	43	0.8	7ВП3С3	8	0.70 2 клас	
88	44	0.6	8ВП2С3	8	0.70 2 клас	
90	36	6.5	8ВП2ВЛЧ	9	0.50 3 клас	
91	24	0.8	4С33ВЛЧ3ВП	8	0.60 2 клас	
91	25	0.4	7ВП3ВЛЧ	7	0.70 3 клас	
91	28	0.3	6ВП4ВЛЧ	7	0.60 2 клас	
91	29	2.0	6ВП4ВЛЧ	7	0.70 3 клас	
91	30	1.8	10ВП	7	0.70 2 клас	
91	31	3.5	8ВП2ВЛЧ	7	0.60 2 клас	
91	41	3.5	10ВП	6	0.70 2 клас	
92	42	0.3	4Д36ВЛЧ	6	0.60 2 клас	
93	19	3.6	6С32ВП2ВЛЧ	6	0.80 2 клас	
94	2	0.9	5С33ВП2ВЛЧ	10	0.70 2 клас	
94	3	2.6	10ВП	7	0.70 3 клас	
94	34	0.5	7ВП3ВЛЧ	7	0.70 2 клас	
94	39	0.3	8С32ВЛЧ	7	0.60 2 клас	
95	5	3.1	4С34ВП2ВЛЧ	10	0.70 2 клас	
95	6	2.8	7С33ВП	10	0.60 3 клас	
95	7	2.7	6Д32ВЛЧ2ВП	7	0.70 3 клас	
95	23	2.0	6С32ВП2ВЛЧ	8	0.70 2 клас	
95	28	0.2	7С33ВП	6	0.60 2 клас	
96	20	0.5	8С31ВЛЧ1ВП	7	0.60 2 клас	
96	21	1.3	7С32ВП1ВЛЧ	7	0.60 2 клас	
96	22	0.5	8С31ВП1ВЛЧ	7	0.60 2 клас	

Аркуш 11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
96	23	0.6	6С32ВП2ВЛЧ	8	0.70 2 клас	
96	25	0.5	7С32ВП1ВЛЧ	8	0.60 2 клас	
96	26	0.5	6С33ВП1ВЛЧ	7	0.70 2 клас	
97	12	1.2	7С32ВП1ДЗ	6	0.70 2 клас	
97	15	0.6	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
97	18	2.4	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
97	19	0.9	6С32ВП1ДЗ1ВП	9	0.70 3 клас	
97	20	1.2	6С33ВП1ДЗ	8	0.70 3 клас	
97	21	0.4	5С32ВП2ВП1ДЗ	6	0.70 3 клас	
98	24	0.8	7С33ВП	6	0.60 3 клас	
98	25	2.2	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
98	27	0.6	6С33ВП1ДЗ	8	0.70 2 клас	
99	10	1.3	10БП	6	0.70 3 клас	
99	11	1.3	10БП	7	0.60 3 клас	
99	17	0.4	10БП	7	0.80 1 клас	
99	18	2.3	6С32ВП2ВП	7	0.80 2 клас	
99	20	1.0	8С32ВП	7	0.70 2 клас	
99	23	3.0	8С32ВП	7	0.80 1 клас	
99	24	0.3	6С34ВП	6	0.70 3 клас	
99	34	3.9	6С34ВП	6	0.80 2 клас	
99	35	2.6	8С32ВП	6	0.70 2 клас	
99	37	2.8	8ВП1С31ВП	7	0.80 2 клас	
99	39	0.5	10СЗ	8	0.70 2 клас	
99	41	1.6	10СЗ	10	0.80 1 клас	
99	48	3.7	8ВП2СЗ	7	0.80 1 клас	
99	49	1.3	8С32ВП	6	0.80 2 клас	
99	50	1.6	6С34ВП	6	0.60 3 клас	
99	54	2.3	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
99	55	3.2	8ВП2СЗ	7	0.80 1 клас	
99	64	1.0	10БП	7	0.70 3 клас	
99	77	4.0	6С34ВП	7	0.80 2 клас	
99	78	5.1	8С32ВП	6	0.80 2 клас	
99	80	1.0	10БП	6	0.80 1 клас	
99	81	0.7	10БП	6	0.60 3 клас	
103	3	0.4	7С32ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
103	6	0.6	8С32ВП	8	0.70 2 клас	
103	8	2.0	7ВП2ОС1СЗ	7	0.70 2 клас	
103	22	0.4	8ВП2ОС	6	0.70 2 клас	
103	25	1.4	7С33ВП	7	0.70 2 клас	
103	26	2.0	7С33ВП	8	0.70 2 клас	
103	40	0.2	9ВП1ОС	6	0.70 2 клас	
103	41	1.8	6С34ВП	7	0.70 2 клас	
104	5	0.2	8ВП1ОС1СЗ	7	0.70 2 клас	
104	49	1.1	8С32ВП	6	0.60 2 клас	
105	21	1.7	10БП	6	0.70 3 клас	
105	22	1.9	10БП	6	0.60 2 клас	
105	24	2.4	10БП	7	0.60 3 клас	
105	29	0.3	10БП	5	0.60 3 клас	
105	30	0.6	10СЗ	8	0.70 3 клас	
105	31	0.4	10БП	5	0.60 2 клас	
106	31	0.4	6С34ВП	8	0.60 3 клас	

Аркуш 12

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
107	19	5.0	10ДЗ	6	0.60 3 клас	
107	32	2.8	10БП	7	0.60 2 клас	
107	43	0.8	8С32ВП	6	0.60 3 клас	
108	2	2.6	8ВП2ОС	7	0.70 2 клас	
108	26	0.4	8ВП2ОС	6	0.60 2 клас	
108	27	0.5	7ВП2ОС1СЗ	8	0.70 2 клас	
108	28	0.9	8ВП2ОС	7	0.70 3 клас	
108	29	0.6	6ВП2ОС2СЗ	8	0.70 2 клас	
108	31	1.0	7С33ВП	9	0.60 3 клас	
108	32	0.6	7С33ВП	6	0.60 2 клас	
108	33	0.6	8С32ВП	8	0.60 2 клас	
Разом		490.3				
в тому числі: за головними породами						
		253.8	СЗ			
		0.5	ЯЛЕ			
		12.5	ДЗ			
		222.8	ВП			
		0.7	ВЛЧ			
за віком						
		3.2		5		
		137.1		6		
		196.2		7		
		73.0		8		
		31.2		9		
		49.6		10		
за класами якості						
		14.5				1 клас
		234.0				2 клас
		241.8				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ						
1	6	7.2	10ДЗ	16	0.60 3 клас	
3	15	10.1	4С36ВП	20	0.80 3 клас	
3	29	0.7	6ВП4СЗ	20	0.70 2 клас	
5	24	7.0	4С32ДЗ2ВП2ВЛЧ	16	0.70 3 клас	
6	20	3.2	8С32ВП	13	0.60 2 клас	
6	30	8.2	8С32ВП	11	0.60 2 клас	
6	31	2.5	8С32ВП	15	0.50 3 клас	
6	59	1.2	6С34ВП	11	0.60 3 клас	
7	18	19.7	10СЗ	18	0.80 2 клас	
7	20	3.0	5С35ВП	12	0.70 3 клас	
9	24	4.0	8С32ВП	14	0.80 1 клас	
17	4	7.7	6С34ВП	14	0.70 3 клас	
18	27	1.2	6С34ВП	12	0.60 2 клас	
18	29	0.9	8ВП2СЗ	12	0.60 3 клас	
35	77	5.3	3С35ВП2ОС	17	0.70 3 клас	
40	21	0.7	7С33ВП	15	0.70 2 клас	
40	59	3.1	7С33ВП	15	0.70 2 клас	
45	42	0.9	3С34ВП3ОС	12	0.60 3 клас	
45	44	0.3	3С34ВП3ОС	12	0.60 3 клас	
52	6	0.4	6С34ВП	11	0.60 2 клас	

Аркуш 13

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
52	7	0.7	3СЗ7ВП	13	0.60	3 клас
52	19	3.7	6СЗ4ВП	11	0.70	2 клас
52	21	0.5	9ВП1ДЗ	12	0.70	2 клас
53	23	0.8	5СЗ5ВП	11	0.70	2 клас
53	24	0.9	5СЗ5ВП	11	0.70	2 клас
54	5	2.5	7СЗ3ВП	11	0.60	2 клас
54	21	1.0	9ВП1СЗ	11	0.70	2 клас
55	7	0.7	7СЗ3ВП	11	0.70	2 клас
55	8	2.2	7СЗ3ВП	12	0.80	2 клас
55	60	0.6	4ДЗ6ВП	12	0.60	3 клас
55	62	0.5	6СЗ3ВП1ОС	11	0.60	2 клас
55	64	0.4	8СЗ2ВП	11	0.60	2 клас
56	14	3.8	6СЗ3ВП1ВЛЧ	17	0.70	2 клас
56	22	4.3	8СЗ2ВП	14	0.70	2 клас
56	41	2.9	4СЗ4ВП2ВЛЧ	14	0.70	3 клас
56	45	0.9	4СЗ4ВП2ВЛЧ	14	0.70	3 клас
56	46	11.0	6СЗ2ВП1ОС1ВЛЧ	16	0.80	3 клас
56	58	2.0	8СЗ2ВП	11	0.70	2 клас
56	59	0.5	8СЗ2ВП	11	0.70	2 клас
62	21	0.7	8ВП1ВЛЧ1ОС	12	0.70	3 клас
62	28	0.2	9СЗ1ВП	14	0.60	2 клас
62	29	1.3	8СЗ2ВП	14	0.70	2 клас
62	41	1.8	8СЗ2ВП	11	0.70	2 клас
62	43	1.5	6СЗ4ВП	11	0.70	3 клас
62	46	0.8	8СЗ2ВП	12	0.60	2 клас
62	63	3.3	7СЗ3ВП	12	0.80	1 клас
62	69	0.3	6СЗ4ВП	11	0.70	2 клас
63	4	1.4	4ДЗЗВП2ОС1СЗ	12	0.70	3 клас
63	5	13.0	5СЗ2ВП2ОС1ДЗ	15	0.80	3 клас
63	7	11.0	6СЗ3ВП1ОС	12	0.70	2 клас
63	19	1.0	6СЗ3ВП1ОС	12	0.70	2 клас
66	9	2.7	4СЗ6ВП	14	0.70	2 клас
69	6	0.6	10ВЛЧ	16	0.70	2 клас
71	15	0.5	10БП	14	0.60	3 клас
71	22	0.8	7ВПЗСЗ	14	0.60	3 клас
71	25	2.2	6СЗ4ВП	14	0.80	2 клас
71	28	0.2	10БП	14	0.70	2 клас
71	36	1.1	6СЗ3ВП1ОС	11	0.70	2 клас
73	50	0.6	8СЗ2ВП	17	0.70	2 клас
73	80	3.9	6СЗ4ВП	14	0.70	3 клас
84	31	1.3	9ВП1ОС	14	0.70	2 клас
85	2	4.3	5СЗ5ДЗ	12	0.60	3 клас
88	12	0.9	8СЗ2ВП	13	0.70	2 клас
88	15	1.4	7СЗ3ВП	12	0.60	2 клас
90	48	0.7	4ДЗ4ВП2ВЛЧ	14	0.80	3 клас
90	49	1.4	4ДЗЗВП3ВЛЧ	16	0.80	3 клас
90	52	0.3	5ДЗ5ВЛЧ	13	0.70	3 клас
109	15	2.4	5СЗ3ВП2ВЛЧ	20	0.70	3 клас
Разом		188.8				

в тому числі: за головними породами

Аркуш 14

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
		170.0	СЗ			
		11.6	ДЗ			
		6.6	ВП			
		0.6	ВЛЧ			
			за віком			
		27.5				11
		33.5				12
		5.1				13
		33.6				14
		19.3				15
		27.2				16
		9.7				17
		19.7				18
		13.2				20
			за класами якості			
		7.3				1 клас
		88.4				2 клас
		93.1				3 клас

Аркуш 1

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Повнота, приживлю-ваність	Клас якості
----------	------------------	-----------	------------------	-------------	---------------------------	-------------

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ

1	25	2.5	6СЗ4ВП	1	60	3 клас
1	32	1.0	8СЗ2ВП	1	80	3 клас
1	44	1.2	10БП	1	90	1 клас
1	46	1.8	10БП	1	80	3 клас
1	58	1.5	10БП	2	80	3 клас
1	60	0.4	10БП	2	80	3 клас
1	64	1.9	10БП	5	50	3 клас
1	67	0.9	10СЗ	1	95	1 клас
1	72	3.0	10БП	4	80	1 клас
1	77	2.7	10БП	2	80	3 клас
1	89	2.7	10БП	2	75	3 клас
3	12	1.0	10БП	4	80	1 клас
4	17	1.5	10СЗ	6	50	3 клас
4	22	1.6	10ДЗ	3	70	3 клас
5	2	1.9	6СЗ4ВП	1	70	3 клас
5	21	3.0	10ДЗ	2	85	2 клас
5	23	2.8	10ДЗ	5	50	3 клас
6	33	4.0	10ДЗ	3	50	3 клас
8	43	4.9	10БП	1	70	3 клас
8	56	4.1	10БП	1	85	3 клас
9	30	4.2	10БП	4	85	1 клас
10	8	1.9	10БП	2	70	3 клас
10	10	3.0	10ДЗ	3	50	3 клас
10	28	1.1	10БП	1	95	1 клас
10	38	2.4	10БП	2	80	3 клас
11	3	3.2	10ДЗ	4	50	3 клас
11	17	1.8	10БП	2	75	3 клас
11	37	2.8	7ЯЛЕЗВП	4	50	3 клас
17	4	0.8	10СЗ	4	80	2 клас
17	19	1.4	10БП	2	80	3 клас
18	12	1.8	7ДЗЗВП	1	80	3 клас
18	56	2.5	10ЯЛЕ	6	80	2 клас
18	68	2.2	10БП	3	70	3 клас
18	72	2.3	10БП	3	50	3 клас
19	8	2.4	10БП	2	95	1 клас
19	10	0.8	10БП	2	80	3 клас
19	18	1.4	10БП	1	80	3 клас
19	64	1.0	10БП	1	70	3 клас
19	70	1.7	10БП	1	70	3 клас
20	22	1.6	8ВЛЧ2БП	2	50	3 клас
21	14	0.8	10ЯЛЕ	6	50	3 клас
21	35	0.3	10СЗ	3	50	3 клас
21	45	2.9	10БП	1	90	1 клас
22	3	1.2	10ДЗ	2	80	3 клас
22	12	1.9	10БП	1	85	3 клас
24	11	2.9	10БП	1	75	3 клас
25	39	2.2	10ВЛЧ	3	60	3 клас

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Повнота, приживлю-ваність	Клас якості
26	20	0.9	5СЗ5ВП	1	80	3 клас
26	29	2.5	10БП	1	80	3 клас
26	37	1.9	10ДЗ	2	70	3 клас
27	38	4.8	10БП	1	95	1 клас
27	42	3.9	10БП	1	95	1 клас
29	19	1.5	10БП	2	50	3 клас
29	72	1.7	10БП	4	70	3 клас
29	73	1.6	10БП	2	50	3 клас
29	79	2.8	10БП	1	50	3 клас
30	35	3.0	8ВЛЧ2ДЗ	4	50	3 клас
32	14	1.5	10БП	1	50	3 клас
32	48	1.1	10БП	2	70	3 клас
32	51	1.9	10БП	2	80	3 клас
38	9	0.3	10СЗ	3	75	3 клас
40	39	1.1	10СЗ	6	50	3 клас
40	44	0.5	10СЗ	5	70	2 клас
40	45	0.3	8СЗ2ВП	5	75	3 клас
40	53	0.7	10СЗ	5	80	1 клас
42	20	1.0	10БП	1	50	3 клас
44	7	1.0	10ЯЛЕ	2	60	3 клас
74	23	0.2	10СЗ	8	50	3 клас
75	6	1.3	10ЯЛЕ	5	50	3 клас
76	1	0.8	10СЗ	2	85	2 клас
78	23	1.2	10СЗ	1	75	3 клас
78	27	1.1	10СЗ	2	75	3 клас
78	29	0.6	10БП	4	50	3 клас
79	28	3.0	10ВЛЧ	3	80	2 клас
79	38	3.3	10ВЛЧ	3	50	3 клас
79	57	0.5	10ВЛЧ	3	50	3 клас
79	64	1.8	10БП	3	70	3 клас
79	72	3.9	10БП	3	70	3 клас
81	7	0.6	10ВЛЧ	2	50	3 клас
Разом		149.2				

в тому числі: за головними породами

16.0	СЗ	
8.4	ЯЛЕ	
22.5	ДЗ	
88.1	БП	
14.2	ВЛЧ	
	за віком	
51.6		1
35.3		2
28.4		3
20.3		4
7.5		5
5.9		6
0.2		8
	за класами якості	
26.1		1 клас
10.6		2 клас

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
		112.5				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ						
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ						
1	5	0.8	ЗДЗ7ВП	9	0.70	3 клас
1	38	3.5	5ВПЗВЛЧ2ОС	4	0.50	3 клас
1	66	0.7	8ВП2ВЛЧ	10	0.90	1 клас
1	69	3.3	6ВП2ВЛЧ1ОС1ГЗ	6	0.70	2 клас
1	88	1.0	8ВП2ВЛЧ	5	0.70	2 клас
4	3	0.9	3СЗ6ВП1ДЗ	9	0.80	3 клас
4	6	1.4	3СЗ7ВП	9	0.80	3 клас
4	7	1.4	4СЗ6ВП	9	0.90	3 клас
4	15	1.3	4СЗ6ВП	10	0.90	3 клас
4	16	0.5	3СЗ7ВП	8	0.90	3 клас
4	21	2.3	6ВПЗВЛЧ1ОС	6	0.70	3 клас
4	23	1.6	ЗДЗ6ВП1СЗ	8	0.80	3 клас
4	31	1.5	6СЗ4ВП	10	0.90	2 клас
4	34	0.6	8ВП2СЗ	9	0.70	2 клас
4	46	3.0	9ВП1СЗ	9	0.70	3 клас
4	54	1.0	6ВП2ВЛЧ1ОС1ЛПД	7	0.80	3 клас
6	11	1.4	7ВП2ОС1ВЛЧ	9	0.70	3 клас
6	31	2.0	6ВП3ОС1ВЛЧ	8	0.70	2 клас
7	44	1.7	4ВП5ОС1ДЗ	7	0.90	3 клас
7	49	1.9	4ВП5ОС1ВЛЧ	4	0.80	3 клас
8	8	0.8	10ВП	5	0.60	3 клас
8	18	4.9	4ВПЗВЛЧ3ЛПД	5	0.60	3 клас
8	34	1.4	8ВП2ВЛЧ	6	0.70	2 клас
9	8	1.8	8ВП2ВЛЧ	5	0.70	2 клас
10	6	2.4		5	0.60	3 клас
			4ВП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ОС			
10	21	0.9	6ВП2ВЛЧ2ГЗ	5	0.70	2 клас
10	31	2.1	6ВП4ВЛЧ	4	0.60	3 клас
11	2	2.1	10ВП	9	0.60	2 клас
11	7	2.8	5ВП3ВЛЧ2ОС	6	0.70	2 клас
11	11	2.1		5	0.80	3 клас
			ЗСЗ3ВЛЧ2ВП1ЯЗ1ГЗ			
11	14	1.5	6ВП2ОС2ВЛЧ	10	0.70	2 клас
12	17	1.4	6ВП2ВЛЧ1ОС1ГЗ	7	0.70	2 клас
12	20	2.0	6ВП4ВЛЧ	6	0.70	2 клас
12	27	2.5	5ВП3ОС1ДЗ1ЛПД	6	0.70	2 клас
17	7	0.9	8ВП2ДЗ	5	0.70	2 клас
17	13	1.0	7ВП2ВЛЧ1ОС	5	0.70	2 клас
17	21	1.0	7ВП2ОС1ВЛЧ	4	0.70	2 клас
17	48	1.2	4ДЗЗВП2ОС1ВРБ	10	0.90	3 клас
17	51	1.9	ЗДЗ4ВП3ОС	9	0.90	3 клас
18	10	2.5	5ВЛЧ3ОС1ЯЗ1ВП	10	0.70	2 клас
18	66	2.7	5ВП2ВЛЧ2ОС1ДЗ	7	0.70	2 клас
19	4	1.6	ЗДЗ4ОС2ВП1ГЗ	9	0.80	3 клас
19	29	2.0	6ВП2ВЛЧ2ЯЗ	6	0.50	3 клас
19	35	2.5	6ВП2ОС1ВЛЧ1ВРБ	9	0.60	2 клас
19	36	0.8	6ВП2ЯЗ2ЛПД	6	0.70	2 клас
19	42	0.7	6ВП2ВЛЧ1ЯЗ1ОС	10	0.80	2 клас

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
19	51	0.9	6ВП3ОС1ЯЗ	10	0.70	3 клас
19	52	1.3	5ВП2ЯЗ2ОС1ВЛЧ	5	0.70	2 клас
19	53	3.9		9	0.60	3 клас
			ЗБП3ОС2ВЛЧ1ГЗ1ВРБ			
20	15	2.3	8ВЛЧ2ВП	4	0.60	2 клас
20	21	0.6	4ВП3ВЛЧ3ОС	9	0.70	3 клас
20	29	2.0	4ВП3ВЛЧ3ОС	9	0.70	3 клас
21	15	0.7	7ВП1СЗ1ДЗ1ОС	7	0.60	2 клас
21	27	0.3	4СЗ5ВП1ДЗ	9	0.50	3 клас
21	28	0.7	6ВП2ОС1ДЗ1СЗ	8	0.70	2 клас
21	32	1.0	6ВП4ВЛЧ	9	0.70	3 клас
21	48	1.4	4СЗ5ВП1ДЗ	7	0.90	3 клас
21	51	0.6	7ВП2СЗ1ДЗ	8	0.50	3 клас
21	52	0.6	8ВП2ОС	8	0.70	2 клас
22	31	0.3	6ВП2КЛГ1ОС1ВЛЧ	10	0.70	2 клас
25	46	2.0	8ВЛЧ2ВП	8	0.60	2 клас
25	52	1.7	10ВЛЧ	10	0.70	2 клас
26	39	1.0	10ВЛЧ	7	0.70	2 клас
26	43	2.5	5ВП4ВЛЧ1ОС	6	0.60	2 клас
28	1	0.3	4ВЛЧ2ОС2ВП2ВРБ	6	0.70	3 клас
28	16	3.0	6ВП4ВЛЧ	6	0.70	2 клас
28	24	3.0	8ВЛЧ2ВП	6	0.60	2 клас
28	42	3.7	6ВП3ОС1ДЗ	6	0.70	2 клас
29	4	0.5	7ВП3ГЗ	8	0.60	2 клас
29	77	3.0	5ВП3ВЛЧ2ОС	9	0.70	2 клас
29	80	2.8	6ВП2ВЛЧ2ОС	5	0.60	2 клас
30	31	1.8	5ВП2ВЛЧ2ОС1ГЗ	10	0.70	2 клас
32	5	3.4	6ВП2ГЗ1ДЗ1ВЛЧ	4	0.70	2 клас
32	12	1.6	8ВП2ВЛЧ	8	0.70	2 клас
32	40	1.2	4ВП4ВЛЧ2КЛГ	7	0.70	3 клас
32	46	1.4	4ВЛЧ2ОС2ЯЗ2ВП	9	0.70	3 клас
32	50	2.3	6ВП2ОС1ДЗ1ВЛЧ	9	0.70	2 клас
38	25	2.4	5ВП3ОС1АКБ1ВЛЧ	5	0.60	2 клас
38	27	2.3	6ВП3ОС1ВЛЧ	5	0.70	2 клас
40	3	0.8	6ВП4ОС	5	0.90	2 клас
40	4	1.6	3СЗ5ОС2ВП	7	0.90	3 клас
40	6	2.2	10ВЛЧ	5	0.60	2 клас
40	17	1.1	8ВП1ОС1СЗ	6	0.90	1 клас
40	21	1.9	4СЗ6ВП	6	0.80	3 клас
40	23	0.3	7ВП3ОС	9	0.50	3 клас
40	24	0.6	4СЗ6ВП	6	0.90	3 клас
40	26	0.7	3СЗ5ВП2ОС	9	0.90	3 клас
40	28	0.9	8СЗ2ВП	8	0.80	1 клас
40	29	0.9	8ВП1СЗ1ОС	6	0.70	2 клас
40	34	1.5	5СЗ5ВП	6	0.90	2 клас
40	38	1.7	6СЗ4ВП	5	0.80	2 клас
40	42	0.5	4ВП6ОС	5	0.70	3 клас
40	46	1.2	7СЗ3ВП	6	0.80	1 клас
40	54	0.5	7СЗ3ВП	6	0.90	1 клас
40	56	0.4	9ВП1СЗ	6	0.70	2 клас
40	60	1.5	8ВП2СЗ	6	0.70	2 клас

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
41	8	0.8	4ДЗЗВПЗВЛЧ	8	0.90 3 клас	
41	9	0.4	5ДЗЗВП2ОС1СЗ	9	0.50 3 клас	
41	13	0.2	5СЗ3ОС2ВП	8	0.80 2 клас	
41	14	0.4	4СЗ3ОС2ВП1ДЗ	9	0.80 3 клас	
41	38	0.4	8СЗ2ВП	6	0.80 1 клас	
41	40	1.5	5СЗ2ВП2ОС1ДЗ	8	0.80 2 клас	
41	43	0.4	5СЗ3ВП	6	0.90 2 клас	
41	44	0.3	4СЗ3ВП	8	0.60 3 клас	
41	55	3.6	6ВП3ОС1СЗ	10	0.80 2 клас	
41	56	0.8	7ВП3ОС	5	0.70 2 клас	
41	58	0.8	7ВП3ОС	10	0.90 1 клас	
41	60	0.4	5СЗ3ВП	9	0.50 3 клас	
43	4	0.7	5СЗ3ВП	7	0.80 2 клас	
43	5	1.0	8СЗ2ВП	6	0.80 1 клас	
43	7	1.7	4СЗ3ВП	6	0.90 3 клас	
43	8	0.8	3СЗ7ВП	7	0.90 3 клас	
43	11	0.5	10ВП	6	0.70 2 клас	
44	13	1.0	5ВПЗВЛЧ1ГЗ1КЛГ	4	0.60 2 клас	
44	14	1.0	4ВП4ВЛЧ1ЯЗ1ОС	4	0.70 3 клас	
44	16	1.6	7ВП2ОС1ВЛЧ	4	0.70 2 клас	
44	18	0.7	4ВП4ВЛЧ2ГЗ	4	0.70 3 клас	
45	6	1.2	8ВП2ОС	7	0.80 1 клас	
45	11	0.9	7ВП2ОС1ВЛЧ	7	0.70 2 клас	
45	13	0.8	10ВП	9	0.70 2 клас	
45	15	0.6	9ВП1СЗ	9	0.60 2 клас	
45	19	1.1	7ВП2СЗ1ОС	9	0.70 2 клас	
45	23	0.7	9ВП1ВП	9	0.70 2 клас	
45	27	0.2	7ВП2ОС1КЛГ	7	0.70 2 клас	
45	30	2.3		7	0.90 3 клас	
			3СЗ4ВП1ДЗ1ВЛЧ1ОС			
45	33	0.8	8ВП2СЗ	5	0.70 2 клас	
45	35	0.4	4СЗ4ВП1ДЗ1АКБ	5	0.90 3 клас	
45	36	0.6	7ВП2ОС1ДЗ	9	0.70 2 клас	
45	41	1.9	7ВП3ОС	6	0.70 2 клас	
45	48	2.3	6ВП2ОС1ДЗ1СЗ	7	0.70 3 клас	
45	49	1.9		6	0.60 2 клас	
			5ВП2ОС1КЛГ1ДЗ1СЗ			
45	51	0.4	9ВП1ДЗ	6	0.70 2 клас	
45	53	1.3	6ВП2ОС1ДЗ1СЗ	6	0.70 2 клас	
45	54	0.9	8СЗ2ВП	7	0.70 2 клас	
45	58	0.7	10ВП	4	0.70 2 клас	
45	60	0.2	9ВП1ВЛЧ	5	0.70 2 клас	
45	64	1.5	10ВП	7	0.70 2 клас	
45	77	3.6	10ВЛЧ	6	0.70 2 клас	
45	83	0.8	4ВП4ВЛЧ1ЯЗ1КЛГ	4	0.60 3 клас	
75	17	2.0	6СЗ4ВП	7	0.90 2 клас	
75	33	0.2	3СЗ7ВП	5	0.80 3 клас	
76	13	0.1	4СЗ4ДЗ2ВП	8	0.60 2 клас	
78	16	3.2	5ВЛЧЗВП1ОС1ЯЗ	6	0.70 2 клас	
78	35	1.8	8ВП1СЗ1ДЗ	7	0.60 2 клас	
79	27	1.7	4ВЛЧ4ОС2ВП	9	0.70 3 клас	

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
79	36	1.7	4ВЛЧ4ВП1ДЗ1ОС	4	0.50 3 клас	
81	3	2.0	6ВП2ВЛЧ1КЛГ1ГЗ	10	0.60 2 клас	
81	5	2.5	5ЯЗ3ВЛЧ2ВП	6	0.70 2 клас	
81	9	0.5	4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ1ВП	9	0.90 3 клас	
81	12	1.2		10	0.90 3 клас	
			4ДЗ2ОС2ВП1ГЗ1ВЛЧ			
97	1	1.9	10ВП	10	0.70 2 клас	
97	3	1.2	10ВП	10	0.50 3 клас	
97	4	1.3	7ДЧРЗВП	7	0.80 1 клас	
Разом		219.5				
			в тому числі: за головними породами			
			35.1 СЗ			
			1.3 ДЧР			
			10.0 ДЗ			
			2.5 ЯЗ			
			144.0 БП			
			26.6 ВЛЧ			
			за віком			
			21.7	4		
			32.2	5		
			58.0	6		
			28.6	7		
			13.9	8		
			40.3	9		
			24.8	10		
			за класами якості			
			9.1	1 клас		
			130.7	2 клас		
			79.7	3 клас		
			ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ			
3	11	0.5	5ВЛЧ4ВП1ОС	12	0.70 3 клас	
3	29	2.3	7ВЛЧ2ВП1ОС	14	0.70 2 клас	
3	47	0.4	5ВЛЧ4ВП1ОС	12	0.70 3 клас	
4	9	0.5	6СЗЗВП1ОС	18	0.90 1 клас	
4	12	2.0	4СЗ4ВП1ОС1ДЗ	11	0.80 3 клас	
6	15	1.3	5ВП4ОС1ВЛЧ	14	0.70 2 клас	
7	20	1.5	5ВЛЧ4ВП1ОС	12	0.70 2 клас	
10	2	4.9	5ВП2ОС2ВЛЧ1ГЗ	17	0.80 3 клас	
10	3	2.3	4ВЛЧ3ВП2ГЗ1ОС	16	0.80 3 клас	
10	20	4.5	8ВП2ВЛЧ	11	0.90 1 клас	
10	24	2.7	6ВЛЧ3ОС1ВП	16	0.80 1 клас	
10	45	0.4	4ВЛЧ4ВП2ОС	11	0.70 3 клас	
10	47	1.4	5ВЛЧ3ВП1ЯЗ1ОС	11	0.80 2 клас	
11	13	1.6	6ВП3ВЛЧ1ГЗ	12	0.90 2 клас	
12	23	1.1	7ВЛЧ1КЛГ1ОС1ВРБ	11	0.70 2 клас	
13	1	1.8	6ВЛЧ3ВП1ОС	11	0.70 2 клас	
13	2	2.9	5ВЛЧ3ВП2ОС	15	0.70 2 клас	
13	3	1.5	6ВЛЧ3ВП1ОС	14	0.80 2 клас	
13	4	2.2	6ВЛЧ3ВП1ОС	12	0.70 2 клас	
13	8	2.1	6ВП3ВЛЧ1ОС	12	0.70 2 клас	

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
13	22	2.1	6ВЛЧ4ОС	15	0.90	2 клас
13	27	1.8		20	0.90	3 клас
3ДЗЗВП1ОС1КЛГ1ГЗ1ЯЗ						
13	30	1.1	7ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ1ГЗ	20	0.70	2 клас
17	52	1.8	3ДЗЗВП2ОС	15	1.00	3 клас
17	54	0.8	4ДЗЗВП1ВРБ	14	1.00	3 клас
17	59	1.5	3ВЛЧ4ОС2ВП1ГЗ	14	0.80	3 клас
17	60	2.3	4ДЗЗГЗ2ВП1ОС	14	1.00	3 клас
17	63	3.6		13	0.90	3 клас
4ДЗ2ОС2ВП1ВЛЧ1ГЗ						
18	15	1.5		14	0.70	2 клас
5ВЛЧ2ВП1ДЗ1ЯЗ1ОС						
18	22	0.5		12	0.80	3 клас
3ДЗЗВП2ОС1ГЗ1ВЛЧ						
18	23	1.1	6ВЛЧ2ЯЗ1ОС1ВП	14	0.80	2 клас
18	30	1.6	4ВЛЧ4ВП2ОС	11	0.90	3 клас
18	31	0.7	5ВЛЧ2ВП2ЯЗ1ГЗ	18	0.70	2 клас
18	32	1.6	3ДЗЗВП1ВП	18	1.00	3 клас
18	59	0.9	4ВЛЧ4ОС1ГЗ1КЛГ	16	0.90	3 клас
18	63	1.1		13	0.90	3 клас
4ДЗ2ОС2ВП1ЛПД1ВЛЧ						
19	26	3.5	9ВЛЧ1ГЗ	12	0.70	2 клас
19	55	2.6	7ВЛЧ2ВП1ОС	12	0.80	1 клас
23	25	1.3	10ВЛЧ	11	0.70	2 клас
23	37	3.1	10ВЛЧ	13	0.70	2 клас
25	40	3.4	6ВЛЧ4ВП	14	0.70	2 клас
26	31	1.9	3ДЗЗВЛЧ3ОС1ЯЗ	12	0.80	3 клас
29	84	1.2	4ВЛЧ4ОС2ВП	13	0.80	3 клас
29	96	0.8	5ВЛЧ3ОС2ВП	12	0.70	2 клас
30	22	0.9	6ВЛЧ4ОС	12	0.60	2 клас
30	25	2.3	4ВЛЧ4ВП1ГЗ1ОС	12	0.70	3 клас
30	27	0.8	5ВЛЧ2ВП2ОС1ГЗ	13	0.60	2 клас
30	29	1.8	4ВЛЧ2ГЗ2ВП2ОС	11	0.70	3 клас
32	10	0.7	8ВЛЧ2ВП	12	0.70	2 клас
32	17	1.6	7ВЛЧ3ВП	15	0.70	2 клас
32	18	0.6	8ВЛЧ2ВП	12	0.70	2 клас
41	12	0.9	6СЗ2ВП2ОС	11	0.80	2 клас
45	20	1.4	3СЗ4ВП2ОС1ДЗ	14	0.90	3 клас
76	62	0.5	3ДЗЗВЛЧ2ВП	13	0.80	3 клас
78	44	1.1	6ВЛЧ3ОС1ВП	14	0.70	2 клас
79	17	3.8	4ВЛЧ2ОС2ЯЗ2КЛГ	15	0.70	3 клас
79	40	0.5	5ВЛЧ5ВП	12	0.50	3 клас
Разом		96.6				

в тому числі: за головними породами

4.8	СЗ	
15.9	ДЗ	
14.4	ВП	
61.5	ВЛЧ	
за віком		
16.8		11

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
		22.6				12
		10.3				13
		18.2				14
		12.2				15
		5.9				16
		4.9				17
		2.8				18
		2.9				20
за класами якості						
		10.3				1 клас
		44.9				2 клас
		41.4				3 клас

Аркуш 1

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ						
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ						
2	8	5.1	10ВЛЧ	2	80	3 клас
14	33	0.7	5С35ВП	3	50	3 клас
14	46	2.0	5С35ВП	4	60	3 клас
15	40	0.3	10БП	2	70	3 клас
15	47	3.1	10БП	2	60	3 клас
15	54	0.5	10БП	2	70	3 клас
33	22	0.3	10БП	2	50	3 клас
33	41	0.3	6С34ВП	3	50	3 клас
34	28	2.4	10БП	1	60	3 клас
34	33	1.1	6С34ВП	3	60	3 клас
34	37	3.0	6С34ВП	3	70	3 клас
35	28	3.0	10ВЛЧ	4	80	1 клас
37	22	2.7	8ДЗЗЯЗ	3	55	3 клас
37	40	2.5	10ЯЗ	6	50	3 клас
48	31	0.6	10БП	4	85	1 клас
48	41	2.8	6С34ВП	5	50	3 клас
49	78	0.8	10БП	4	80	1 клас
49	103	0.6	10БП	1	85	3 клас
50	21	2.0	10БП	2	70	3 клас
50	115	4.6	5С35ВП	3	60	3 клас
54	6	2.2	10ДЗ	5	85	2 клас
54	49	1.9	10ВЛЧ	4	85	2 клас
55	3	5.1	10БП	3	75	3 клас
55	12	1.2	10БП	1	85	3 клас
58	41	2.7	10БП	1	80	3 клас
58	54	2.6	10ВЛЧ	2	85	3 клас
58	58	2.5	10ВЛЧ	2	85	3 клас
61	85	1.4	10ВЛЧ	1	85	3 клас
61	100	2.1	10БП	1	85	3 клас
61	119	0.8	10БП	1	85	3 клас
63	8	1.8	6С34ВП	1	85	3 клас
63	9	1.5	10БП	1	85	3 клас
63	10	1.2	10БП	1	85	3 клас
63	17	2.0	10БП	1	85	3 клас
63	27	2.5	10ВЛЧ	4	70	1 клас
63	33	3.4	10ВЛЧ	4	85	2 клас
65	18	0.9	10СЗ	4	70	3 клас
67	37	3.9	6С34ВП	1	85	2 клас
68	17	2.9	10БП	3	85	3 клас
69	54	2.8	6С34ВП	3	85	2 клас
69	70	2.0	6С34ВП	3	85	1 клас
71	5	0.6	10ВЛЧ	1	80	3 клас
71	6	1.6	10ВЛЧ	4	90	1 клас
71	45	2.9	10БП	2	85	3 клас
73	46	2.6	8ВЛЧ2БП	2	85	2 клас
73	53	1.5	10ВЛЧ	2	90	2 клас
73	65	1.4	10БП	2	70	3 клас

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
79	8	1.3	10ДЗ	6	50	3 клас
82	66	0.7	10БП	1	85	3 клас
86	35	2.4	10ВЛЧ	2	85	2 клас
86	51	2.7	6С34ВП	4	70	3 клас
86	62	5.4	8ДЗ2БП	2	85	3 клас
86	68	1.7	8ДЗ2БП	4	85	2 клас
86	80	0.8	10БП	4	85	1 клас
86	82	2.4	10БП	1	85	3 клас
87	14	0.7	9С31БП	1	85	2 клас
87	24	0.4	8С32БП	1	85	2 клас
89	54	0.7	10БП	4	85	1 клас
90	24	0.4	8С32БП	4	85	2 клас
90	26	0.1	10БП	3	60	3 клас
90	27	0.5	8С32БП	4	70	3 клас
90	28	0.2	10БП	3	60	3 клас
90	29	0.1	10БП	3	80	3 клас
90	42	0.2	10БП	3	60	3 клас
90	49	3.3	10БП	2	85	3 клас
90	50	0.3	10БП	4	60	3 клас
92	8	0.5	6С34ВП	2	60	3 клас
92	9	0.5	10ДЗ	8	50	1 клас
Разом		121.7				
в тому числі: за головними породами						
		31.1	СЗ			
		13.8	ДЗ			
		2.5	ЯЗ			
		43.2	БП			
		31.1	ВЛЧ			
за віком						
		26.4		1		
		36.4		2		
		25.8		3		
		23.8		4		
		5.0		5		
		3.8		6		
		0.5		8		
за класами якості						
		12.5				1 клас
		23.9				2 клас
		85.3				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ						
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ						
2	24	1.8	7БПЗОС	5	0.70	3 клас
2	25	3.1	9ВЛЧ1БП	8	0.70	3 клас
2	28	1.7	10БП	5	0.70	3 клас
2	58	1.5	9БП1СЗ	10	0.70	3 клас
2	60	0.5	10БП	7	0.70	3 клас
2	67	3.0	5БП5ВЛЧ	6	0.70	3 клас
14	50	2.1	10БП	5	0.70	3 клас
14	54	1.0	10ВЛЧ	10	0.60	3 клас

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
14	71	2.2	7ВП2Д31ОС	10	0.70 3 клас	
15	8	1.8	5ВП5ВЛЧ	5	0.60 3 клас	
15	22	1.2	8ВП1ВЛЧ1ОС	6	0.70 3 клас	
15	23	1.4	5ВЛЧ5ОС	10	0.70 3 клас	
15	31	0.7	5ВП5ВЛЧ	6	0.50 3 клас	
15	38	2.6	9ВЛЧ1БП	7	0.70 3 клас	
15	42	2.4	10ВЛЧ	10	0.60 3 клас	
33	33	0.5	9ВП1ОС	10	0.70 3 клас	
34	36	1.0	4ВП4ОС2ВЛЧ	5	0.60 3 клас	
35	2	5.1	4ВЛЧ3ВП3ОС	10	0.60 3 клас	
36	7	0.2	10БП	5	0.60 3 клас	
36	29	0.1	10БП	5	0.60 3 клас	
46	9	0.3	10БП	8	0.70 3 клас	
46	13	1.1	10БП	8	0.70 3 клас	
46	20	2.0	10БП	6	0.70 3 клас	
46	21	0.4	10БП	8	0.70 3 клас	
46	23	0.6	8ВП2СЗ	8	0.70 3 клас	
46	24	3.6	9ВП1СЗ	6	0.70 3 клас	
46	34	0.5	10БП	6	0.70 3 клас	
47	23	1.1	9ВП1СЗ	7	0.70 3 клас	
47	24	0.4	9ВП1СЗ	9	0.70 3 клас	
47	25	0.6	9ВП1СЗ	7	0.70 3 клас	
47	34	3.4	6ВЛЧ4БП	9	0.70 3 клас	
48	14	0.5	10БП	9	0.70 3 клас	
48	18	0.7	10БП	5	0.70 3 клас	
48	30	4.6	10БП	6	0.70 3 клас	
48	37	2.7	8ВП2ВЛЧ	7	0.70 3 клас	
49	8	0.5	8ВП2ВЛЧ	10	0.70 3 клас	
49	13	5.0	6ВП4ВЛЧ	6	0.70 3 клас	
49	33	1.8	4ВП3ВЛЧ2С31ОС	10	0.70 3 клас	
49	59	3.0	9ВП1ОС	5	0.70 3 клас	
49	75	2.4	7ВП2С31АКБ	9	0.60 3 клас	
49	76	1.2	8ВП2ДЧР	8	0.70 3 клас	
49	80	0.9	7ВП1Д32СЗ	8	0.70 3 клас	
49	136	1.7	10БП	6	0.70 3 клас	
51	25	2.4	9ВП1ВЛЧ	5	0.70 3 клас	
51	56	0.9	6ВП2Д31ОС1АКБ	7	0.70 3 клас	
52	13	2.0	9ВП1ВЛЧ	6	0.70 3 клас	
53	16	1.5	7СЗ3ВП	9	0.70 2 клас	
53	25	2.6	6ВЛЧ2ВП2ГЗ	8	0.80 3 клас	
53	35	0.2	7ВП3ДЗ	5	0.60 3 клас	
53	52	0.5	10СЗ	9	0.50 3 клас	
54	7	3.7	5Д34ВП1ОС	9	0.70 2 клас	
54	15	2.0	4С34ВП2ДЗ	9	0.70 2 клас	
54	31	1.2	5ВП5ВЛЧ	5	0.70 3 клас	
54	61	1.0	6ВЛЧ2ВП2ОС	10	0.60 3 клас	
55	6	1.9	7ВП2ОС1ВЛЧ	6	0.70 3 клас	
55	23	1.5	5ВП4ОС1ГЗ	5	0.70 3 клас	
55	27	3.2	8ВП1ОС1ВЛЧ	6	0.70 3 клас	
56	4	1.6	8ВП2ДЗ	5	0.60 3 клас	
58	59	2.6	10БП	6	0.70 3 клас	

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
59	10	2.0	10ВЛЧ	9	0.70 3 клас	
60	7	1.2	10БП	7	0.70 3 клас	
61	10	1.2	5СЗ5ВП	9	0.60 3 клас	
61	11	1.0	9ВП1ДЗ	8	0.60 3 клас	
61	68	0.9	4ВП4ВЛЧ2ОС	6	0.60 3 клас	
61	73	2.0	4ВП4ВЛЧ2ОС	6	0.60 3 клас	
61	79	0.5	9ВЛЧ1БП	10	0.70 3 клас	
61	116	1.4	7ВП3ВЛЧ	10	0.60 3 клас	
62	39	1.6	10БП	6	0.70 3 клас	
62	41	2.2	10БП	7	0.70 3 клас	
65	22	0.8	7СЗ2Д31БП	10	0.70 2 клас	
65	30	0.5	7ВЛЧ3БП	10	0.70 3 клас	
65	44	2.6	10БП	6	0.70 3 клас	
66	17	4.0	8ВП2СЗ	7	0.70 3 клас	
66	27	2.2	8ВП2СЗ	6	0.70 3 клас	
66	29	2.5	8ВП2СЗ	6	0.70 3 клас	
67	5	0.2	8ВП1Д31СЗ	10	0.70 3 клас	
67	9	1.5	8ВП2СЗ	10	0.70 3 клас	
67	12	1.8	8ВП2СЗ	7	0.70 3 клас	
67	22	0.8	10БП	6	0.70 3 клас	
67	43	3.5	9ВП1СЗ	7	0.70 3 клас	
68	13	2.9	5ВП4ВЛЧ1ОС	5	0.60 3 клас	
68	24	2.7	5ВП5ВЛЧ	5	0.60 3 клас	
69	43	4.1	7ВП3ОС	6	0.70 3 клас	
69	56	2.8	7ВП1Д31ВЛЧ1ОС	5	0.70 3 клас	
69	57	2.5	4СЗ3ДЧР3БП	7	0.80 2 клас	
69	67	6.9	8ВП2СЗ	7	0.70 3 клас	
73	58	1.2	7СЗ2ВП1ДЗ	10	0.70 2 клас	
73	87	0.6	7ВП3СЗ	5	0.60 3 клас	
73	89	0.3	6ВП4СЗ	5	0.60 3 клас	
73	92	0.6	8СЗ2БП	10	0.70 2 клас	
79	4	2.2	8ВП2АКБ	6	0.70 3 клас	
79	5	2.5	5СЗ4ВП1ДЗ	7	0.80 2 клас	
82	30	0.6	9ВП1ДЗ	6	0.70 3 клас	
85	13	1.5	7ВП2Д31СЗ	6	0.70 3 клас	
85	22	0.4	9ВП1СЗ	5	0.70 3 клас	
86	23	2.0	8ВП1Д31СЗ	10	0.70 3 клас	
86	33	0.6	10БП	5	0.60 3 клас	
86	71	2.2	5ВЛЧ4ВП1ОС	9	0.70 3 клас	
87	23	0.9	10БП	9	0.70 3 клас	
87	32	2.0	10БП	8	0.70 3 клас	
87	38	0.5	10БП	7	0.70 3 клас	
88	2	0.6	10БП	9	0.70 3 клас	
88	26	1.4	10БП	9	0.70 3 клас	
88	30	0.4	10БП	9	0.70 3 клас	
89	5	0.2	8ВП2ДЗ	5	0.60 3 клас	
90	3	0.9	4ДЧР2СЗ4БП	7	0.80 3 клас	
90	12	0.1	4ДЗ3СЗ2ДЧР1БП	9	0.60 3 клас	
90	43	0.8	6ВП2СЗ2ДЧР	7	0.70 3 клас	
91	4	0.3	6ВП4ДЧР	5	0.70 3 клас	
91	19	0.8	4СЗ2Д33БП1ГЗ	8	0.80 3 клас	

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
92	10	0.5	10БП	5	0.70	3 клас
93	3	2.8	10БП	6	0.70	3 клас
98	9	2.6	10ВЛЧ	9	0.50	3 клас
98	10	2.0	10ВЛЧ	9	0.80	1 клас
103	30	1.2	4ДЧРЗСЗБП	6	0.60	3 клас
Разом		190.7				

в тому числі: за головними породами

13.6	СЗ
2.1	ДЧР
3.8	ДЗ
138.8	ВП
32.4	ВЛЧ

за віком

30.6	5
57.0	6
35.2	7
14.0	8
27.8	9
26.1	10

за класами якості

2.0	1 клас
14.8	2 клас
173.9	3 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

2	59	2.1	10БП	11	0.70	3 клас
2	65	0.5	10БП	11	0.70	3 клас
14	29	1.0	10ВЛЧ	12	0.60	3 клас
14	38	0.9	5СЗ5БП	12	0.60	3 клас
14	39	2.7	9ВЛЧ1БП	12	0.70	2 клас
14	67	4.0	5ВЛЧ5ОС	14	0.90	3 клас
15	34	2.6	4ВЛЧ3БП3ОС	15	0.70	3 клас
16	5	1.0	10ВЛЧ	11	0.70	2 клас
16	6	4.0	7БП2ВЛЧ1ОС	11	0.70	3 клас
16	20	0.4	5ВЛЧ4БП1ОС	14	0.80	3 клас
16	21	1.3	6ВЛЧ3БП1ОС	14	0.70	3 клас
16	28	3.1	9ВЛЧ1БП	13	0.70	3 клас
16	33	2.9	8ВЛЧ1БП1ОС	12	0.70	2 клас
16	49	4.4	5ВЛЧ4БП1ОС	14	0.70	3 клас
16	50	5.1	7ВЛЧ3БП	11	0.60	3 клас
16	52	5.9	4ВЛЧ4БП2ОС	14	0.70	3 клас
34	11	2.5	4ДЗ5БП1ОС	11	0.80	3 клас
34	31	2.2	6ВЛЧ3ОС1БП	13	0.70	3 клас
34	32	2.6	9БП1ОС	16	0.70	3 клас
35	23	4.5	4СЗ3БП3ОС	15	0.80	3 клас
37	12	0.6	10ВЛЧ	12	0.60	3 клас
37	16	2.0	8ВЛЧ1БП1ОС	14	0.80	2 клас
49	6	1.6	5ВЛЧ3ОС2БП	12	0.70	3 клас
49	7	0.6	9БП1ВЛЧ	12	0.70	3 клас
49	17	0.9	6СЗ4БП	16	0.90	2 клас
49	18	1.2	7СЗ3БП	17	0.80	2 клас

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
49	30	1.2	10ВЛЧ	16	0.70	2 клас
49	34	2.5	4СЗ4БП1ДЗ1ГЗ	16	0.80	3 клас
52	27	2.2	10ВЛЧ	13	0.70	3 клас
54	2	3.8	6ДЗ3БП1ОС	12	0.80	2 клас
55	8	3.0	10ВЛЧ	15	0.70	3 клас
55	24	2.2	8ВЛЧ1БП1ОС	15	0.70	3 клас
56	1	6.5	10ВЛЧ	14	0.70	2 клас
57	8	2.8	6ВЛЧ4ОС	11	0.70	3 клас
58	17	4.1	5ВЛЧ3ОС2БП	15	0.70	3 клас
59	16	0.6	10СЗ	15	0.80	2 клас
59	20	1.1	8БП2СЗ	11	0.70	3 клас
59	28	2.3	7СЗ3БП	12	0.80	2 клас
60	3	2.9	5ВЛЧ3БП2ОС	14	0.70	3 клас
60	11	1.3	9БП1СЗ	11	0.70	3 клас
61	83	0.2	10СЗ	15	0.70	2 клас
61	86	0.6	10СЗ	13	0.70	2 клас
61	110	1.2	8ВЛЧ2БП	12	0.50	3 клас
61	113	0.8	8ВЛЧ2БП	12	0.60	3 клас
61	115	0.3	10ВЛЧ	12	0.50	3 клас
61	117	0.7	5СЗ5БП	12	0.60	3 клас
65	23	0.8	9СЗ1ДЗ	15	0.70	2 клас
65	24	1.2	4ДЗ4БП2ОС	15	0.80	3 клас
65	29	0.7	5СЗ4БП1ДЗ	16	0.70	3 клас
68	7	4.2	8ВЛЧ1БП1ОС	15	0.70	3 клас
71	66	4.8	8ВЛЧ2БП	14	0.70	2 клас
71	68	0.5	8ВЛЧ2БП	11	0.70	2 клас
72	13	4.5	6БП4ГЗ	12	0.70	3 клас
73	16	1.3	5ВЛЧ5ОС	16	0.70	3 клас
73	57	0.8	9ВЛЧ1БП	17	0.70	2 клас
73	60	3.1	7СЗ2БП1ДЗ	13	0.70	2 клас
80	11	1.2	9ВЛЧ1БП	12	0.70	3 клас
80	13	2.0	10ВЛЧ	12	0.70	3 клас
80	15	1.8	10ВЛЧ	11	0.70	2 клас
80	19	1.4	10ВЛЧ	14	0.80	2 клас
81	1	0.9	10ВЛЧ	14	0.80	2 клас
81	2	1.5	10ВЛЧ	14	0.50	3 клас
86	18	1.9	5СЗ5БП	14	0.90	2 клас
88	3	1.1	7БП1СЗ1ВЛЧ1ОС	14	0.70	3 клас
88	4	1.8	7СЗ3БП	11	0.90	2 клас
89	21	1.9	10ВЛЧ	13	0.70	3 клас
103	9	4.4	5СЗ5БП	13	0.80	3 клас
Разом		142.7				

в тому числі: за головними породами

27.1	СЗ
7.5	ДЗ
17.8	БП
90.3	ВЛЧ
за віком	
24.5	11
27.1	12

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, ро- ків	Повнота, приживлю- ваність	Клас якості
		17.5		13		
		39.0		14		
		23.4		15		
		9.2		16		
		2.0		17		
		за класами якості				
		43.7				2 клас
		99.0				3 клас

Аркуш 1

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Повнота, приживлю-ваність	Клас якості
----------	------------------	-----------	------------------	-------------	---------------------------	-------------

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ

1	11	0.5	10БП	3	80	3 клас
1	12	0.3	10СЗ	3	85	2 клас
1	18	2.1	8СЗ2ВП	5	50	3 клас
1	31	0.9	10БП	1	60	3 клас
1	40	0.7	10БП	3	85	3 клас
3	28	0.7	6СЗ4ВП	1	85	2 клас
3	29	2.4	6СЗ4ВП	2	85	2 клас
4	60	2.5	6СЗ4ВП	3	85	2 клас
5	5	1.3	6ДЗ4ВП	1	80	3 клас
5	23	1.1	6ДЗ4ВП	1	80	3 клас
5	46	0.6	10БП	4	80	1 клас
6	14	1.0	10БП	3	80	3 клас
6	17	0.6	10БП	3	80	3 клас
6	18	2.0	6СЗ4ВП	1	85	2 клас
6	19	0.5	10БП	3	80	3 клас
6	32	1.1	10БП	4	70	3 клас
6	51	0.5	10БП	4	50	3 клас
8	63	0.3	10БП	3	70	3 клас
8	65	0.3	10БП	3	70	3 клас
9	45	0.5	6СЗ4ВП	4	80	3 клас
9	54	0.4	6СЗ4ВП	4	70	3 клас
12	4	3.3	10ДЗ	5	50	1 клас
14	47	0.3	10БП	4	80	1 клас
16	23	0.5	10ДЗ	5	80	2 клас
18	11	0.2	10БП	3	80	3 клас
21	10	0.6	6СЗ4ВП	3	60	3 клас
25	9	0.7	10БП	3	60	3 клас
25	13	0.7	10БП	4	70	3 клас
29	4	0.5	8СЗ2ВП	5	50	3 клас
29	7	0.2	8СЗ2ВП	5	50	3 клас
29	8	0.4	8СЗ2ВП	5	50	3 клас
29	31	2.8	8ДЧР2СЗ	6	50	3 клас
29	35	0.8	6СЗ4ВП	2	60	3 клас
29	37	0.5	6СЗ4ВП	2	70	3 клас
33	36	0.3	10БП	3	60	3 клас
34	26	0.6	10БП	4	80	1 клас
35	1	0.1	8СЗ2ВП	5	90	3 клас
40	40	3.8	10ДЗ	6	60	1 клас
43	5	0.3	6ДЧР4ВП	5	60	3 клас
43	6	0.1	6ДЧР4ВП	5	60	3 клас
43	8	3.1	10ДЧР	6	50	1 клас
43	11	0.4	10ДЗ	7	50	3 клас
43	20	1.4	6ДЧР4ВП	5	50	3 клас
43	23	0.3	6ДЧР4ВП	5	50	3 клас
43	28	1.0	6ДЧР4ВП	5	50	3 клас
43	32	1.4	10ДЧР	6	50	1 клас
51	9	0.2	10СЗ	3	85	2 клас

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Повнота, приживлю-ваність	Клас якості
----------	------------------	-----------	------------------	-------------	---------------------------	-------------

Разом 44.8

в тому числі: за головними породами

14.2	СЗ	
10.4	ДЧР	
10.4	ДЗ	
9.8	ВП	
за віком		
6.0		1
3.7		2
8.7		3
4.7		4
10.2		5
11.1		6
0.4		7
за класами якості		
13.1		1 клас
8.6		2 клас
23.1		3 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ

3	34	0.5	7ВП3СЗ	5	0.60	3 клас
3	39	1.3	7ВП3ВП	5	0.60	3 клас
3	46	3.3	7ВП3СЗ	6	0.70	3 клас
4	41	0.3	6СЗ4ВП	6	0.80	3 клас
4	43	0.4	7СЗ2ДЗ1ВП	6	0.70	2 клас
4	46	0.3	9СЗ1ВП	7	0.70	2 клас
4	58	2.4	6ВП2СЗ1ВЛЧ1ОС	6	0.70	3 клас
5	42	1.2	10СЗ	6	0.70	2 клас
5	47	0.4	4ДЧР4СЗ1ДЗ1ВП	7	0.60	3 клас
5	48	0.7	8СЗ2ВП	8	0.80	1 клас
5	50	0.6	4ДЧР3СЗ3ВП	7	0.70	3 клас
5	51	1.2	4ДЧР4СЗ2ВП	7	0.60	3 клас
5	57	1.6	5СЗ4ДЗ1ВП	6	0.70	2 клас
6	26	3.6	7ВП3СЗ	7	0.70	3 клас
6	28	2.0	7ВП3СЗ	7	0.70	3 клас
6	30	1.2	8СЗ2ВП	10	0.60	3 клас
8	25	3.0	5СЗ5ВП	6	0.80	3 клас
8	32	1.9	6СЗ4ВП	7	0.80	3 клас
8	36	2.2	7ВП3СЗ	10	0.70	3 клас
8	38	1.6	7ВП2СЗ1ДЗ	8	0.70	3 клас
8	47	2.6	7ВП3ОС	6	0.70	3 клас
8	96	3.2	8ВП2СЗ	6	0.70	3 клас
9	37	1.7	5ВП5АКБ	10	0.70	3 клас
9	46	0.9	7ВП2СЗ1ДЗ	7	0.70	3 клас
9	47	0.6	9ВП1ДЗ	7	0.70	3 клас
9	50	0.4	7ВП2СЗ1ДЗ	10	0.70	3 клас
9	55	0.3	8ВП2СЗ	7	0.70	2 клас
9	56	1.7	6ВП2СЗ2ДЗ	6	0.70	3 клас
12	3	0.7	5ВП1ЯЗ4ВШЗ	5	0.70	3 клас
12	10	0.2	5ВП5АКБ	8	0.70	3 клас

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
12	11	0.3	7ВП3СЗ	8	0.70 3 клас	
12	30	0.2	5ВП5АКБ	8	0.70 3 клас	
14	34	0.9	9С31ВП	10	0.70 2 клас	
14	48	0.2	7ВП3СЗ	7	0.70 3 клас	
16	12	3.1	6ЯЗГ31ВП1ОС	7	0.70 2 клас	
16	40	2.0	4ДЗЗВПЗОС	9	0.80 3 клас	
17	14	0.9	3ДЧРЗВПЗГ31ВЛЧ	7	0.70 3 клас	
17	32	2.0	4ЯЗ5ВП1ВЛЧ	7	0.70 3 клас	
18	19	1.0	4СЗ2ДЧР4ВП	7	0.70 3 клас	
20	1	1.6	8ВП2ДЗ	8	0.70 3 клас	
20	4	0.2	8ВП2ДЗ	5	0.60 3 клас	
20	6	2.1	7ВП1ДЗ2АКБ	7	0.70 3 клас	
20	18	0.5	10АКБ	9	0.60 3 клас	
21	2	2.0	6ВП2ДЗ2ГЗ	7	0.70 3 клас	
21	19	2.7	10БП	6	0.70 3 клас	
21	29	2.5	6ВП2ДЧР2ДЗ	6	0.60 3 клас	
21	30	2.9	10БП	6	0.70 3 клас	
21	33	0.3	10БП	6	0.70 3 клас	
23	6	1.3	10БП	5	0.70 3 клас	
23	7	1.4	5ДЗ5ВП	9	0.70 3 клас	
24	10	2.5	10ВЛЧ	5	0.70 2 клас	
25	10	3.8	5СЗ2ДЗ3ВП	6	0.70 3 клас	
25	19	0.2	8ВП2ДЗ	7	0.60 3 клас	
25	20	1.4	7ВП2С31ДЗ	9	0.60 3 клас	
25	23	0.5	7ВП2С31ДЗ	7	0.70 3 клас	
25	24	2.8	5СЗ3ДЧР1ДЗ1ВП	6	0.60 3 клас	
26	2	1.3	4СЗ2ДЧР4ВП	6	0.80 3 клас	
28	22	0.3	4СЗ4ДЗ2ВШЗ	9	0.60 3 клас	
29	20	1.2	5ДЗ5АКБ	8	0.60 3 клас	
29	29	1.7	4СЗ3ДЧР2ВП1ВШЗ	6	0.60 3 клас	
32	32	1.2	9С31ВП	7	0.70 2 клас	
33	12	0.3	4СЗ5ВП1ОС	10	0.80 3 клас	
33	16	0.8	6СЗ4ВП	7	0.80 2 клас	
34	6	0.9	8С31ДЗ1ВП	9	0.70 2 клас	
34	7	3.2	4ДЧР4ВП2СЗ	6	0.60 3 клас	
34	9	0.5	6СЗ2ДЗ2ВП	7	0.70 3 клас	
34	15	2.6	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	6	0.70 3 клас	
34	19	0.7	3ДЧР3СЗ3ДЗ1ВП	6	0.60 3 клас	
34	22	2.0	3ДЧР3СЗ3ДЗ1ВП	6	0.60 3 клас	
34	27	0.7	5ВП5АКБ	7	0.70 3 клас	
34	31	2.8	4ЯЗ4ВП1СЗ1ДЗ	7	0.70 3 клас	
35	28	0.4	5ДЗ5АКБ	9	0.60 3 клас	
35	29	0.9	10АКБ	9	0.70 3 клас	
35	32	1.5	9С31ДЗ	9	0.70 2 клас	
35	36	0.4	9С31ДЗ	9	0.70 3 клас	
35	37	1.4	9С31ДЗ	10	0.70 3 клас	
41	11	1.0	7ДЗ3ВП	7	0.60 3 клас	
41	15	0.3	7ВП2С31ДЗ	7	0.70 3 клас	
42	5	1.8	4ДЗ4ВП2СЗ	10	0.70 3 клас	
43	13	0.7	4СЗ3ВП2АКБ1ДЗ	6	0.80 3 клас	
46	8	0.3	10БП	5	0.70 3 клас	

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
51	2	2.7	6СЗ3ДЗ1ВП	6	0.60 3 клас	
Разом		112.9				
в тому числі: за головними породами						
		32.8	СЗ			
		9.0	ДЧР			
		7.8	ДЗ			
		7.9	ЯЗ			
		1.4	АКБ			
		51.5	ВП			
		2.5	ВЛЧ			
за віком						
		6.8				5
		49.6				6
		31.1				7
		5.8				8
		9.7				9
		9.9				10
за класами якості						
		0.7				1 клас
		14.7				2 клас
		97.5				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ						
4	53	1.2	4СЗ5ВП1ОС	19	0.90 3 клас	
4	54	0.8	6СЗ3ВП1ОС	14	0.90 2 клас	
4	61	1.8	8ВП2СЗ	15	0.70 3 клас	
4	62	1.2	7ВП2ВЛЧ1СЗ	18	0.70 2 клас	
4	63	1.0	9С31ВП	16	0.80 1 клас	
5	55	2.4	6ВП4СЗ	12	0.70 3 клас	
6	21	4.5	7СЗ2ВП1ДЗ	14	0.60 2 клас	
6	23	3.7	5ДЗ3СЗ2ВП	13	0.60 3 клас	
6	27	2.2	4ДЗ3СЗ3ВП	12	0.70 3 клас	
7	42	2.3	7СЗ3ВП	13	0.60 3 клас	
7	48	3.5	6СЗ4ВП	18	0.60 3 клас	
7	49	4.0	6СЗ3ВП1ОС	17	0.60 3 клас	
7	53	1.0	10БП	12	0.70 3 клас	
14	33	0.9	7СЗ2ДЗ1ВП	13	0.70 2 клас	
17	19	2.5		13	0.70 3 клас	
4ДЧР2СЗ2ВП1Г31ВЛЧ						
20	7	0.5	4СЗ4ДЗ2АКБ	13	0.60 3 клас	
20	8	0.3	4СЗ2ДЗ4АКБ	12	0.60 3 клас	
22	32	1.0	3СЗ3ДЗ3ВП1ОС	13	0.80 3 клас	
25	14	2.3	6СЗ2ДЗ1ВП1ОС	11	0.80 2 клас	
32	28	0.4	8СЗ2ВП	12	0.80 1 клас	
32	30	1.8	4СЗ3ВП2ВЛЧ1ОС	13	0.80 3 клас	
32	31	1.6	5СЗ2ВП2ВЛЧ1ОС	15	0.80 3 клас	
32	33	3.9	8СЗ2ВП	13	0.90 1 клас	
33	1	4.6	8СЗ2ВП	12	0.70 2 клас	
33	28	0.5		15	0.80 3 клас	
4СЗ1ДЧР3ВП1ОС1ВЛЧ						
34	16	1.4	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	11	0.70 3 клас	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, ро- ків	Повнота, приживлю- ваність	Клас якості
--------------	-------------------------	--------------	---------------------	--------------------	----------------------------------	----------------

Разом 51.3

в тому числі: за головними породами

35.1	СЗ	
2.5	ДЧР	
5.9	ДЗ	
7.8	ВП	
за віком		
3.7		11
10.9		12
16.6		13
5.3		14
3.9		15
1.0		16
4.0		17
4.7		18
1.2		19
за класами якості		
5.3		1 клас
14.3		2 клас
31.7		3 клас

Аркуш 1

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
----------	------------------	-----------	------------------	------------	--------------------------	-------------

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ

4	26	1.6	10ДЧР	6	50 3 клас	
5	18	0.3	7С32ДЧР1ДЗ	7	30 Не атест.	
6	26	0.5	10СЗ	7	50 3 клас	
6	30	1.4	8С32ДЧР	6	70 3 клас	
7	9	0.3	8С32ВП	5	60 3 клас	
8	10	0.4	6С34ВП	5	60 3 клас	
11	15	1.7	7С33ДЧР	6	70 3 клас	
11	29	0.5	8С32ВП	3	70 3 клас	
11	80	0.3	10СЗ	4	70 2 клас	
17	16	1.0	10СЗ	5	50 3 клас	
17	17	1.0	10СЗ	5	50 3 клас	
17	18	0.4	10СЗ	4	70 3 клас	
17	22	1.1	10ДЧР	6	50 3 клас	
17	44	1.4	10СЗ	4	50 3 клас	
17	45	0.3	6С34ВП	5	70 3 клас	
17	55	1.9	10ДЧР	6	50 3 клас	
18	18	0.7	8С32ВП	3	60 3 клас	
19	6	0.5	8С32ВП	5	60 3 клас	
21	3	0.1	7С33ДЗ	1	50 3 клас	
21	19	0.6	8С32ДЗ	1	60 3 клас	
23	15	1.1	10СЗ	2	75 3 клас	
24	19	2.6	10СЗ	2	50 3 клас	
24	21	0.9	6С34ВП	1	80 3 клас	
25	18	2.7	7С33ВП	5	80 3 клас	
26	10	0.3	6С32ДЗ2ВП	5	70 3 клас	
28	25	0.4	10СЗ	5	60 3 клас	
29	7	1.0	9С31ДЗ	3	80 2 клас	
30	20	0.2	10СЗ	5	50 3 клас	
30	27	0.4	10СЗ	5	75 2 клас	
30	38	0.8	10СЗ	3	100 1 клас	
32	10	0.1	10СЗ	6	50 3 клас	
33	14	0.9	8Д32СЗ	5	50 3 клас	
33	27	0.4	6С32ДЗ2ВП	5	50 3 клас	
33	30	0.5	6С32ДЗ2ВП	5	50 3 клас	
35	23	1.3	8С32ВП	3	51 3 клас	
37	34	1.0	8С32ВП	3	51 3 клас	
38	22	1.0	7С33ВП	2	50 3 клас	
40	7	0.4	7С33ВП	2	70 3 клас	
40	12	0.3	7С33ВП	1	80 3 клас	
43	5	1.2	6ЯЛЕ4ДЗ	2	90 2 клас	
43	21	1.4	10СЗ	1	90 1 клас	
43	38	0.7	7С33ВП	4	70 3 клас	
43	50	0.3	7С33ВП	4	60 3 клас	
44	54	1.5	7С33ВП	4	80 3 клас	
47	27	0.2	7С33ВП	3	80 2 клас	
49	11	1.4	7ЯЛЕ3ДЗ	2	80 3 клас	
49	18	0.4	7С33ВП	3	70 3 клас	

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
49	21	0.7	8С32ВП	4	80 3 клас	
50	9	0.4	7С33ВП	4	55 3 клас	
50	17	0.8	7С33ВП	1	50 3 клас	
50	20	1.7	7С33ВП	1	60 3 клас	
50	22	2.7	7С33ВП	5	70 3 клас	
50	24	1.3	7С33ВП	1	60 3 клас	
51	6	0.2	7С33ВП	3	55 3 клас	
51	21	0.4	7С33ВП	5	50 3 клас	
51	24	0.2	8С32ВП	4	70 3 клас	
51	27	0.8	8С32ВП	4	55 3 клас	
51	37	0.5	6С34ВП	4	55 3 клас	
52	10	0.4	7С33ВП	3	90 1 клас	
52	13	0.7	8С32ВП	3	90 1 клас	
53	9	1.3	8С32ВП	5	80 3 клас	
53	11	2.4	8С32ВП	2	80 3 клас	
54	1	0.9	10СЗ	4	50 3 клас	
54	32	2.2	7ВП3СЗ	3	60 3 клас	
55	2	1.4	7С33ВП	6	50 3 клас	
55	34	2.2	7С33ВП	4	80 3 клас	
55	36	0.6	6С34ВП	4	51 3 клас	
60	22	0.1	10ЯЛЕ	2	70 3 клас	
61	18	0.9	7С33ВП	2	80 3 клас	
61	26	1.0	7С33ВП	2	70 3 клас	
62	29	0.9	8С32ДЗ	5	70 3 клас	
62	35	0.7	8С32ДЗ	3	90 1 клас	
62	38	0.3	8С32ВП	5	55 3 клас	
62	45	1.7	8С32ВП	2	60 3 клас	
63	22	1.8	6С34ДЗ	4	60 3 клас	
63	23	0.4	7С33ДЗ	3	90 1 клас	
63	29	1.3	7С33ДЗ	2	50 3 клас	
64	3	6.8	7С33ВП	2	80 3 клас	
64	7	0.6	8С32ВП	5	80 3 клас	
65	4	0.8	8С32ДЗ	2	60 3 клас	
65	9	1.0	8С32ДЗ	2	75 3 клас	
65	11	1.8	7С33ВП	2	60 3 клас	
65	17	0.8	8С32ВП	3	70 3 клас	
65	19	1.4	10СЗ	2	70 3 клас	
65	23	1.5	10СЗ	3	70 3 клас	
65	29	3.0	8С32ВП	2	70 3 клас	
68	1	0.2	10СЗ	3	80 2 клас	
68	4	0.5	10СЗ	4	85 1 клас	
68	6	0.4	10СЗ	5	85 1 клас	
68	8	0.7	7С33ВП	5	70 3 клас	
68	9	1.4	8С32ВП	5	70 3 клас	
68	21	1.0	8С32ВП	5	80 3 клас	
69	2	0.2	8С32ВП	5	50 3 клас	
69	17	0.2	10СЗ	5	70 2 клас	
69	23	0.7	8С32ВП	5	50 3 клас	
69	26	1.9	8С32ВП	5	55 3 клас	
69	28	0.2	8С32ВП	4	55 3 клас	
70	1	0.3	10СЗ	5	60 3 клас	

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
70	17	0.5	8С32ВП	4	85	3 клас
70	28	0.3	10С3	4	90	1 клас
70	35	2.8	7С33ВП	1	80	3 клас
70	39	0.9	10С3	4	60	3 клас
70	41	2.7	9С31ДЗ	5	50	3 клас
71	3	0.6	8С32ВП	3	70	3 клас
71	20	0.2	8С32ДЗ	5	55	3 клас
71	25	0.4	10С3	3	75	3 клас
72	4	0.3	10С3	4	60	3 клас
72	12	3.3	8С32ВП	2	60	3 клас
72	16	2.6	8С32ВП	2	80	3 клас
73	37	0.7	7С33ВП	2	60	3 клас
73	63	0.6	8С32ВП	3	50	3 клас
73	73	7.4	10С3	4	75	2 клас
73	74	5.0	7С33ВП	1	90	1 клас
75	24	0.5	8С32ВП	5	80	2 клас
75	73	1.0	10С3	2	70	3 клас
75	80	0.2	10С3	2	70	3 клас
76	12	1.3	6С34ВП	1	70	3 клас
76	21	0.9	7С33ВП	4	90	3 клас
76	23	0.3	10ВП	2	80	3 клас
77	3	0.1	10С3	3	60	3 клас
77	4	0.3	7С33ВП	1	80	3 клас
77	43	0.9	7С33ВП	4	70	3 клас
77	45	1.0	8С32ВП	3	90	1 клас
77	50	1.6	7С33ВП	3	80	2 клас
77	53	1.0	6С34ВП	4	80	3 клас
83	2	2.0	7С33ВП	2	60	3 клас
Разом		135.1				
в тому числі: за головними породами						
	124.4		СЗ			
	2.7		ЯЛЕ			
	4.6		ДЧР			
	0.9		ДЗ			
	2.5		ВП			
за віком						
	16.5			1		
	40.0			2		
	17.3			3		
	25.6			4		
	25.7			5		
	9.2			6		
	0.8			7		
за класами якості						
	11.6				1 клас	
	13.0				2 клас	
	110.2				3 клас	
	0.3				Не атест.	
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНІ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ						
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2013 РОКУ						

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
2	43	2.3	8ВП1ДЧР1СЗ	6	0.80	1 клас
2	44	2.6	4С36ВП	10	0.90	3 клас
2	47	1.4	5С35ВП	8	0.80	2 клас
2	61	2.6	8ВЛЧ2ВП	6	0.70	2 клас
2	66	1.7	7С33ВП	7	0.80	2 клас
2	67	0.6	7ВП3ОС	7	0.70	2 клас
2	68	3.5	10ВП	6	0.80	1 клас
2	72	0.5	7ВП3СЗ	2	0.50	3 клас
4	32	0.4		6	0.90	3 клас
ЗДЧР4ВП1СЗ1АКВ1ДЗ						
6	25	1.0	9С31ВП	7	0.70	2 клас
6	28	0.7	7ВП3СЗ	7	0.70	2 клас
7	18	0.5	7ВП2СЗ1ДЧР	6	0.70	2 клас
8	4	0.9	3С35ВП1ДЗ1ВЛЧ	7	0.90	3 клас
11	11	0.6	4С35ВП1ДЧР	6	0.80	3 клас
11	12	2.2	6С34ВП	8	0.90	2 клас
11	14	0.2	8С32ВП	9	0.80	1 клас
11	18	1.2	5ДЧР3СЗ2ВП	6	0.80	2 клас
11	36	2.2		6	0.80	3 клас
ЗСЗ2ДЧР2ВП2АКВ1ДЗ						
11	52	0.7	8ВП1ДЧР1СЗ	6	0.70	2 клас
11	59	1.5	ЗДЧР6ВП1СЗ	6	0.90	3 клас
13	24	0.8	6С32ВП1ДЗ1ДЧР	6	0.60	3 клас
13	33	0.1	9С31ДЗ	8	0.60	2 клас
17	21	0.9	3СЗ7ВП	10	0.80	3 клас
17	23	2.1	8ВП1ДЧР1СЗ	6	0.80	1 клас
17	27	2.7		6	0.80	3 клас
ЗДЧР3ВП2ОС1ДЗ1ВРБ						
17	28	0.5	6С33ВП1ОС	9	0.80	2 клас
17	34	6.0	7ВП2ОС1ДЧР	5	0.60	2 клас
17	35	2.6	7С32ВП1ОС	7	0.80	2 клас
19	2	0.5	6С34ВП	7	0.80	2 клас
19	7	0.6	9С31ОС	10	0.70	2 клас
19	20	1.4	9С31ВП	10	0.50	3 клас
19	24	0.7	7С33ОС	10	0.70	2 клас
19	26	0.8	8С31ДЗ1ОС	10	0.50	3 клас
19	30	1.2	3СЗ2ДЗ3ОС2ВП	10	0.90	3 клас
21	31	0.9	9ЯЗ1ВЛЧ	6	0.70	2 клас
22	4	0.7	10СЗ	7	0.70	2 клас
22	5	3.0	8С31ВП1ДЗ	9	0.60	2 клас
22	6	1.2	7С31ДЗ1ДЧР1ВП	7	0.60	2 клас
22	16	0.7	5С35ВП	6	0.70	3 клас
22	41	0.5	8С32ВП	6	0.80	1 клас
23	5	0.4	8ДЗ2СЗ	6	0.50	3 клас
24	1	0.9	7С33ВП	6	0.80	1 клас
24	14	1.7	8С32ВП	7	0.80	1 клас
24	27	1.5	6С34ВП	8	0.90	2 клас
24	32	1.4	5С35ВП	6	0.90	3 клас
24	33	0.8	4С34ВП2ДЧР	6	0.90	3 клас
24	41	1.1	8С32ВП	6	0.80	1 клас
24	43	0.2	9С31ВП	9	0.70	2 клас

Аркуш 5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
25	5	1.8	7С33ВП	6	0.90 2 клас	
25	17	1.4	7С33ВП	6	0.80 2 клас	
25	20	1.3	6С34ВП	9	0.90 2 клас	
26	5	0.2	8С31Д31ВП	9	0.60 2 клас	
27	11	0.2	8С32ВП	6	0.80 1 клас	
27	14	0.2	8ВП2С3	5	0.60 2 клас	
27	20	0.2	8С32ВП	6	0.60 2 клас	
28	15	1.7	8ВП2С3	10	0.60 2 клас	
28	24	0.5	10С3	8	0.70 2 клас	
28	31	0.5	8С32ВП	9	0.80 1 клас	
29	15	2.0	6С34ВП	6	0.90 2 клас	
31	1	0.4	8С32ВП	10	0.80 2 клас	
31	2	1.0	8ВП1С31Д3	10	0.90 1 клас	
35	21	0.5	5С35ВП	9	0.80 3 клас	
35	30	0.6	6С33ВП1ОС	9	0.60 2 клас	
36	24	2.2	6ВП3Г31ВЛЧ	6	0.50 3 клас	
37	14	0.7	5С33ВП2ОС	9	0.90 2 клас	
37	20	0.3	7С33ВП	9	0.60 3 клас	
37	21	0.4	7С33ВП	9	0.90 2 клас	
37	31	0.3	4С36ВП	8	0.90 3 клас	
37	32	0.2	8С32ВП	8	0.50 3 клас	
37	40	0.2	7С33ВП	7	0.50 3 клас	
37	45	0.1	7С33ВП	9	0.80 2 клас	
37	69	0.5	4С35АКВ1ВП	9	0.80 3 клас	
37	70	0.5	4С33ВП2АКВ1Г3	8	0.80 3 клас	
38	7	2.2	7ВП2С31Д3	6	0.70 2 клас	
38	15	1.5	6ВП2ВЛЧ2ОС	5	0.70 2 клас	
38	16	0.5	4С33ВП2ОС1ВЛЧ	5	0.80 3 клас	
38	46	1.1	7ВП2ОС1С3	6	0.70 2 клас	
38	58	0.5	5С33Г32ВП	9	0.80 2 клас	
39	7	0.8	7С33ВП	6	0.80 2 клас	
39	8	0.3	10ВП	6	0.70 2 клас	
39	19	2.2	6С33ВП1ВЛЧ	7	0.90 2 клас	
40	5	3.4	5С34ВП1ДЧР	6	0.90 3 клас	
40	14	0.6	9С31ВП	7	0.70 2 клас	
40	23	0.5	8С32ВП	8	0.80 1 клас	
40	25	0.9	9С31ВП	9	0.80 1 клас	
41	14	0.5	6С33ВП1Д3	9	0.80 2 клас	
41	16	0.7	6С34ВП	6	0.90 2 клас	
41	19	0.6	7С33ВП	9	0.90 2 клас	
41	24	0.1	5ЯЛЕ3ВП2С3	7	0.60 2 клас	
41	29	0.2	6С34ВП	7	0.80 2 клас	
42	12	0.6	8С32ВП	9	0.90 1 клас	
42	16	0.5	8С32ВП	9	0.80 1 клас	
44	9	0.9	7С33ВП	9	0.80 2 клас	
44	18	0.2	6С34ВП	7	0.90 2 клас	
44	43	1.2	4С34ВП2ДЧР	6	0.90 3 клас	
44	64	0.2	7С33ВП	9	0.80 2 клас	
44	71	0.6	5С35ВП	9	0.90 3 клас	
46	11	2.6	3С37ВП	9	0.90 3 клас	
46	17	0.5	8С32ВП	7	0.80 1 клас	

Аркуш 6

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
46	18	0.3	4С36ВП	9	0.90 3 клас	
47	2	1.8	8С32ВП	10	0.90 1 клас	
47	12	1.5	6С33ВП1ДЧР	6	0.80 2 клас	
47	22	0.4	8ВП2С3	5	0.70 2 клас	
48	2	1.8	5С35ВП	10	0.90 3 клас	
48	4	0.5	7С33ВП	10	0.90 2 клас	
49	24	0.4	8ВП2С3	7	0.80 1 клас	
50	32	0.8	10ВП	4	0.60 2 клас	
51	22	3.6	6С34ВП	7	0.90 3 клас	
51	32	0.9	6С34ВП	5	0.90 2 клас	
54	34	1.5	4С35ВП1ДЧР	6	0.90 3 клас	
54	37	0.6	4С34ВП2ДЧР	6	0.90 3 клас	
55	1	1.1	6С34ВП	10	0.90 2 клас	
55	8	1.6	4С36ВП	6	0.90 3 клас	
55	26	0.2	6ВП4АКБ	4	0.60 3 клас	
55	31	3.9	4С35ВП1ДЧР	6	0.80 3 клас	
56	3	0.5	4С35ВП1ОС	9	0.90 3 клас	
59	9	1.9	7С33ВП	9	0.90 2 клас	
59	23	0.3	7С33ВП	9	0.90 2 клас	
59	25	0.4	6С34ВП	7	0.90 2 клас	
59	54	0.3	7С33ВП	9	0.60 2 клас	
59	61	0.2	8С32ВП	8	0.80 1 клас	
59	82	0.4	6С32ДЧР2ВП	9	0.80 2 клас	
59	92	0.7	7С33ВП	6	0.90 2 клас	
59	93	0.6	7С31ВП1ДЧР1Д3	7	0.80 2 клас	
61	21	5.5	3С37ВП	6	0.90 3 клас	
62	47	1.3	7С33ВП	5	0.80 2 клас	
62	52	0.2	8ВП1С31ВЛЧ	8	0.70 2 клас	
62	58	1.0	8ВП2ВЛЧ	5	0.70 2 клас	
63	31	0.4	7С32ВП1Д3	6	0.80 1 клас	
64	2	1.4	10ВП	7	0.70 2 клас	
64	6	0.4	7С33ВП	9	0.80 2 клас	
64	9	0.8	4С36ВП	6	0.90 3 клас	
64	10	1.7	10ВП	6	0.70 2 клас	
64	13	2.5	6С34ВП	7	0.90 2 клас	
64	14	1.3	6С34ВП	7	0.90 2 клас	
65	25	3.7	6С34ВП	7	0.90 2 клас	
68	14	1.5	8ВП2ОС	5	0.70 2 клас	
68	31	0.6	5С33ВП1Д3ЯЛЕ	9	0.80 2 клас	
69	31	0.2	7С33ВП	5	0.80 2 клас	
69	43	1.3	7С32ВП1Д3	10	0.80 2 клас	
69	45	0.9	9С31ВП	10	0.90 1 клас	
71	27	0.6	8ВП2С3	3	0.70 2 клас	
72	20	1.1	6С33ВП1ЯЛЕ	7	0.80 2 клас	
73	4	1.4	7С33ВП	7	0.80 2 клас	
73	10	0.6	4С36ВП	8	0.90 3 клас	
73	12	1.6	6С34ВП	9	0.80 2 клас	
73	18	0.7	8ВП2С3	7	0.80 1 клас	
73	19	5.2	7С33ВП	9	0.90 2 клас	
73	21	1.1	6С34ВП	8	0.90 2 клас	
73	23	1.1	4С36ВП	8	0.90 3 клас	

Аркуш 7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
73	27	0.8	8ВП1С31ДЗ	5	0.70	2 клас
73	31	1.2	7ВП1С31ВЛЧ1ДЧР	6	0.70	2 клас
73	36	2.2	8ВП2СЗ	6	0.70	2 клас
73	67	0.7	4С35ВП1ВЛЧ	7	0.90	3 клас
73	71	0.8	5С35ВП	9	0.90	3 клас
75	23	3.1	7С3ЗВП	10	0.90	2 клас
75	33	1.5	4С36ВП	6	0.80	3 клас
77	21	2.4	4ВЛЧ3ОС2ВРВ1ВП	6	0.60	2 клас
Разом		182.0				
в тому числі: за головними породами						
		129.6	СЗ			
		0.1	ЯЛЕ			
		5.8	ДЧР			
		0.4	ДЗ			
		0.9	ЯЗ			
		40.2	ВП			
		5.0	ВЛЧ			
		за віком				
		0.5		2		
		0.6		3		
		1.0		4		
		14.3		5		
		70.8		6		
		33.4		7		
		10.4		8		
		29.2		9		
		21.8		10		
		за класами якості				
		21.4				1 клас
		102.8				2 клас
		57.8				3 клас
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ						
1	8	4.4	6ВП3ОС1ВЛЧ	15	0.70	2 клас
2	26	1.0	6С34ВП	14	0.80	2 клас
2	33	0.6	3С34ВП3ОС	12	0.90	3 клас
3	29	0.7	3ДЧР4АКВ2ВП1ДЗ	15	0.90	3 клас
5	2	0.9	6С32ВП2ОС	14	0.90	2 клас
17	29	0.4	8С31ВП1ОС	15	0.80	1 клас
17	47	1.1	7С32ВП1ДЗ	15	0.80	2 клас
17	50	2.0	8С31ВП1ДЧР	15	1.00	1 клас
18	13	0.7	4С36ВП	17	0.80	3 клас
18	20	2.5	7С31ДЧР1ОС1ВП	13	0.90	1 клас
18	23	0.5	7С32ВП1ОС	12	0.80	1 клас
19	16	2.2	7ВП3СЗ	17	0.80	2 клас
19	29	1.2	6С32ОС1ДЧР1ДЗ	12	0.80	2 клас
28	13	1.4	7С3ЗВП	14	0.90	1 клас
32	4	1.1	6ДЗ3С31ВП	12	0.80	2 клас
32	5	0.7		16	0.90	3 клас
		3ДЗ3ДЧР2ОС1С31ВП				
32	23	0.7	8С32ВП	15	0.80	1 клас

Аркуш 8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, років	Повнота, приживлюваність	Клас якості
32	26	0.7	7С32ВП1ДЗ	15	0.80	1 клас
32	29	0.3	5ЯЛЕ3С32ВП	20	0.90	3 клас
40	16	0.2	8С32ВП	18	0.90	1 клас
41	21	2.1	6С34ВП	14	0.90	2 клас
42	11	4.0	7С3ЗВП	16	0.90	2 клас
42	13	1.3	6С34ВП	14	0.90	2 клас
43	29	0.3	7С3ЗВП	16	0.90	2 клас
43	30	0.2	8С32ВП	16	0.70	2 клас
45	5	1.3	4С36ВП	14	1.00	3 клас
47	5	0.3	4С36ВП	15	1.00	2 клас
51	31	0.7	6С34ВП	17	0.90	2 клас
51	34	0.5	7С3ЗВП	16	0.90	2 клас
53	22	3.3	4С36ВП	15	0.90	3 клас
59	43	2.7	4С34ВП2ОС	18	1.00	3 клас
59	47	1.2	4С3ЗВП2ВЛЧ1ОС	12	0.90	3 клас
64	23	1.2	6С34ВП	14	0.90	2 клас
64	27	0.6	3ДЗ3ВП2ВЛЧ2ОС	11	0.90	3 клас
66	11	1.3	3ДЗ5ВП2ОС	19	0.90	3 клас
69	44	2.4	9С31ВП	19	0.90	1 клас
71	1	0.7		15	0.80	3 клас
		4С3ЗВП1ВЛЧ1ОС1АКВ				
75	30	0.8	5С35ВП	18	0.90	3 клас
75	48	0.3	8С32ВП	17	0.80	1 клас
75	59	0.8	6С34ВП	18	0.90	2 клас
80	17	3.4		16	1.00	3 клас
		3С32ВП2ОС1ДЗ1ДЧР1ВЛЧ				
Разом		52.7				
в тому числі: за головними породами						
		41.4	СЗ			
		0.3	ЯЛЕ			
		0.7	ДЧР			
		3.7	ДЗ			
		6.6	ВП			
		за віком				
		0.6				11
		4.6				12
		2.5				13
		9.2				14
		14.3				15
		9.1				16
		3.9				17
		4.5				18
		3.7				19
		0.3				20
		за класами якості				
		11.1				1 клас
		23.3				2 клас
		18.3				3 клас

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Тип пошкодження, назва шкідника або хвороби	Площа, га
Вітровал	1.7
Висихання	2.2
Пошкодження дикими тваринами	0.3
Пошкодження хворобами лісу	
Судинний мікоз сосни звичайної	137.2
Омела	0.2
Всихання гілок листяних порід	0.9
Всихання стовбурів листяних порід	15.9
Трутовик дубовий	2.4
Трутовик несправжній	1.4
Трутовик несправжній осиковий	584.6
Губка ялинова	0.3
Трутовик осиковий	1.4
Коренева губка	124.0
Разом по типу пошкодження	868.3
Пошкодження верховою пожежею	26.8
Пошкодження низовою пожежею	12.3
Сніголом	257.6
Промислові викиди	1.0
УСЬОГО	1170.2

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хоршівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік, ро- ків	Клас боні- тету	Тип лісу	Пов- но- та	Ступінь пошкод- ження
--------------	-----------------------------------	-------------------	--------------------	--------------------	-----------------------	-------------	-------------------	-----------------------------

Висихання

=====

1 5 2.2 6ВР2ВР2СЗ 10 1 В2ДС 0.50 Слабка

Разом по типу пошкодження

2.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

2.2 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

Пошкодження хворобами лісу

=====

Судинний мікоз сосни звичайної

63 12 1.0 10СЗ 1 ВЗДС Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 69

Коренева губка

7 48 2.5 6СЗК20С2ВЛЧ 81 2 В2ДС 0.60 Слабка

15 23 1.6 7СЗК3ВР 60 2 В2ДС 0.60 Слабка

40 54 28.9 8СЗК2ВР 41 2 А2С 0.90 Слабка

Господарський захід:Прохідна рубка, 10%

40 55 22.5 8СЗК2ВР 41 2 А2С 0.90 Слабка

Господарський захід:Прохідна рубка, 10%

40 72 1.7 8СЗК2ВР 41 3 А2С 0.80 Слабка

Господарський захід:Прохідна рубка, 10%

40 76 23.7 8СЗК2ВР 41 2 А2С 0.80 Слабка

Господарський захід:Прохідна рубка, 10%

55 13 6.4 10СЗК 57 1 В2ДС 0.70 Слабка

Господарський захід:Прохідна рубка, 10%

65 42 2.7 10СЗК 56 1А В2ДС 0.60 Слабка

65 46 1.2 10СЗК 56 1 В2ДС 0.60 Слабка

Разом

91.2

Разом по типу пошкодження

92.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

91.2 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

1.0 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

83.2 Прохідна рубка

1.0 Суцільна санітарна рубка

Пошкодження верховою пожежею

=====

6 27 2.4 10СЗ 31 2 А2С 0.30 Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

6 41 3.8 9СЗ1ВР 1 В2ДС Сильна

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хоршівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік, ро- ків	Клас боні- тету	Тип лісу	Пов- но- та	Ступінь пошкод- ження
--------------	-----------------------------------	-------------------	--------------------	--------------------	-----------------------	-------------	-------------------	-----------------------------

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

7 28 0.7 10СЗ 1 В2ДС Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 42

16 46 1.8 9СЗ1ВР 53 1А В2ДС 0.30 Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 55

18 24 0.6 10СЗ 75 2 В2ДС 0.30 Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 55

36 12 4.4 10СЗ 67 1 В2ДС 0.40 Сильна

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%

45 36 8.1 10СЗ 71 2 В2ДС 0.30 Сильна

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%

45 41 5.0 10СЗ 71 2 В2ДС 0.30 Сильна

Господарський захід:Суцільна санітарна рубка

Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 55

Разом по типу пошкодження

26.8

в тому числі:

за ступенями пошкодження

26.8 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

14.3 Суцільна санітарна рубка

12.5 Вибіркова санітарна рубка

УСЬОГО

121.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

93.4 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

27.8 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

83.2 Прохідна рубка

15.3 Суцільна санітарна рубка

12.5 Вибіркова санітарна рубка

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Пошкодження хворобами лісу
=====

Судинний мікоз сосни звичайної

1	1	1.1	6С32ОС2ВП	50	1А	СЗГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
1	4	2.4	4С34ОС1ВП1ВЛЧ	70	1А	ВЗДСА	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
1	91	1.0	6С32ОС2ВП	50	1А	СЗГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
8	9	0.6	10С3	58	1А	С2ГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
21	41	0.3	9С31ОС	70	1	С2ГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 87								
40	25	2.8	10С3	85	1	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
41	10	0.5	10С3	1	В2ДС			Середня
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49								
41	42	0.4	10С3	51	1А	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
Разом								
9.1								
Всихання гілок листяних порід								
75	19	0.5		65	1А	ВЗДС	0.30	Середня
4С3ЗД31ВП1ОС1ВЛЧ								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
Всихання стовбурів листяних порід								
29	97	1.2	8ВЛЧ2ЯЗ	1	СЗГД			Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 11								
75	16	1.8		70	2	ВЗДС	0.30	Середня
ЗДЗ3ВП1КЛГ1ОС1С31ВЛЧ								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
Разом								
3.0								
Трутовик осиковий								
1	2	1.4	4С33ОС2ВП1ДЗ	70	1	СЗГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
Разом по типу пошкодження								
14.0								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
12.8 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
1.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

за запроєктованими заходами
2.0 Суцільна санітарна рубка
12.0 Вибіркова санітарна рубка

УСЬОГО

14.0

в тому числі:

за ступенями пошкодження
12.8 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
1.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
за запроєктованими заходами
2.0 Суцільна санітарна рубка
12.0 Вибіркова санітарна рубка

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Пошкодження хворобами лісу

=====

Трутовик дубовий

64	24	2.4	7Д31ВЛЧ1ОС1Г3	75	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
Трутовик несправжній осиковий								
2	3	1.0	6ВЛЧ3ВП1ОС	50	1	С4ВЛЧ	0.60	Слабка
2	68	2.7	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка	
4С32Д32ВП1ВЛЧ1ОС								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
14	45	0.4	3С33ВП2Д32ОС	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
33	6	2.3	4Д33ВП2ВЛЧ1ОС	70	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
33	10	2.1	4Д33ВП2ВЛЧ1ОС	70	1	СЗГД	0.60	Слабка
33	13	6.9	5ВП3ВЛЧ1Д31ОС	50	1	С2ГДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
33	26	3.9	55	2	С2ГДС	0.70	Слабка	
5ВЛЧ3ВП1КЛГ1ОС								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
34	20	1.3	4Д33ВП3ОС	70	1	С2ГДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
34	26	1.2	5Д34ВП1ОС	90	2	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
36	1	2.5	6ВП3ВЛЧ1ОС	70	2	СЗГД	0.60	Слабка
36	2	1.0	4ВП4Г31Д31ОС	75	2	СЗГД	0.60	Слабка
36	3	6.8	8Д31ВП1ОС	80	1	С2ГД	0.60	Слабка
36	4	17.1	7Д32ВП1ОС	80	2	СЗГД	0.60	Слабка
36	9	9.0	8Г31Д31ОС	75	2	СЗГД	0.70	Слабка
36	10	2.4	6Д33Г31ОС	80	2	СЗГД	0.70	Слабка
36	11	4.1	5Д34Г31ОС	80	1	СЗГД	0.60	Слабка
36	17	4.5	6Д33ВП1ОС	80	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
36	34	2.2	5С34ВЛЧ1БП	66	1А	СЗГДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
49	3	0.9	5ВП4ОС1Д3	65	2	ВЗДС	0.60	Сильна
49	38	0.5	6ОС2Д32ВП	75	2	СЗГД	0.40	Сильна
49	50	2.8	7Д32ОС1ВЛЧ	75	2	СЗГД	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
49	51	1.7	3С33Д33ВП1ОС	65	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
49	53	3.1	4Д33ВП2С31ОС	70	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
49	60	3.1	4Д33ВП1С32ОС	75	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
49	64	2.8	7Д32ВП1ОС	65	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
49	68	0.4	6Д32С31ВП1ОС	75	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
49	88	3.1	6ОС2ВЛЧ1Д31ВП	52	1	СЗГД	0.50	Сильна
49	97	4.7	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка	
3С33Д32ВП1ОС1Г3								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
50	4	6.0	65	2	СЗГД	0.60	Середня	
3ВЛЧ2Я32Г32ОС1ЛПД								
51	50	1.8	6ОС2ВП2ВЛЧ	60	1	ВЗДС	0.40	Сильна
51	53	1.4	4Д33ВП3ОС	65	1	ВЗДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
51	61	2.2	8С31ВП1ОС	75	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
52	21	8.9	6Д32Я31ВП1ОС	75	1	СЗГДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
52	28	4.9	65	1	СЗГДС	0.50	Слабка	
2Д32Я32ЛПД2КЛГ1Г31ОС								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
52	30	8.1	100	2	СЗГД	0.50	Слабка	
4Д32Я31ЛПД1КЛГ1Г31ОС								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
53	5	4.4	85	2	СЗГД	0.50	Сильна	
3Д32ОС2КЛГ2ЛПД1Г3								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
53	7	1.5	4Д34ВЛЧ1Я31ОС	65	1	СЗГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
54	54	4.4	4ОС3ВЛЧ2ВП1Я3	75	2	СЗГД	0.50	Сильна
55	28	5.5	85	1	СЗГД	0.60	Середня	
3Д32ВЛЧ2ОС1Я31ВП1ЛПД								
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
56	16	9.6	4Д34ЛПД1Я31ОС	85	2	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
58	1	1.4	5ВЛЧ5ОС	71	2	СЗГДС	0.50	Сильна
58	13	1.9	4Д33Г32ОС1ВЛЧ	70	1	СЗГД	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
58	29	6.6	70	2	СЗГД	0.50	Середня	
3ВЛЧ2ВП2ОС2Г31Д3								
58	42	1.1	7ВП2ОС1Д3	60	2	СЗГДС	0.60	Середня
58	44	0.8	5Д33ОС2ВЛЧ	90	2	СЗГД	0.60	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
60	4	3.4	4Д34ВЛЧ2ВП	60	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
60	6	3.5	8С31ВП1ОС	65	1А	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
61	71	2.4	4Д33Г32ВП1ОС	75	2	С2ГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								

Аркуш 3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
61	75	2.8	4Д3Г32ВП1ОС	75	2	С2ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
62	10	1.8	6ВП3ВЛЧ1ОС	55	2	С3ГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
63	54	3.0	7ВП2ВЛЧ1ОС	60	2	С3ГД	0.60	Слабка
63	55	1.1	7ВП2ВЛЧ1ОС	55	2	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
65	7	1.9	5Д32ВП2ОС1ЛПД	65	1	С3ГД	0.50	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
65	11	1.7	8ВЛЧ1ВП1ОС	70	2	С3ГД	0.60	Слабка
65	52	16.2	5Д32С32ВП1ОС	60	1	С3ГДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
65	55	0.8	8Д31С31ОС	65	2	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
69	48	6.0	7ВП1ВЛЧ1С31ОС	50	2	С3ГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
69	53	3.4	8ВП1С31ОС	50	1	ВЗДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
69	63	4.4	8С31ВП1ОС	70	1	ВЗДС	0.50	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
70	1	4.9	5ВЛЧ4ВП1ОС	50	2	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
70	3	0.5	6ВП3ОС1ВЛЧ	50	1	С3ГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
70	5	0.9	8ВП1ВЛЧ1ОС	70	2	С3ГД	0.60	Слабка
70	8	3.0	5ВЛЧ4ВП1ОС	50	2	С3ГД	0.70	Слабка
70	13	2.1	5ВП3ВЛЧ2ОС	65	2	С3ГД	0.50	Середня
70	15	2.5	5ВЛЧ4ВП1ОС	60	2	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
70	17	0.4	5ВП4ВЛЧ1ОС	60	2	С3ГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
70	18	1.5	5ВП4ВЛЧ1ОС	60	2	С3ГД	0.70	Слабка
70	19	2.3	6ВП3ВЛЧ1ОС	55	2	С3ГД	0.70	Слабка
70	22	0.9	7ВЛЧ2ВП1ОС	60	1	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
70	23	3.5	6ВЛЧ3ВП1ОС	60	2	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
71	13	4.7	3Д33ВП3ВЛЧ1ОС	70	1	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
71	22	0.4	3Д33ВП3ВЛЧ1ОС	70	1	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
71	71	6.7	8ВП1ВЛЧ1ОС	60	1	С3ГД	0.60	Слабка
71	77	3.7	5ВП2ВЛЧ2ОС1ДЗ	50	1	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
72	12	35.2	6ВП1Д32Г31ОС	70	2	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
72	16	3.7	6Д32ОС2Г3	65	1	С3ГД	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
72	21	2.5	9ВЛЧ1ОС	65	2	С4ВЛЧ	0.60	Сильна
72	24	1.1	6Д32ОС2Г3	65	1	С3ГД	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								

Аркуш 4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
73	1	3.3	6Д32ВЛЧ2ОС	75	2	С3ГД	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
73	27	3.9	3Д33ВП2ВЛЧ1Г31ОС	65	2	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
73	64	2.5	5Д32ВП1ВЛЧ1Г31ОС	75	1	С2ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
73	77	1.8	8С31ВП1ОС	80	1	С3ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
80	3	1.0	7Д32ВП1ОС	70	1	С3ГД	0.60	Слабка
80	26	2.1	5ВП3ВЛЧ2ОС	60	1	С3ГД	0.50	Середня
80	30	1.5	4Д33ВП2ОС1ВЛЧ	70	1	ВЗДС	0.40	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
82	63	1.2	6ВП2С32ОС	50	1	ВЗДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
82	64	0.5	6ВП2С32ОС	65	2	ВЗДС	0.50	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
83	16	0.9	7ВП3ОС	60	2	С3ГД	0.60	Сильна
84	1	5.1	4Д33ВП3ОС	50	2	С3ГДС	0.50	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	4	1.5	6С33ВП1ОС	65	1	ВЗДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	7	0.8	3С33ВП2ВЛЧ2ОС	55	1А	ВЗДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	8	3.8	9С31ОС	70	1	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	20	2.2	4С34ВП1ВЛЧ1ОС	60	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	24	2.6	4ВП2С32Д31ВЛЧ1ОС	65	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	26	1.9	4Д34ВП1С31ОС	70	1	С3ГДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
85	40	3.4	3С33Д32ВЛЧ1ВП1ОС	60	1А	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
86	32	2.9	5С32ВП1Д31ВЛЧ1ОС	60	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
86	45	4.1	5Д32С32ВП1ОС	60	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
86	46	3.0	6ВП2С32ОС	50	2	ВЗДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
86	69	0.4	9Д31ОС	70	2	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
86	77	3.3	7Д31С31ВП1ОС	85	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
87	5	4.0	5ВЛЧ2С32ВП1ОС	50	2	С4ВЛЧ	0.70	Слабка

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
87	11	2.3	6С32ВП2ОС	60	1	ВЗДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
88	12	6.7	9С31ОС	65	1	ВЗДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
88	14	2.7	5С32Д32ОС1ВП	65	1	ВЗДС	0.70	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 15%								
88	35	6.3	7Д32С31ОС	80	2	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
88	39	0.5	9С31ОС	65	1	ВЗДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
89	29	2.3	5Д32С31ВЛЧ1ВП1ОС	70	1	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
89	31	2.1	3Д32С32ВП2ОС1ВЛЧ	60	1	ВЗДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
89	35	8.2	7С32ВП1ОС	80	1	ВЗДС	0.60	Слабка
89	37	2.1	4Д32С32ОС1ВП1ВЛЧ	80	2	С2ГДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
89	61	0.4	10ОС	50	1	С2ГД	0.40	Сильна
90	6	11.5	5С32Д31ВП1ВЛЧ1ОС	70	1	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
90	19	2.0	4Д33С32ВП1ОС	75	2	СЗГДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
90	52	0.2	7ОС2С31ВП	70	2	СЗГДС	0.40	Сильна
90	62	4.5	3Д32ВП2ОС1С31ВЛЧ1ГЗ	70	1	СЗГД	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
90	68	0.8	3Д32ВП2ОС1С31ВЛЧ1ГЗ	70	1	СЗГД	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
90	74	1.1	3Д32ВП2ОС1С31ВЛЧ1ГЗ	70	1	СЗГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
92	13	3.8	4С32Д32ВЛЧ1ВП1ОС	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
92	17	7.7	2С32Д32ВП2ОС1ВЛЧ1ГЗ	70	1	ВЗДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
92	21	3.2	6С31ВП1ВЛЧ1ОС1ГЗ	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
92	22	1.4	3Д33Я32Г31ВП1ОС	70	1	СЗГД	0.60	Слабка

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
92	23	7.5	3Д33ВП2С31ВЛЧ1ОС	70	1	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
92	24	0.6	3Д33ВП2С31ВЛЧ1ОС	70	1	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
93	6	1.3	4ВП3ВЛЧ2С31ОС	60	2	ВЗДС	0.60	Сильна
94	8	10.8	7С31ВП1ВЛЧ1ОС	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
95	1	18.4	5С34ВП1ОС	70	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
95	6	1.8	8С31ВП1ОС	60	1	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
98	3	0.6	9ОС1ГЗ	70	2	СЗГД	0.30	Сильна
100	1	2.1	6ВП3ВЛЧ1ОС	50	1А	СЗГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
100	2	7.9	7Д32ВП1ОС	75	2	С2ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
100	4	1.9	5ВП5ОС	70	2	СЗГД	0.50	Сильна
100	5	12.3	6ВП2Д31С31ОС	60	1	СЗГД	0.60	Слабка
101	2	5.4	4Г34ВП1Д31ОС	50	2	СЗГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
102	5	1.0	5Д32ВП2Г31ОС	60	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
102	10	10.6	4ВП3ОС2Д31С3	60	2	СЗГДС	0.70	Сильна
103	8	2.0	5С33ОС2ВП	65	1	СЗГДС	0.70	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
Разом								
509.6								
Коренева губка								
33	36	0.3	10СЗК	51	1А	С2ГДС	0.60	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
52	3	9.3	10СЗК	48	1	В2ДС	0.60	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
95	7	6.3	10СЗК	52	1А	ВЗДС	0.30	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
95	12	0.4	9С3К1ВП	54	1А	ВЗДС	0.30	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
95	13	2.2	10СЗК	54	1А	ВЗДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
95	15	5.7	10СЗК	54	1А	ВЗДС	0.30	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
Разом								
24.2								
Разом по типу пошкодження								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік, ро- ків	Клас боні- тету	Тип лісу	Пов- но- та	Ступінь пошкод- ження
--------------	-----------------------------------	-------------------	---------------------	--------------------	-----------------------	-------------	-------------------	-----------------------------

536.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

418.9 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

62.2 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

55.1 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

390.5 Вибіркова санітарна рубка

УСЬОГО

536.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

418.9 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

62.2 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

55.1 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

390.5 Вибіркова санітарна рубка

Аркуш 1

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Пошкодження хворобами лісу
=====

Трутовик несправжній								
7	35	1.4	6ГЗ3ЛПД1ОС	50	2	СЗГДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
Трутовик несправжній осиковий								
1	16	31.0	5БП4ВЛЧ1ОС	50	2	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
1	21	5.8	5БП4ВЛЧ1ОС	50	2	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
8	3	0.7	3БП3ОС3ГЗ1ДЗ	60	1	СЗГД	0.70	Сильна
8	4	3.1	3ДЗ3ГЗ2БП2ОС	64	1	СЗГД	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
8	5	1.5	5ГЗ2ДЗ2ОС1БП	50	3	С2ГДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
8	6	0.5	6СЗ2ДЗ1ГЗ1ОС	60	1А	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
11	20	3.8	9БП1ОС	55	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
16	20	1.9	4ЯЗ2ДЗ2ОС2ГЗ	60	1А	СЗГД	0.50	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, РТК 1								
17	2	5.9	6ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ1ОС	60	1	СЗГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
29	2	1.4	6БП3ОС1ВЛЧ	50	2	СЗГДС	0.70	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
32	9	0.7	8БП1ВЛЧ1ОС	70	2	СЗГДС	0.30	Слабка
33	35	0.7	5БП4ОС1СЗ	75	2	СЗГДС	0.40	Сильна
35	27	7.4	9ДЗ1ОС	75	1	С2ГДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
35	41	2.3	8ДЗ1СЗ1ОС	70	2	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
46	6	1.6	9ДЗ1ОС	75	2	С2ГД	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
48	6	2.6	6СЗ3ВП1ОС	70	4	СЗГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
48	7	1.1	5СЗ3ДЗ2ОС	70	1	СЗГДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
50	3	3.0	5ДЗ3ВП2ОС	60	1	СЗГДС	0.60	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
Разом								
75.0								
Коренева губка								
8	34	0.4	10СЗК	46	1А	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
8	35	1.1	10СЗК	46	1А	В2ДС	0.50	Слабка

Аркуш 2

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%
8 41 1.3 10СЗК 46 1А ВЗДС 0.50 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%
Разом

2.8

Разом по типу пошкодження
79.2

в тому числі:

за ступенями пошкодження

68.9 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

7.5 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

2.8 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроєктованими заходами

77.1 Вибіркова санітарна рубка

Пошкодження низовою пожежею

29 12 1.3 10СЗ 75 1 С2ГДС 0.40 Слабка
43 27 3.1 10СЗ 81 1 С2ГДС 0.60 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка
Разом по типу пошкодження

4.4

в тому числі:

за ступенями пошкодження

4.4 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроєктованими заходами

3.1 Вибіркова санітарна рубка

Сніголом

9 2 8.2 10СЗ 70 1А В2ДС 0.50 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

9 34 8.5 9СЗ1БП 75 2 ВЗДС 0.50 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

9 35 6.5 10СЗ 64 1 С2ГДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

9 53 1.0 10СЗ 54 1А В2ДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 10 1.0 10СЗ 48 1 В2ДС 0.30 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 15 3.6 8СЗ2БП 57 1А С2ГДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 17 4.6 10СЗ 53 1А В2ДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 18 0.7 10СЗ 53 1В В2ДС 0.30 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 24 2.3 10СЗ 96 2 С2ГДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

18 25 0.9 10СЗ 57 1 В2ДС 0.60 Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
18	28	1.5	10СЗ	62	1	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
18	29	0.8	10СЗ	57	1	В2ДС	0.30	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
20	28	4.5	10СЗ	70	1	С2ГДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	3	1.1	10СЗ	65	1	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	5	1.9	10СЗ	59	1А	В3ДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	6	0.8	10СЗ	60	1А	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	7	1.9	8ВЛЧ1ВП10С	30	1	С4ВЛЧ	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	8	0.8	10СЗ	67	1А	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	21	14.8	10СЗ	67	1А	В2ДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
25	25	6.0	10СЗ	67	1	В2ДС	0.50	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
29	5	1.2	10СЗ	75	1	С3ГДС	0.30	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
29	14	2.0	10СЗ	54	1	С2ГДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Прохідна рубка, 10%								
29	34	2.5	10СЗ	65	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
32	16	3.6	10СЗ	73	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
32	20	4.0	10СЗ	60	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
33	29	6.9	10СЗ	53	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
33	32	10.0	10СЗ	67	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
33	38	4.5	10СЗ	62	1	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
40	50	12.4	9С31ВП	73	1	С3ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
40	51	11.4	7С32БП1ВЛЧ	80	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
43	2	19.2	10СЗ	70	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
43	7	3.2	10СЗ	71	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
43	25	1.5	10СЗ	71	1	С2ГДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
46	7	4.1	10СЗ	66	1А	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
51	5	4.0	10СЗ	74	2	В2ДС	0.60	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	------------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Разом по типу пошкодження

161.9
в тому числі:
за ступенями пошкодження
161.1 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
0.8 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
за запроєктованими заходами
2.0 Прохідна рубка
136.6 Вибіркова санітарна рубка
УСЬОГО
245.5
в тому числі:
за ступенями пошкодження
234.4 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
7.5 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
3.6 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
за запроєктованими заходами
2.0 Прохідна рубка
216.8 Вибіркова санітарна рубка

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	-----------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Вітровал								
=====								
8	27	1.7	10ВП	60	2	СЗГДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
Разом по типу пошкодження								
1.7								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
1.7 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
за запроєктованими заходами								
1.7 Вибіркова санітарна рубка								
Пошкодження дикими тваринами								
=====								
5	18	0.3	7СЗ2ДЧР1ДЗ		1	В2ДС		Сильна
Господарський захід:Агротехнічн. догляд за ліс. культурами								
Доповнення лісових культур								
Разом								
0.3								
Разом по типу пошкодження								
0.3								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
0.3 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
за запроєктованими заходами								
0.3 Агротехнічн. догляд за ліс. культурами								
Пошкодження хворобами лісу								
=====								
Судинний мікоз сосни звичайної								
1	9	6.5	9СЗ1ВП	85	1	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
2	5	3.9	10СЗ	90	2	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
2	28	1.4	6СЗ4ВП	95	1	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
2	50	0.4	8СЗ2ВП	90	2	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
2	53	4.3	10СЗ		2	В2ДС		Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 55								
4	1	0.7	9СЗ1АКВ	65	1	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
4	3	1.6	10СЗ	65	1	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
4	31	1.9	10СЗ	100	2	В2ДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
8	24	6.9	10СЗ		85	2	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
12	7	1.6	10СЗ		85	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
16	12	1.1	8СЗ1ВП1АКВ		60	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	13	1.1	10СЗ		55	1А	В3ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	26	1.5	10СЗ		75	1А	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	39	1.8	10СЗ		87	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	41	1.2	10СЗ		75	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	54	1.4	10СЗ		74	2	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
17	62	0.7	10СЗ		67	1	В3ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
19	4	1.7	10СЗ		69	1	А2С	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
19	13	0.7	10СЗ		97	2	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
19	27	0.5	10СЗ		60	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
21	1	1.1	8СЗ2ДЗ		70	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
21	2	0.7	10СЗ		70	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
21	13	2.1	10СЗ			1	В2ДС	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49								
21	15	1.4	10СЗ			1	В3ДС	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 69								
21	18	2.1	10СЗ		70	1А	СЗГДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
22	9	0.4	10СЗ		66	2	А2С	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
24	10	2.3	10СЗ		45	1А	В3ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
24	26	0.8	10СЗ		70	1	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
25	6	2.6	10СЗ		78	2	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
25	15	0.6	10СЗ		78	2	В2ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
27	29	5.0	10СЗ		69	1	В3ДС	0.30
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
28	14	1.4	10СЗ	75	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
29	3	4.9	10СЗ	50	1А	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
29	4	1.2	10СЗ		1	ВЗДС		Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 69								
31	5	3.4	7СЗ2ВЛЧ1БП	75	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
31	7	1.0	10СЗ	65	1А	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
31	29	1.7	10СЗ	65	1А	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
33	41	0.2	10СЗ	55	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
35	33	4.3	7СЗ2ВП10С	55	1А	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
40	22	0.8	10СЗ	78	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
41	27	0.7	7СЗ2ВП10С	50	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
41	30	1.4	10СЗ	78	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
43	26	0.8	10СЗ	68	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
43	46	0.8	10СЗ	68	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	6	0.7	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	7	0.9	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	16	1.1	8СЗ2БП	70	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	34	1.0	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	62	4.8	8СЗ2БП	68	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	65	0.1	8СЗ2БП	68	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	70	0.1	10СЗ		1	ВЗДС		Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49								
44	73	1.0	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
44	74	0.2	8СЗ2БП	68	1	ВЗДС	0.30	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%								
50	25	5.0	5СЗ4ВП10С		2	ВЗДС		Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження	
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 69									
51	19	1.6	10СЗ	75	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
51	35	0.6	10СЗ	65	2	А2С	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
53	17	1.4	8СЗ2БП	60	4	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
59	8	1.1	10СЗ	85	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
61	7	0.4	10СЗ		1	С2ГДС		Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 87									
61	16	5.0	10СЗ	80	2	С2ГДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
62	17	4.0	9СЗ1ДЗ	68	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
65	5	0.1	10СЗ		1	ВЗДС		Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49									
65	22	2.6	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
69	22	1.4	10СЗ	53	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
69	24	1.0	10СЗ		1	ВЗДС		Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49									
70	42	0.6	10СЗ		1	ВЗДС		Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49									
70	43	0.3	8СЗ2БП	75	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
71	12	0.7	9СЗ1АКБ	68	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
71	19	2.0	10СЗ	87	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
71	24	2.6	10СЗ	69	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
75	58	0.7	10СЗ	70	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
76	8	3.5	10СЗ	69	1	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
Разом									
			127.1						Омела
19	28	0.2	10ТЧ	60	1В	ВЗДС	0.40	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
Всихання гілок листяних порід									

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження	
6	13	0.4	40С3ВП2С31Д3	85	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
Всихання стовбурів листяних порід									
3	12	0.6	8ВП1ВЛЧ1ОС	60	1	В4ДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
9	8	0.8	40С2Д32ВП1ВЛЧ1С3	90	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
9	11	0.7	6ВП2Д32ОС	40	2	С3ГД	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
11	7	0.4	10Тч	1	ВЗДС			Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 69									
24	20	0.7	6ВП4С3	45	3	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
30	49	1.5	4С3Д32ОС1ВП	80	2	С3ГДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
37	1	0.6	8ОС1ВП1Д3	1	ВЗДС			Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Природне відновлення лісу									
43	48	0.8	4ВЛЧ4ОС2ВП	50	2	С4ВЛЧ	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
53	18	1.4	9ВЛЧ1С3	50	2	С4ВЛЧ	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
59	80	0.6	7ВЛЧ3Д3	1	С4ВЛЧ			Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Природне відновлення лісу									
71	28	0.3	10ВЛЧ	45	2	ВЗДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
79	4	2.1	10АКВ	70	2	В2ДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
79	7	2.4	9АКВ1ВП	75	3	В2ДС	0.40	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
Разом									
		12.9							
Губка ялинова									
21	29	0.3	8ЯЛЕ2С3	60	1	С3ГДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 12									
Коренева губка									
43	16	5.8	10СЗК	48	1А	В2ДС	0.50	Слабка	
Разом по типу пошкодження									
		146.7							
в тому числі:									
за ступенями пошкодження									
		5.8	СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ						
		116.7	СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження	
24.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ									
за запроєктованими заходами									
18.1 Суцільна санітарна рубка									
122.8 Вибіркова санітарна рубка									
Пошкодження низовою пожежею									
=====									
24	15	2.7	10С3	65	2	ВЗДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
24	29	0.7	8С32ВП	1	В2ДС			Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 49									
53	26	0.9	7С33ВП	1	А2С			Сильна	
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка									
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 19									
73	38	3.6	10С3	72	1	В2ДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
Разом по типу пошкодження									
		7.9							
в тому числі:									
за ступенями пошкодження									
		7.9	СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ						
за запроєктованими заходами									
		1.6	Суцільна санітарна рубка						
		6.3	Вибіркова санітарна рубка						
Сніголом									
=====									
21	22	4.9	10С3	70	1А	С3ГДС	0.50	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка									
21	28	7.4	8С32АКВ	70	1	С3ГДС	0.40	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%									
21	36	0.5	9С31АКВ	70	1	С3ГДС	0.30	Середня	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
44	33	14.3	10С3	70	2	В2ДС	0.60	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%									
61	27	2.0	10С3	68	1	ВЗДС	0.30	Сильна	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 2%									
73	42	18.0	10С3	72	1	В2ДС	0.50	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка									
73	44	0.4	10С3	65	1	В2ДС	0.40	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%									
73	57	42.5	10С3	72	1	В2ДС	0.40	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%									
73	59	5.3	9С31ВП	72	1	В2ДС	0.60	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%									
73	64	0.4	9С31ВП	72	1	В2ДС	0.60	Слабка	
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка									
Разом по типу пошкодження									
		95.7							

ДП "Пулінський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------------------	------------	------------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

в тому числі:

за ступенями пошкодження

85.8 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
7.9 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
2.0 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

95.7 Вибіркова санітарна рубка
Промислові викиди
=====

32 17 1.0 10СЗ 3 В5БС Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка
Природне відновлення лісу
Разом по типу пошкодження
1.0

в тому числі:

за ступенями пошкодження

1.0 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

1.0 Суцільна санітарна рубка

УСЬОГО

253.3

в тому числі:

за ступенями пошкодження

91.6 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
126.3 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
35.4 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроектованими заходами

21.7 Суцільна санітарна рубка
226.5 Вибіркова санітарна рубка
0.3 Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО
ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
221.4	142.1	433.3	2705.3	304.2	3806.3	3.71

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів																									
2	40																									
3	1	4	5	6	8	9	10	11	12	17	18	19	20	21	23	24	25	27	29	30	31	32	38	39	41	43
	44	45	74	75	76	77	78	79	81	97																
4	3	7	13	22	26	28	42	46	96																	

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО
ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
328.3	659.6	483.9	1767.4	168.5	3407.7	3.23

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів																									
1	25	51																								
2	6	7	8	12	14	18	27	29	30	31	33	35	41	42	43											
3	1	2	3	4	5	9	10	11	15	16	17	20	21	23	24	26	28	32	34	37	39	40	45	46	47	48
4	13	19	22	36	38	44	49	50																		

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО
ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
515.3	1952.6	1482.3	2276.4	419.3	6645.9	3.01

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів																		
1	16	84																	
2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	15	17	18	19						
	20	22	23	24	25	27	30	32	33	37	39	40	41						
	44	47	48	49	50	51	52	53	54	55	61	62	64						
	65	69	70	71	73	74	75	76	79	80	81	83							
3	1	2	9	14	21	26	28	29	31	34	35	36	38						
	42	43	45	46	56	57	58	59	60	63	66	67	68						
	72	77																	
4	10	78	82																

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО
ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
Хорошівське лісництво						
1416.3	1732.8	2546.3	7090.4	1479.7	14265.5	3.38
Пулинське лісництво						
221.4	142.1	433.3	2705.3	304.2	3806.3	3.71
Курненське лісництво						
285.9	427.5	1070.3	3048.0	336.9	5168.6	3.52
Черняхівське лісництво						
328.3	659.6	483.9	1767.4	168.5	3407.7	3.23
Житомирське лісництво						
515.3	1952.6	1482.3	2276.4	419.3	6645.9	3.01
УСЬОГО						
2767.2	4914.6	6016.1	16887.5	2708.6	33294.0	3.35

Аркуш 1

ВІДОМОСТІ
ПРО ТЕРИТОРІЇ І ОБ'ЄКТИ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ
ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Об'єкти природно-заповідного фонду	Площа, га
Заказники місцевого значення	260.9
Усього	260.9

ВІДОМОСТІ
ПРО ТЕРИТОРІЇ І ОБ'ЄКТИ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, підви-діл	Площа, га	Основний напрямок природно-охоронного режиму
	Заказник місцевого значення		
36	48	2.0	ландшафтний
36	49	5.4	ландшафтний
36	115	0.1	ландшафтний
36	116	0.1	ландшафтний
36	117	0.1	ландшафтний
40	41	5.3	ландшафтний
40	42	0.3	ландшафтний
40	43	0.4	ландшафтний
40	44	9.0	ландшафтний
40	45	1.5	ландшафтний
40	46	1.7	ландшафтний
40	47	1.1	ландшафтний
40	48	6.0	ландшафтний
40	49	2.4	ландшафтний
40	50	0.7	ландшафтний
40	51	0.9	ландшафтний
40	52	0.4	ландшафтний
40	88	0.2	ландшафтний
40	89	0.2	ландшафтний
41	1	1.4	ботанічний
41	2	2.0	ботанічний
41	3	7.8	ботанічний
41	4	2.5	ботанічний
41	5	1.4	ботанічний
41	6	3.9	ботанічний
41	7	1.6	ботанічний
41	8	4.8	ботанічний
41	9	6.1	ботанічний
41	10	3.4	орнітологічний
41	11	3.1	ботанічний
41	12	3.0	ботанічний
41	13	0.5	ботанічний
41	14	0.4	ботанічний
41	15	1.9	ботанічний
41	16	1.4	ботанічний
41	17	2.4	ботанічний
41	18	1.2	ботанічний
41	19	0.8	ботанічний
41	20	3.8	ботанічний
41	21	1.7	ботанічний
41	22	0.3	ботанічний
42	20	4.7	ботанічний
42	21	0.2	ботанічний
42	22	2.5	ботанічний
42	23	1.7	ботанічний
42	24	4.1	ботанічний
42	25	1.9	ботанічний
42	26	0.2	ботанічний

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Квар-тал	Виділ, підви-діл	Площа, га	Основний напрямок природно-охоронного режиму
42	37	0.3	ботанічний
47	1	7.8	ландшафтний
47	2	0.5	ландшафтний
47	3	1.3	ландшафтний
47	4	0.6	ландшафтний
47	5	0.3	ландшафтний
47	6	1.1	ландшафтний
47	7	1.3	ландшафтний
47	8	11.5	ландшафтний
47	9	0.5	ландшафтний
47	10	0.1	ландшафтний
47	11	1.9	ландшафтний
47	12	6.0	ландшафтний
47	13	0.2	ландшафтний
47	14	29.3	ландшафтний
47	15	1.2	ландшафтний
47	16	0.1	ландшафтний
47	17	0.4	ландшафтний
47	18	0.3	ландшафтний
55	57	1.2	ботанічний
55	58	0.5	ботанічний
55	59	1.3	ботанічний
55	60	0.6	ботанічний
55	61	5.5	ботанічний
55	62	0.5	ботанічний
55	63	4.3	ботанічний
55	64	0.4	ботанічний
55	65	0.8	ботанічний
55	66	0.9	ботанічний
55	67	1.4	ботанічний
55	104	0.3	ботанічний
	Усього	190.9	

Аркуш 1

ВІДОМОСТІ
 ПРО ТЕРИТОРІЇ І ОБ'ЄКТИ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ
 ДП "Пулинський лісгосп АПК"
 Курненське лісництво

Квар-тал	Виділ, підвиділ	Площа, га	Основний напрямок природно-охоронного режиму
----------	-----------------	-----------	--

Заказник місцевого значення		
36	1	2.5 лісовий
36	2	1.0 лісовий
36	3	6.8 лісовий
36	4	17.1 лісовий
36	5	4.4 лісовий
36	9	9.0 лісовий
36	10	2.4 лісовий
36	11	4.1 лісовий
36	12	1.2 лісовий
36	13	1.3 лісовий
36	14	2.5 лісовий
36	15	1.4 лісовий
36	16	1.9 лісовий
36	17	4.5 лісовий
36	18	0.8 лісовий
36	19	0.7 лісовий
36	20	0.4 лісовий
36	21	0.8 лісовий
36	22	0.7 лісовий
36	23	0.7 лісовий
36	24	2.2 лісовий
36	25	1.2 лісовий
36	26	0.6 лісовий
36	27	1.0 лісовий
36	32	0.8 лісовий
Усього		70.0

**Українське державне проектне лісовпорядне виробниче об'єднання
"Укрдержліспроект"**

Перелік об'єктів Червоної Книги України

Житомирська область ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Лісництво	Квартал	Виділ	Площа вид. (га)	Катег.	Вид
Хорошівське лісництво	55	24	5	В виділі наявні рослини червоної книги України	сальвінія плаваюча
Хорошівське лісництво	100	1	6,2	В виділі наявні рослини червоної книги України	гніздівка звичайна
Хорошівське лісництво	100	3	21	В виділі наявні рослини червоної книги України	коручк морозниковидна
Хорошівське лісництво	100	3	21	В виділі наявні рослини червоної книги України	підсніжни білосніжний
Хорошівське лісництво	100	3	21	В виділі наявні рослини червоної книги України	лілія лісова
Хорошівське лісництво	100	4	1,6	В виділі наявні рослини червоної книги України	коручк морозниковидна
Хорошівське лісництво	100	4	1,6	В виділі наявні рослини червоної книги України	підсніжни білосніжний
Хорошівське лісництво	100	4	1,6	В виділі наявні рослини червоної книги України	лілія лісова
Пулинське лісництво	4	60	1,6	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	підорлик малий
Пулинське лісництво	4	60	1,6	Місце проживання комах, занесених до червоної книги України	махаон
Пулинське лісництво	5	16	11	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	змієд
Пулинське лісництво	5	18	14	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	шуліка чорний

Лісництво	Квартал	Виділ	Площа вид. (га)	Катег.	Вид
Пулинське лісництво	5	18	14	Місце проживання комах, занесених до червоної книги України	жук-олень
Пулинське лісництво	12	31	5,5	Основне місце проживання ссавців червоної книги України	тхір лісовий
Пулинське лісництво	40	55	1,5	Місце проживання комах, занесених до червоної книги України	махаон
Курненське лісництво	36	3	6,8	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	шуліка чорний
Курненське лісництво	36	4	17,1	Місце проживання комах, занесених до червоної книги України	махаон
Черняхівське лісництво	15	2	1,1	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	підорлик малий
Черняхівське лісництво	15	17	2,4	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	підорлик малий
Черняхівське лісництво	17	5	2,9	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	підорлик малий
Черняхівське лісництво	17	32	2	Основне місце гніздування або перебування птахів червоної книги України	підорлик малий
Житомирське лісництво	5	5	2	В виділі наявні рослини червоної книги України	осока затінкова
Житомирське лісництво	9	12	9,8	В виділі наявні рослини червоної книги України	любка дволиста
Житомирське лісництво	9	12	9,8	В виділі наявні рослини червоної книги України	булатка червона
Житомирське лісництво	63	13	2,3	В виділі наявні рослини червоної книги України	любка дволиста
Житомирське лісництво	63	13	2,3	В виділі наявні рослини червоної книги України	лілія лісова

Лісництво	Квартал	Виділ	476 <i>Аркуш 3</i> Площа вид. (га)	Катег.	Вид
Житомирське лісництво	63	21	3,5	В виділі наявні рослини червоної книги України	смілка литовська

Репрезентативні зразки лісових екосистем

Лісництво	Квартал	Виділ	Площа вид. (га)	
Хорошівське	1	36	67	8,9
Хорошівське	1	60	13	7,6
Хорошівське	1	61	11	1,9
Хорошівське	1	61	12	3,3
Хорошівське	1	61	21	7,0
Хорошівське	1	61	23	3,0
Хорошівське	1	61	25	3,3
Хорошівське	1	61	32	2,4
Хорошівське	1	61	35	1,0
Разом				38,4
Пулинське	2	1	10	1,3
Пулинське	2	3	23	0,3
Пулинське	2	6	19	4,6
Пулинське	2	19	36	0,8
Пулинське	2	21	31	0,3
Пулинське	2	38	5	0,3
Пулинське	2	38	6	0,2
Пулинське	2	39	8	1,4
Пулинське	2	45	70	0,9
Пулинське	2	76	11	0,5
Пулинське	2	76	75	0,8
Разом				11,4
Курненське	3	2	3	1,0
Курненське	3	16	1	3,6
Курненське	3	33	42	1,2
Курненське	3	59	3	8,7
Курненське	3	70	21	1,3
Курненське	3	72	7	0,5
Курненське	3	72	11	0,4
Курненське	3	79	2	5,8
Курненське	3	84	16	0,5
Курненське	3	86	47	0,8
Разом				23,8
Черняхівське	4	5	31	0,7
Черняхівське	4	22	19	5,7
Черняхівське	4	22	28	2,6
Черняхівське	4	22	42	3,6
Черняхівське	4	22	47	1,6
Черняхівське	4	22	60	3,7
Черняхівське	4	22	62	2,0
Черняхівське	4	36	6	6,6
Черняхівське	4	36	22	0,7
Черняхівське	4	36	24	0,6
Черняхівське	4	36	26	0,3
Черняхівське	4	37	4	0,6
Черняхівське	4	37	17	0,4

Черняхівське	4	37	50	0,5
Черняхівське	4	43	17	2,1
Разом				31,7
Житомирське	5	5	5	2,0
Житомирське	5	8	5	0,6
Житомирське	5	9	12	9,8
Житомирське	5	9	14	1,6
Житомирське	5	10	7	1,6
Житомирське	5	20	11	5,0
Житомирське	5	38	3	0,5
Житомирське	5	38	4	1,0
Житомирське	5	64	18	11,9
Житомирське	5	79	5	2,7
Разом				36,7
Усього				142,0

Житомирська область
Житомирське обласне комунальне підприємство "Житомироблагроліс"
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2023 року

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	0.4	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	4	6	2	1	ВЗДС	0.70	15	0.01				
2	1.2	7ОС3ВП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ОС БП	56 56	22 21	28 30	7	1	СЗГДС	0.60	220	0.26	0.18 0.08	40 50		
3	15.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ - вегетативного походження БП - штучного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	61 61	21 22	26 30	7	2	С4ВЛЧ	0.30	100	1.50	1.20 0.30	60 60	Вибіркова санітарна рубка	
4	1.8	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	10	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02				
5	2.2	6БП(10)2БП(41)2СЗ БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 9С31БП Сухостій Висихання, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП СЗ СЗ	10	2	2 41 17 24	2	2	1	В2ДС	0.50	10	0.02			
6	7.2	Лісові культури 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	16	3	2	3	4	ВЗДС	0.60	10	0.07				
7	1.5	10СЗ+БП+ВЛЧ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	71	21	28	6	2	ВЗДС	0.40	172	0.26	0.26	80		
8	2.9	6С34БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	56	21	24	5	1	ВЗДС	0.50	190	0.55				
9	7.6	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	22	5	2	ВЗДС	0.40	100	0.76				
10	0.6	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова															
11	1.3	6ОС4БП	1	ОС БП	66 66	22 21	32 28	8	2	СЗГДС	0.50	175	0.23	0.14 0.09	30 40		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	8ВЛЧ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	36	11	14	4	2	С5ВЛЧ	0.60	60	0.09			
2	4.4	5БП5ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 8БП2ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	5	3	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.04		Вибіркова санітарна рубка Природне відновлення лісу	
3	2.6	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	7	3	2	2	3	С5ВЛЧ	0.60	20	0.05			
4	2.0	5ОС5БП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ОС	5	4	2	2	2	С3ГД	0.60	10	0.02		Вибіркова санітарна рубка	
5	4.2	4БП4ВЛЧ2ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	10	6	4	2	2	ВЗДС	0.70	25	0.11			
6	0.4	6ВЛЧ4БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	46	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.05			
7	1.5	4ВЛЧ4БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	8	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.03			
8	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
9	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
10	4.6	6ОС3ВП1ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ОС	61	22	32	8	2	С3ГД	0.60	200	0.92	0.55	30	
				БП	61	21	28							0.28	50	
				ДЗ	61	22	32							0.09	60	
11	6.4	5БП5ВЛЧ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	11	14	4	2	С3ГДС	0.40	50	0.32			
12	3.2	5БП2ВЛЧ3ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	10	4	4	2	2	С5ВЛЧ	0.60	20	0.06			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	2.0	50СЗБП2ВЛЧ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	16	9	12	3	1	СЗГДС	0.60	50	0.10			
29	1.7	4ВЛЧ4БП2СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП СЗ	56 56 56	18 19 17	22 24 20	6	3	С4ВЛЧ	0.50	120	0.20	0.08 0.08 0.04	50 50 40	
30	3.0	Лісові культури 10БП+ВЛЧ+ОС Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	4	2	2	СЗГДС	0.70	20	0.06			
31	0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м														
32	2.9	Лісові культури 4СЗ6ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - природного походження Сухостій	1	СЗ	41	16	20	4	1	С2ГДС	0.30	60	0.17		Вибіркова санітарна рубка	
33	1.1	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	46	15	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.13			
34	0.5	Лісові культури 5СЗ4ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - природного походження Сухостій	1	СЗ	40	15	18	3	1	ВЗДС	0.80	150	0.08		Проріджування 15%	
35	4.8	5ВЛЧ5БП+ОС+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.58			
36	4.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	52 52	16 17	22 24	6	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.42	0.38 0.04	60 40	
37	4.4	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ БП	51 51	16 17	20 22	6	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.44	0.26 0.18	60 30	
38	4.6	9БП1СЗ+ОС БП - вегетативного походження Сухостій	1	БП СЗ	51 51	17 16	22 20	6	3	С2ГД	0.60	120	0.55	0.49 0.06	40 50	Вибіркова санітарна рубка
39	1.6	10ОС+ВЛЧ	1	ОС	16	9	12	3	1	С5ВЛЧ	0.70	90	0.14			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС - вегетативного походження																
40	2.4	9ОС1ВЛЧ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	16	9	12	3	1	С5ВЛЧ	0.70	80	0.19			
41	2.4	4БП4ВЛЧ2СЗ Сухостій	1	БП	41	15	18	5	1	В4ДС	0.70	110	0.26		Вибіркова санітарна рубка	
42	3.0	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	4	2	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.02			
43	1.7	5ВЛЧ1ОС2С32БП	1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.24	0.12	40	
				ОС	51	21	32							0.02	30	
				СЗ	61	19	24							0.05	50	
				БП	51	17	24							0.05	40	
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
		Сухостій		ОС								10	0.02			
44	3.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
45	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
46	10.2	8БП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.10			
47	2.7	6ВЛЧ4БП+ОС+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	51	17	22	6	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.30	0.18	40	
				БП	51	18	24							0.12	40	
				БП								10	0.03			
48	6.6	8С32БП+ОС БП - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	СЗ	71	20	28	6	2	В2ДС	0.30	100	0.66	0.53	50	
				БП	51	17	20							0.13	30	
				СЗ								15	0.10			
49	7.5	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	51	18	22	6	2	С5ВЛЧ	0.40	100	0.75	0.75	50	
50	3.4	8ВЛЧ1БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	17	22	6	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.37	0.29	40	
				БП	51	18	24							0.04	50	
				ОС	51	21	30							0.04	20	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
51 12.9		Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
52 9.3	5ВЛЧ5БП+ОС		1	ВЛЧ	51 17	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	1.40	0.70	30		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	51 18	24							0.70	30		
53 1.6		Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
54 17.5	5ВЛЧ5БП		1	ВЛЧ	30 15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	1.75				
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
55 0.6	2ДЗ5СЗ3БП		1	ДЗ	71 20	28	7	3	ВЗДС	0.50	150	0.09	0.01	40		
		ДЗ,БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження		СЗ	71 20	26							0.05	60		
				БП	71 19	28							0.03	50		
56 1.8	10ВЛЧ+БП+ОС		1	ВЛЧ	51 18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.31	0.31	40		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
57 2.1	9ВЛЧ1БП		1	ВЛЧ	73 21	30	7	3	С4ВЛЧ	0.50	160	0.34	0.31	50		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження		БП	68 22	32							0.03	40		
58 1.4	8ВЛЧ1ВП1ОС		1	ВЛЧ	56 20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.28	0.22	60		
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	56 21	30							0.03	40		
				ОС	56 22	30							0.03	20		
59 2.6	10БП+ОС+ВЛЧ		1	БП	5 3	2	2	1	ВЗДС	0.60	20	0.05			Вибіркова санітарна рубка	
		БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 5СЗ2БП2ВЛЧ1ДЗ											30	0.08		
		Сухостій		БП	71 20	26							10	0.03		
60 2.2	8ВП2СЗ		1	БП	51 18	24	6	2	ВЗДС	0.70	170	0.37	0.30	40	Вибіркова санітарна рубка	
		БП - вегетативного походження Сухостій		СЗ	81 22	32							0.07	40	рубка	
				СЗ								10	0.02			
61 3.9	6ВЛЧ2БП2СЗ		1	ВЛЧ	51 17	22	6	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.43	0.25	40		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				БП	51	18	24							0.09	40	
				СЗ	46	15	18							0.09	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
62	2.9	8ВП2ВЛЧ+ОС		1 БП	51	18	24	6	2	В4ДС	0.60	130	0.38	0.30	40	
				ВЛЧ	51	17	20							0.08	40	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
63	4.0	10БП		1 БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	20	0.08			Вибіркова санітарна рубка
		БП - вегетативного походження														
		Поодинокі дерева 9СЗ1БП														
				СЗ	46	17	24					20	0.08			
		Сухостій														
				СЗ								10	0.04			
64	7.0	7ВЛЧ2БП1СЗ+ОС+ДЗ		1 ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.77			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
65	4.1	10БП+СЗ+ОС		1 БП	46	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	100	0.41			Вибіркова санітарна рубка
		БП - вегетативного походження														
		Сухостій														
				БП								10	0.04			
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
66	0.7	6БП4ОС		1 БП	66	21	28	7	2	С3ГД	0.60	200	0.14	0.08	40	
				ОС	66	22	30							0.06	40	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій														
				ОС								10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
67	4.0	7СЗ3БП		1 СЗ	41	15	18	4	1	В2ДС	0.40	90	0.36			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій														
				СЗ								10	0.04			
68	0.4	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, заростання - ВРВШ, 30%														
69	0.8	9БП1ДЗ		1 БП	51	17	22	6	3	В3ДС	0.50	100	0.08	0.07	30	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	71	19	28							0.01	40	
		БП - вегетативного походження														
		Сухостій														
				БП								10	0.01			
70	9.1	7БП3ВЛЧ		1 БП	31	13	16	4	1	С2ГД	0.70	100	0.91			
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
72	3.9	4СЗ2ДЗ3БП1ОС		1 СЗ	71	20	28	6	2	В2ДС	0.40	150	0.59	0.23	40	
				ДЗ	81	20	28							0.12	50	
				БП	81	22	32							0.18	30	
				ОС	81	22	30							0.06	10	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій														
				ОС								10	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
73	4.0	3ВЛЧ3ОС2ВП2ДЗ+СЗ	1	ВЛЧ	51	17	22	6	3	В4ДС	0.50	140	0.56	0.17	40	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	51	21	30							0.17	20	
				БП	51	20	26							0.11	40	
				ДЗ	71	20	30							0.11	50	
ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження																
Сухостій ОС																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
74	1.9	7ВП3ВЛЧ	1	БП	31	12	16	4	1	С2ГД	0.70	80	0.15			
75	4.6	7БП2С31ОС	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.02			
ОС - вегетативного походження																
76	2.0	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	3	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
ВЛЧ - вегетативного походження																
78	0.9	10БП+ОС+ВЛЧ	1	БП	51	20	26	6	2	В2ДС	0.70	170	0.15	0.15	40	
БП - вегетативного походження																
79	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.11			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
80	0.7	7ВП3ВЛЧ	1	БП	54	20	26	6	2	С4ГДС	0.70	170	0.12	0.08	40	
				ВЛЧ	54	18	24							0.04	40	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
85	2.7	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, торф'яний пласт 8 м																
86	1.6	Незімкнуті лісові культури														
		8С32БП		СЗ	4					1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
87	8.0	5БП5ВЛЧ	1	БП	31	11	14	4	2	С3ГДС	0.50	55	0.44			
88	1.0	Лісовий проїзд														
Ширина - 4 м, протяжність - 3 км, стан задовільний																
91	0.2	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла																
Розрубання кварталних просік																
92	0.3	Окружна межа														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

Разом

282.6

Разом по кварталу

292.0

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗЗГЗЗВЛЧ	1	ДЗ	66	19	28	6	3	СЗГДС	0.60	135	0.08	0.04	60	
				ГЗ	66	15	20							0.02	20	
				ВЛЧ	66	20	28							0.02	50	
		ДЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
20	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	66	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.14	0.12	60	
				ВП	66	21	30							0.01	60	
				ОС	66	20	28							0.01	50	
		ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
22	14.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ5ВП	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	2.53	1.26	50	
				ВП	61	21	30							1.27	50	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
23	0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 10%														
24	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+СЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	71	21	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.24	60	Вибіркова санітарна рубка
				ВП	71	22	30							0.06	60	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
25	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	31	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	90	0.14			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
26	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ВЛЧ	1	ВЛЧ	71	22	30	7	2	С2ГДС	0.60	175	0.35	0.28	60	
				ВЛЧ	71	21	28							0.07	60	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
27	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗК	1	СЗК	69	19	24	5	2	В2ДС	0.70	260	0.42			Прохідна рубка 10%
28	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ОС	1	ВЛЧ	71	22	28	7	2	С2ГДС	0.60	200	0.20	0.16	50	
				ОС	71	22	26							0.04	40	
		ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	8.8	7ВЛЧ3ВП+СЗ	1	ВЛЧ ВП	51 51	19 20	26 28	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.76	1.23 0.53	60 60	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
12	0.4	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, заростання - ВРВШ, 20%														
13	4.9	6ВЛЧ2ВП2СЗ+ОС	1	ВЛЧ ВП СЗ	51 51 51	17 19 18	24 26 24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.69	0.41 0.14 0.14	50 60 80	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
14	4.5	8ВП2ВЛЧ+СЗ	1	ВП ВЛЧ	71 71	21 20	30 28	7	3	С3ГДС	0.60	160	0.72	0.58 0.14	60 60	
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
15	10.1	Лісові культури 4СЗ6ВП	1	СЗ	20	9	12	2	2	А2С	0.80	90	0.91			Прочищення 20%
		Якість лісових культур - 3 клас														
16	3.6	8ВП2ОС	1	ВП ОС	71 71	22 22	30 28	7	2	С2ГДС	0.60	200	0.72	0.58 0.14	50 40	
		ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
17	3.2	Лісові культури 10СЗК	1	СЗК	69	18	26	6	3	В2ДС	0.78	240	0.77	0.77	80	Прохідна рубка 10%
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
18	1.3	4ДЗ4ВП2ОС	1	ДЗ ВП ОС	71 71 71	19 22 21	26 30 32	7	3	С3ГДС	0.60	175	0.23	0.09 0.09 0.05	60 60 50	
		ДЗ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
21	0.4	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5				
		ВЛЧ - вегетативного походження														
31	1.1	8ВП2ВЛЧ+СЗ	1	ВП ВЛЧ	71 71	22 21	30 28	7	2	С3ГДС	0.60	170	0.19	0.15 0.04	60 60	
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження														
32	0.7	Лісовий проїзд														
		Ширина - 4 м, протяжність - 2 км, стан задовільний														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

33 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

34 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом

70.3

Разом по кварталу
101.0

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	56	17	20	6	3	С5ВЛЧ	0.60	130	0.05	0.05	50	
2	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП3ВЛЧ2С3		1 БП	41	19	22	5	1А	ВЗДС	0.40	80	0.15			
3	4.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.60			
4	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження		1 БП	15	9	14	3	1	ВЗДС	0.70	70	0.05			
5	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП+С3 ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ БП	51 51	15 19	18 24	6	3	С5ВЛЧ	0.60	120	0.28	0.20 0.08	60 60	
6	5.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7БП2С31ВЛЧ		1 БП	31	13	18	4	1	ВЗДС	0.60	80	0.46			
7	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	86	22	30	6	2	В2ДС	0.60	270	0.35	0.35	80	
8	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10С3 Підлісок КУЛ,ГР3, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	81	22	32	6	2	В2ДС	0.60	270	0.16	0.16	80	
9	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ2Д32БП1ОС ВЛЧ,Д3,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ Д3 БП ОС	66 66 66 66	20 19 22 22	28 30 32 30	7	3	ВЗДС	0.60	180	0.13	0.06 0.03 0.03 0.01	50 60 50 40	
10	8.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ БП	61 61	20 22	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.57	1.41 0.16	60 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
17	2.9	6БПЗВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій Насадження різновікове	1	БП	20	11	12	3	1	ВЗДС	0.70	80	0.23		Вибіркова санітарна рубка	
				БП								10	0.03			
18	7.5	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.04			
19	2.6	8СЗ1ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	51	15	26	5	2	С5ВЛЧ	0.70	150	0.39			
20	0.2	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	9	14	3	1	ВЗДС	0.70	70	0.01			
21	3.4	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
22	7.5	Лісові культури 1ОСЗ+БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	55	19	22	5	1	В2ДС	0.70	260	1.95		Прохідна рубка 10%	
23	1.0	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02		Освітлення 20%	
24	7.3	6БП2СЗ2ВЛЧ	1	БП	31	13	18	4	1	ВЗДС	0.80	110	0.80		Прохідна рубка 10%	
25	11.3	8СЗ2БП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	21	28	7	2	В2ДС	0.60	230	2.60	2.08	80	
				БП	81	22	30					10	0.11	0.52	60	
				СЗ												
26	1.5	5СЗ5БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	46	18	24	4	1	В2ДС	0.70	200	0.30			
27	2.3	4СЗ3ВПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	22	32	7	2	ВЗДС	0.50	170	0.39	0.15	70	
				БП	81	22	28							0.12	60	
				ВЛЧ	81	20	28							0.12	60	
28	1.7	6ВЛЧ4БП	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.32	0.19	50	
				БП	66	22	32							0.13	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
29	14.0	7ВЛЧ3БП	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	190	2.66	1.86	60	
				БП	51	20	28							0.80	50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
30	0.5	10СЗ+БП	1	СЗ	86	21	28	7	3	В2ДС	0.60	225	0.11	0.11	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
31	1.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	36	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	90	0.15			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
32	1.0	5С34БП1ОС	1	СЗ	71	20	28	6	2	В2ДС	0.60	200	0.20	0.10	70	
				БП	71	21	30							0.08	50	
				ОС	71	22	26							0.02	40	
БП,ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
33	0.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	3				1А	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
34	0.3	10СЗ	1	СЗ	76	20	30	6	2	В2ДС	0.60	240	0.07	0.07	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
35	3.0	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.54	0.54	60	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
36	3.6	5ВЛЧ3БП2СЗ	1	ВЛЧ	41	19	22	5	1А	С2ГДС	0.60	130	0.47			
37	3.7	7БП2ВЛЧ1СЗ	1	БП	31	14	16	4	1А	В3ДС	0.70	100	0.37			
38	1.3	8ВП2ОС	1	БП	71	20	28	7	3	В3ДС	0.50	140	0.18	0.14	60	
				ОС	71	21	30							0.04	40	
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
39	0.5	10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	81	21	30	7	2	В2ДС	0.60	260	0.13	0.13	60	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
41	0.5	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.2	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	СЗ	45	15	20	4	2	В2ДС	0.70	170	1.05		Прохідна рубка 10%	
2	2.4	8ВП2СЗ	1	БП	36	13	16	4	2	В3ДС	0.80	120	0.29		Прохідна рубка 10%	
3	5.1	7С33ВП БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	81 81	21 22	32 30	7	2	В2ДС	0.60	220	1.12	0.78 0.34	80 50	Вибіркова санітарна рубка
4	11.0	4Д34С32БП ДЗ,БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ СЗ БП	81 81 81	20 21 22	32 30 28	8	3	С3ГДС	0.60	200	2.20	0.88 0.88 0.44	50 80 50	Вибіркова санітарна рубка
5	1.2	6ОС3ВЛЧ1ВП+ДЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС ВЛЧ БП	31 31 51	16 11 20	22 14 26	6	1	С3ГДС	0.50	100	0.12	0.07 0.04 0.01	40 30 50	
6	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ОС, 20%														
7	13.2	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	61 61	21 20	32 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	165	2.18	1.74 0.44	50 50	
8	2.5	10БП+ВЛЧ+ОС+ДЗ БП - вегетативного походження	1	БП	32	11	14	4	3	В3ДС	0.70	80	0.20			
9	4.7	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	8	4	4	2	1	В3ДС	0.70	20	0.09			
10	2.6	Галявина		БП					1	В3ДС					Природне відновлення лісу	
11	1.0	9ВП1ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	6	4	3	3	В3ДС	0.60	30	0.03			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	7.1	4ВЛЧ4БП2СЗ	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.21	0.49	50	
				БП	61	21	32							0.48	50	
				СЗ	61	18	24							0.24	70	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 3ДЗ7БП, 20 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
13	15.9	8СЗ2БП	1	СЗ	76	19	28	6	3	В2ДС	0.60	200	3.18	2.54	80	
				БП	76	22	32							0.64	50	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
14	2.0	6БП2СЗ2ОС	1	БП	38	14	18	4	3	В2ДС	0.70	130	0.26			
		БП,ОС - вегетативного походження														
15	1.0	10БП+ВЛЧ+ОС	1	БП	26	11	14	4	3	В3ДС	0.70	80	0.08			Проріджування 15%
		БП - вегетативного походження														
16	0.5	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	32	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.04			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
17	7.7	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	45	15	20	4	2	В2ДС	0.60	150	1.16			
18	13.0	7ВЛЧ3БП	1	ВЛЧ	71	21	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	2.60	1.82	60	
				БП	71	22	30							0.78	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
19	1.6	Зруб		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
20	3.8	8ВП1ВЛЧ1ОС	1	БП	71	22	30	7	2	В3ДС	0.60	180	0.68	0.54	50	
				ВЛЧ	71	21	28							0.07	60	
				ОС	71	22	32							0.07	40	
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
21	5.5	7СЗ2БП1ВЛЧ	1	СЗ	36	13	18	3	2	В2ДС	0.70	135	0.74			Проріджування 15%
22	10.0	8СЗ2БП	1	СЗ	81	22	32	7	2	В2ДС	0.60	240	2.40	1.92	80	
				БП	81	21	28							0.48	50	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	1.5	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	56	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	110	0.17	0.08	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	36	13	18							0.09	40	
24	7.0	Лісові культури 4С32Д32БП2ВЛЧ	1	СЗ	16	6	4	2	2	В2ДС	0.70	50	0.35			Прочищення 20%
		БП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														
25	1.3	4БП4ВЛЧ2СЗ	1	БП	36	13	16	4	2	В4ДС	0.70	100	0.13			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
26	4.9	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	11	6	4	3	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.15			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
27	29.1	5ВЛЧ3БП2СЗ	1	ВЛЧ	31	11	14	4	3	С5ВЛЧ	0.60	80	2.33			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
28	3.3	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	56	19	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.53	0.53	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
29	5.3	10СЗК+ДЗ	1	СЗК	81	21	30	7	2	В2ДС	0.60	250	1.33	1.33	70	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
30	0.4	8С32БП	1	СЗ	76	20	28	6	2	В2ДС	0.60	220	0.09	0.07	80	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		БП	76	22	30							0.02	50	
31	1.2	8ВЛЧ2БП+АКБ	1	ВЛЧ	51	18	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	130	0.16	0.13	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження		БП	25	10	14							0.03	40	
32	0.8	4С34ВЛЧ2БП	1	СЗ	36	12	16	3	2	В2ДС	0.40	60	0.05			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
33	1.4	8С32БП	1	СЗ	76	20	28	6	2	В2ДС	0.60	220	0.31	0.25	80	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна		БП	76	22	30							0.06	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	0.4	6С32БП2ОС	1	СЗ	76	20	28	6	2	В2ДС	0.60	220	0.09	0.05	80	
				БП	76	22	30							0.02	50	
				ОС	76	22	28								0.02	
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
35	2.9	7БП1ВЛЧ1ОС1СЗ	1	БП	71	22	28	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.44	0.32	50	
				ВЛЧ	71	21	26							0.04	60	
				ОС	71	22	32							0.04	50	
				СЗ	71	21	28							0.04	80	
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
36	1.9	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.38	0.34	60	
				БП	71	22	32							0.04	50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
37	1.3	7БП1ВЛЧ1ОС1СЗ	1	БП	71	22	32	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.20	0.14	50	
				ВЛЧ	71	21	28							0.02	60	
				ОС	71	23	30							0.02	50	
				СЗ	71	20	26							0.02	80	
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
38	0.6	4С34БП2ВЛЧ	1	СЗ	71	20	26	6	2	ВЗДС	0.60	200	0.12	0.05	80	
				БП	71	22	28							0.05	50	
				ВЛЧ	71	21	28							0.02	60	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
39	1.2	4С34БП2ВЛЧ	1	СЗ	71	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	200	0.24	0.09	80	
				БП	71	22	28							0.10	60	
				ВЛЧ	71	21	30							0.05	60	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
40	1.2	4ВЛЧ4БП2СЗ	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С5ВЛЧ	0.70	130	0.16			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
41	1.6	10СЗК+ДЗ	1	СЗК	81	21	32	7	2	В2ДС	0.40	170	0.27	0.27	70	
Підріст 7БП3ВЛЧ, 5 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
42	1.1	Лісові культури	1	СЗ	41	15	20	4	1	В2ДС	0.70	160	0.18			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6С34БП																
БП - природного походження																
43	1.1	Лісові культури	1	СЗ	41	15	20	4	1	В2ДС	0.70	160	0.18		Прохідна рубка 10%	
6С34БП																
БП - природного походження																
44	0.4	Лісовий проїзд	Ширина - 4 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний													
45	1.6	Лінія електромережі	Ширина - 18 м, протяжність - 1.3 км, площа чиста													
46	0.5	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла												Розрубання кварталних просік	
47	0.2	Окружна межа	Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний													
Разом по кварталу																
191.0																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	40.0	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 3ВЛЧ3ВП2ОС2СЗ Сухостій	1	БП	6	3	2	2	2	ВЗДС	0.60	5	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
				ВЛЧ	66	20	28					20	0.80			
				БП								10	0.40			
17	16.0	5СЗ3ВП2ВЛЧ Сухостій	1	СЗ	46	15	20	4	2	В4ДС	0.50	100	1.60		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.16			
18	7.3	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.07			
19	2.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
20	3.2	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	8	10	2	1	В2ДС	0.60	60	0.19			
21	3.0	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	20	0.06			
22	2.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
23	2.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.42	0.42	40	
24	1.6	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ0БП Сухостій	1	БП	5	3	2	2	2	А2С	0.60	10	0.02		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ	71	20	28					20	0.03			
				СЗ								10	0.02			
25	0.5	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 10%														
26	0.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	А2С					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 23	
27	2.4	Лісові культури	1	СЗ	31	10	14	3	2	А2С	0.30	40	0.10		Суцільна санітарна	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+БП Сухостій Захарщення загальне - 24 куб.м/вид. Пошкодження верховою пожежею, 2020 року, 60%, Сильна ступінь пошкодження		СЗ								60	0.14		рубка	
28	0.9	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗБП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
29	6.1	6ВЛЧ4БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.06			
30	8.2	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	11	6	4	2	1	В2ДС	0.60	35	0.29			
31	2.5	Лісові культури 8СЗ2БП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	15	8	10	2	1	В2ДС	0.50	40	0.10			
32	5.9	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
33	1.4	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
34	6.6	Лісові культури 9СЗ1БП Сухостій		1 СЗ	55	19	24	5	1	В2ДС	0.50	180	1.19		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.07			
35	0.5	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	8	3	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
36	1.2	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
37	49.0	8БП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 8БП2ВЛЧ Сухостій		1 БП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.98		Вибіркова санітарна рубка	
				БП	31	14	16					10	0.49			
				БП								10	0.49			
38	3.6	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	1.3	10БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
40	3.8	Лісові культури 7СЗБП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.02			
41	3.8	Загибле насадження Сухостій Захарачення загальне - 76 куб.м/вид. Пошкодження верховою пожежею, 90%, Сильна ступінь пошкодження	СЗ	СЗ					1	В2ДС		120	0.46		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	
42	0.3	7ДЗЗАКБ ДЗ, АКБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ АКБ	56 56	18 14	28 18	6	3	СЗГДС	0.50	100	0.03	0.02 0.01	50 40	
43	2.4	Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	4	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.04			
44	5.0	Лісові культури 10БП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	15	0.08			
45	0.7	10ОС+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	ОС	6	2	2	2	2	В3ДС	0.60	10	0.01			
46	5.2	Лісові культури 10БП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.05			
47	14.2	8ОС2БП ОС, БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 5ДЗ1С3ЗОС1БП Сухостій	1	ОС	6	3	2	2	2	СЗГДС	0.60	10	0.14		Вибіркова санітарна рубка	
49	18.0	8ВП2ОС+ВЛЧ БП, ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10С30БП Сухостій	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.18		Вибіркова санітарна рубка	
50	3.2	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.78	120	0.38			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом
Ширина - 2 м, протяжність - 2.4 км, площа заросла

квартальних просік

255.4

Разом по кварталу
284.8

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
81	1.1	6ВЛЧ2ДЗ2ОС ВЛЧ, ДЗ, ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	28	5	2	С4ГДС	0.60	170	0.19			
82	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3ДЗ2ОС ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ГДС	0.60	200	0.34	0.17	70	
				ДЗ	61	19	26							0.10	60	
				ОС	61	22	30							0.07	30	
83	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	21	32	6	2	ВЗДС	0.60	250	0.38	0.38	50	
84	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ4СЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	71	20	28	7	3	ВЗДС	0.60	200	0.56	0.34	40	
				СЗ	91	22	30							0.22	60	
85	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ГЗ+ЯЗ+ОС ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ГЗ	61	17	20	7	3	СЗГДС	0.60	120	0.08	0.08	5	
86	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	45	16	20	4	2	В2ДС	0.70	200	0.74		Прохідна рубка 10%	
87	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	22	8	12	3	2	В2ДС	0.70	70	0.22		Проріджування 15%	
88	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.34	0.34	40	
89	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина		ВЛЧ					3	С5ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
90	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	71	21	32	7	3	С4ВЛЧ	0.50	160	0.22	0.22	60	

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
91	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.44	0.40	60	
				ВЛЧ, ВП	61	21	30							0.04	32	
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
92	4.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗ1ВЛЧ1ВПЗОС	1	ДЗ	71	20	28	7	3	СЗГДС	0.60	200	0.90	0.45	50	
				ВЛЧ	71	21	28							0.09	60	
				ВЛЧ, ВП	71	22	32							0.09	40	
				ОС	71	21	28							0.27	30	
ДЗ, ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																
93	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ГЗ4ДЗ	1	ГЗ	61	17	22	7	3	С2ГД	0.60	120	0.04	0.02	5	
				ДЗ	61	18	24							0.02	60	
ГЗ, ДЗ - вегетативного походження																
94	1.0	Біогалявина		ВЛЧ						1	С4ВЛЧ					
95	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ	1	СЗ	46	17	22	4	1	А2С	0.70	220	0.40			
122	0.5	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
123	0.4	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
124	0.1	Лінія електромережі Ширина - 5 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
136	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
137	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом																
30.1																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	10БП БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій	1	БП	6	2	2	2	2	В2ДС	0.50	15	0.02			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	75	23	32					30	0.03			
				СЗ								20	0.02			
2	0.7	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
3	2.0	Лісові культури 6С34БП+ДЗ+ЛПД БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
4	5.1	9С31БП	1	СЗ	41	15	20	4	1	В3ДС	0.70	180	0.92			
5	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.40	0.40	50	
6	4.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.80	120	0.48			
7	0.8	9С31БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 70С3ДЗ, 5 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	81 81	21 22	30 32	7	2	В2ДС	0.50	210	0.17	0.15 0.02	70 50	
8	1.0	Лісові культури 10СЗ+БП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.01			
9	1.2	10БП	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
10	3.1	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	46	16	22	4	2	В2ДС	0.50	150	0.47			
11	1.6	7БП3СЗ+ВЛЧ	1	БП	31	12	16	4	1	В2ДС	0.80	100	0.16			Прохідна рубка 10%
12	5.4	6С32ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	СЗ	56	17	24	5	2	В3ДС	0.70	200	1.08			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	12.8	6С32ВЛЧ2БП	1	СЗ	71	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	200	2.56	1.54	70	
				ВЛЧ	71	21	30							0.51	50	
				БП	71	22	32							0.51	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
14	1.0	Лісові культури 8С32АКБ	1	СЗ	80	22	32	6	2	В2ДС	0.60	200	0.20	0.16	80	
				АКБ	61	16	24							0.04	30	
		АКБ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
15	1.5	Лісові культури 10БП+ОС	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.02			
		Якість лісових культур - 2 клас														
16	1.5	10БП+СЗ+ОС	1	БП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	160	0.24	0.24	40	
		БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40														
17	0.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	2				1	В2ДС	70					Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
18	19.7	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	18	9	12	2	2	А2С	0.80	90	1.77			Прочищення 20%
		Якість лісових культур - 2 клас														
19	10.2	4ВЛЧ6БП	1	ВЛЧ	26	9	12	4	4	С5ВЛЧ	0.70	60	0.61			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
20	3.0	Лісові культури 5С35БП	1	СЗ	12	5	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.09			Прочищення 20%
		Якість лісових культур - 3 клас														
21	2.0	10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	51	16	22	5	2	В2ДС	0.70	200	0.40			
22	2.1	5С34ВЛЧ1БП	1	СЗ	46	16	24	4	2	А2С	0.70	160	0.34			
23	1.2	5С35БП	1	СЗ	36	12	16	3	2	В2ДС	0.70	110	0.13			Проріджування 15%
24	0.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	67	17	24	6	3	В2ДС	0.50	145	0.06	0.06	70	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
25	1.0	Лісові культури	1	ДЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8Д32С3 С3 - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
26	0.4	Лісові культури 10С3+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 3 клас	1	С3	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
27	2.1	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	С3	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
28	0.7	Загибле насадження Сухостій Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження верховою пожежею, 2011 року, 100%, Сильна ступінь пошкодження	С3 С3						1	В2ДС		200	0.14		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	
29	3.4	8С31ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3 ВП ВЛЧ	71 71 71	20 22 21	26 30 28	6	2	В2ДС	0.60	220	0.75	0.59 0.08 0.08	80 60 60	
30	1.5	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	С3	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
31	2.7	Незімкнуті лісові культури 10С3 Якість лісових культур - 2 клас		С3	2				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
32	0.8	10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3	91	23	32	7	2	В2ДС	0.70	310	0.25	0.25	80	
33	7.8	9С31ВЛЧ+ВП+ОС+ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3 ВЛЧ	81 42	21 17	30 20	7	2	В3ДС	0.60	230	1.79	1.61 0.18	60 40	
34	19.6	5С33ВП2ВЛЧ ВП ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3 ВП ВЛЧ	71 31 42	19 12 14	26 14 16	6	2	В3ДС	0.70	140	2.74	1.37 0.82 0.55	60 40 40	
35	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.40	0.40	60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
36	2.0	4СЗЗВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	41	16	20	4	1	В2ДС	0.70	150	0.30			
37	2.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	45	17	22	4	1	В2ДС	0.70	220	0.44		Прохідна рубка 10%	
38	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.12	0.12	70	
39	3.0	5СЗЗВП2ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	46	16	22	4	2	В2ДС	0.70	160	0.48			
40	0.9	8СЗ1ВП1ВЛЧ	1	СЗ	46	16	22	4	2	В2ДС	0.70	200	0.18			
41	4.6	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	19	28	6	2	В2ДС	0.60	220	1.01	1.01	80	
42	2.6	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	В3ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
43	2.6	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	7	3	2	2	1	В3ДС	0.70	20	0.05			
44	2.3	5СЗ5ВП ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 8 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	21	30	7	2	В2ДС	0.60	200	0.46	0.23	70	
				ВП	61	22	28							0.23	50	
45	2.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
46	2.7	7ВЛЧ2ОС1ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.54	0.38	60	
				ОС	61	22	32							0.11	60	
				ВП	61	21	32							0.05	50	
47	0.9	8ВП2ОС	1	ВП	46	15	18	5	2	С5БС	0.60	110	0.10			
48	2.5	6СЗК2ОС2ВЛЧ+ВП ОС ВЛЧ	1	СЗК	81	21	28	7	2	В2ДС	0.60	240	0.60	0.36	70	
				ОС	81	22	32							0.12	30	
				ВЛЧ	61	21	28							0.12	60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження</p>																
49	7.1	9ВЛЧ1СЗ+ОС		1 ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.42	1.28	60	
				СЗ	61	18	24							0.14	80	
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60</p>																
50	1.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	5				1	В2ДС	0.70	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
<p>Якість лісових культур - 3 клас</p>																
51	1.0	10СЗ+ВЛЧ		1 СЗ	81	21	32	7	2	В2ДС	0.60	250	0.25	0.25	80	
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
52	0.7	10ОС+СЗ		1 ОС	11	7	10	3	1	В2ДС	0.70	60	0.04			
<p>ОС - вегетативного походження</p>																
53	3.1	8СЗ2БП+ДЗ		1 СЗ	76	21	28	6	2	В3ДС	0.60	230	0.71	0.57	50	
				БП	76	22	30							0.14	60	
<p>БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
54	0.7	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	67	19	26	6	2	В2ДС	0.60	220	0.15	0.15	70	
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
55	2.2	9СЗ1БП+ОС		1 СЗ	81	21	32	7	2	В2ДС	0.60	240	0.53	0.48	70	
				БП	81	22	32							0.05	50	
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
56	7.3	ЗСЗ3ВП2ОС2ДЗ		1 СЗ	81	21	28	7	2	В3ДС	0.60	200	1.46	0.44	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	81	22	36							0.44	30	
				ОС	81	22	32							0.29	40	
				ДЗ	81	20	26							0.29	60	
<p>БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Сухостій ОС</p>																
												10	0.07			
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
57	3.0	7СЗ3ВП		1 СЗ	56	18	24	5	2	В3ДС	0.70	200	0.60			
58	0.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	46	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	120	0.08			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
59	0.5	7С3ЗВП ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	41	14	18	4	2	ВЗДС	0.70	150	0.08			
60	9.1	8С32ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	22	32	7	2	ВЗДС	0.60	240	2.18	1.74 0.44	60 60	
61	0.7	Лісові культури 6С34ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01		Освітлення 20%	
62	1.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ВП, 10 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	21	32	7	3	ВЗДС	0.40	150	0.21	0.21	60	
63	0.9	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
64	2.3	9С31ВП ВП - вегетативного походження	1	СЗ	56	17	24	5	2	ВЗДС	0.70	200	0.46			
65	0.3	9С31ВП	1	СЗ	41	15	18	4	1	ВЗДС	0.50	120	0.04			
66	2.8	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1	ВЗДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
67	4.6	7С3ЗВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	20	26	6	2	ВЗДС	0.70	250	1.15	0.80 0.35	80 50	
75	2.1	6ВП20С2ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
76	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	С2ГДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
77	0.6	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	56	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.10	0.09	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	56	21	30							0.01	40	
78	1.2	5С35БП	1	СЗ	41	16	18	4	1	ВЗДС	0.80	200	0.24			Прохідна рубка 10%
79	1.4	6С31Д32ОС1БП	1	СЗ	81	21	32	7	2	СЗГДС	0.60	230	0.32	0.20	80	
				ДЗ	81	20	28							0.03	60	
				ОС	81	22	30							0.06	20	
				БП	81	22	28							0.03	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
80	0.5	3С33БП2ВЛЧ2ОС	1	СЗ	36	13	16	3	2	ВЗДС	0.80	150	0.08			Проріджування 15%
96	2.2	Лісові культури 5С35БП+ОС	1	СЗ	46	16	20	4	2	В2ДС	0.70	170	0.37			Прохідна рубка 10%
97	2.1	Лісові культури 6БП2ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.02			
98	1.8	8С32БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	41	16	20	4	1	В2ДС	0.70	200	0.36			
99	1.8	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	43	15	20	4	2	В2ДС	0.70	170	0.31			Прохідна рубка 10%
100	1.1	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	43	15	18	4	2	В2ДС	0.70	170	0.19			Прохідна рубка 10%
101	3.8	4ВЛЧ4БП2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	12	16	5	4	С5ВЛЧ	0.70	80	0.30			
102	0.4	Кар'єр														
103	1.5	Лісові культури 10СЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	18	24	6	3	В2ДС	0.70	240	0.36	0.36	50	Прохідна рубка 10%
104	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	51	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.05	0.05	40	
105	1.3	8СЗК1ВЛЧ1БП	1	СЗК	86	21	32	7	3	ВЗДС	0.60	230	0.30	0.24	60	
				ВЛЧ	66	20	28							0.03	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
			БП		66	22	32							0.03	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
106	0.6	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.80	5				Освітлення 20%
107	0.5	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	47	15	18	4	2	В2ДС	0.40	100	0.05			
108	0.6	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
109	2.3	10С3+ОС+ДЗ+БП Підріст 6ОС4ДЗ, 5 років, висота - 4 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	22	32	7	2	ВЗДС	0.60	270	0.62	0.62	50	
110	0.6	10СЗ Підріст 8ДЗ2БП, 5 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	101	21	36	7	3	ВЗДС	0.60	225	0.14	0.14	40	
111	0.7	Лісові культури 7СЗ3ДЗ ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
112	0.6	10С3+БП Підріст 8ДЗ2БП, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	101	22	32	7	3	ВЗДС	0.60	230	0.14	0.14	50	
113	0.9	9С31БП БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	20	32	6	2	ВЗДС	0.60	230	0.21	0.19	60	
				БП	71	22	28							0.02	40	
114	0.8	8С31ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	86	21	30	7	3	В2ДС	0.60	230	0.18	0.14	60	
				ВЛЧ	66	21	28							0.02	50	
				БП	66	22	32							0.02	50	
115	0.5	8С32БП	1	СЗ	41	15	20	4	1	ВЗДС	0.80	190	0.10			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - вегетативного походження																
116	1.0	5ВЛЧ5БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	14	18	5	3	С5ВЛЧ	0.50	60	0.06			
117	1.0	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	47	15	20	4	2	В2ДС	0.70	180	0.18		Прохідна рубка 10%	
118	4.9	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження	1	СЗ	23	6	10	3	3	В3ДС	0.80	50	0.25		Проріджування 15%	
119	0.2	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	2	2	1	В3ДС	0.70	20			Освітлення 10%	
120	0.9	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	11	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	50	0.05			
121	2.8	10СЗ 3ДЗ3ГЗ3С31БП ДЗ,ГЗ,БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 50.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	101	22	36	7	3	С2ГДС	0.30	115	0.32	0.32	50 Вибіркова санітарна рубка	
			2	ДЗ	71	20	28				0.40	100	0.28	0.09	60	
				ГЗ	71	16	20							0.08	5	
				СЗ	71	20	26							0.08	60	
				БП	71	22	30							0.03	60	
				СЗ								10	0.03			
125	2.0	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.30	140	0.28	0.28	60	
126	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7ВЛЧ2ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.18	0.12	60	
				ОС	61	22	32							0.04	60	
				БП	61	21	32							0.02	50	
127	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7С33БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	20	26	6	2	В3ДС	0.70	250	0.15	0.10	80	
				БП	71	22	30							0.05	50	
128	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 6БП2ОС2ВЛЧ	1	БП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 68.1	8	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 3ВП2ВЛЧ3С32ОС Сухостій	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.68			Вибіркова санітарна рубка
				БП	41	14	16					10	0.68			
				ОС								10	0.68			
2 0.5	6	6ВП2ОС2ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	4	3	2	2	2	СЗГД	0.60	10	0.01			
3 11.1	2	2ВП2ОС2ДЗ2С32ВЛЧ	1	БП	71	21	30	7	3	СЗГДС	0.30	80	0.89	0.17	50	
				ОС	71	22	28							0.18	20	
				ДЗ	71	20	30							0.18	60	
				СЗ	71	20	26							0.18	50	
				ВЛЧ	41	13	16							0.18	30	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
4 1.2	10	10ВП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	7	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.02			
5 4.4	Зруб	Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		БП						1 ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
6 7.0	5	5С33ВП2ВЛЧ Сухостій Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	31	12	16	3	1	ВЗДС	0.40	60	0.42			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.07			
7 0.6	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
8 1.6	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
9 1.9	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
10 0.6	7	7С33ВП	1	СЗ	41	12	14	4	3	В2ДС	0.40	70	0.04			
11 0.6	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
12 5.6	Лісові культури	8С32БП Сухостій Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	49	15	18	4	2	ВЗДС	0.50	120	0.67			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.06			
13 0.4	6	6ВП2С32ОС	1	БП	61	21	30	7	2	В2ДС	0.50	150	0.06	0.04	40	
				СЗ	61	18	24							0.01	80	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	24.0	10БП+ОС+СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 7БП2С31ВЛЧ	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	5	0.12		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		БП	71	21	30					20	0.48			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП								10	0.24			
2	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
3	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ		3			1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 2 клас														
4	0.9	Незімкнуті лісові культури 8ЯЛЕ2БП		ЯЛЕ		4			1	С2ГДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 3 клас														
5	10.0	5ВЛЧ3С31ОС1ДЗ	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С2ГДС	0.30	100	1.00	0.50	30	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	61	19	26							0.30	40	
				ОС	61	22	30							0.10	10	
				ДЗ	61	18	24							0.10	50	
		Сухостій		ОС								30	0.30			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
6	19.0	5БП5ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 6С32БП2ВЛЧ	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.50	5	0.10		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ	45	15	18					20	0.38			
		Сухостій		БП								10	0.19			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
7	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ		3			1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 2 клас														
8	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ		5			2	В2ДС	60				Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 3 клас														
9	0.9	Незімкнуті лісові культури 8ВП2ОС		БП		4			1	В2ДС	60				Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 3 клас														
10	6.3	Лісові культури	1	СЗ	49	17	22	4	1	В2ДС	0.50	150	0.95			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9С31БП																
11	4.0	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
12	3.4	5БП5ОС+ВЛЧ+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 5С32БП2ВЛЧ1ОС	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.03		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		СЗ	71	20	26					30	0.10			
				ОС								10	0.03			
13	2.4	Лісові культури 10БП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
14	0.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	49	17	24	4	1	В2ДС	0.70	220	0.09		Прохідна рубка 10%	
15	1.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
16	1.9	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
17	0.3	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
18	0.2	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	ВЗДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
19	12.4	5БП5ОС+СЗ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 9С31БП0Д30ОС	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.12		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		СЗ	86	21	32					30	0.37			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ								10	0.12			
20	4.3	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.04			
21	1.5	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02		Вибіркова санітарна рубка	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	0.5	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	60					Доповнення лісових культур
33	8.6	7ВП3С3+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га		1 БП СЗ БП	51 18 51 18	24	6	2	ВЗДС	0.40	90	0.77	0.54	40	Вибіркова санітарна рубка	
34	2.8	10ВП+ВЛЧ+ОС+СЗ БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВП2С3 Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП БП	5 3 51 19	2 2	2	ВЗДС	0.60	10	0.03				Вибіркова санітарна рубка	
35	0.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	60					Доповнення лісових культур
36	3.6	7ВЛЧ2ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ ОС БП	61 21 61 22 61 21	28 32 30	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.47	0.33	50		
37	0.5	6ДЗ3ВП1СЗ ДЗ,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 ДЗ БП СЗ	86 21 86 22 86 22	28 30 32	8	3	ВЗДС	0.40	120	0.06	0.03	60		
38	1.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	В2ДС	60					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
39	3.4	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		БП					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
40	1.8	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження		1 СЗ	43 15	18	4	2	В2ДС	0.70	150	0.27			Прохідна рубка 10%	
41	0.9	Лісові культури 9С31БП		1 СЗ	49 15	20	4	2	В2ДС	0.70	180	0.16			Прохідна рубка 10%	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	1.5	Лісові культури 8С31БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	41	15	18	4	1	ВЗДС	0.70	160	0.24		Прохідна рубка 10%	
43	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	ВЗДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
44	2.1	6ВП2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	36	14	18	4	3	С5ВЛЧ	0.70	110	0.23			
45	2.6	8С31ВП1ВЛЧ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: плюсове насадження	1	СЗ	81	21	30	7	2	ВЗДС	0.60	230	0.60	0.48	50	
					61	21	28							0.06	40	
					61	20	28							0.06	40	
46	3.5	9ВП1ВЛЧ+СЗ	1	БП	41	15	18	5	1	В2ДС	0.70	120	0.42			
47	3.0	8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	17	24	6	3	С5ВЛЧ	0.60	150	0.45	0.36	40	
					51	22	30							0.09	20	
48	5.7	4С32ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	71	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.14	0.45	50	
					71	21	32							0.23	40	
					71	22	30							0.23	40	
					71	22	28							0.23	20	
49	0.8	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	49	18	24	4	1	В2ДС	0.70	230	0.18		Прохідна рубка 10%	
50	5.3	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	49	17	24	4	1	В2ДС	0.70	200	1.06		Прохідна рубка 10%	
51	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	В2ДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
52	2.7	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.35			
53	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	3				1	В2ДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
Якість лісових культур - 3 клас												Доповнення лісових культур				
54	0.4	10СЗ		1 СЗ	51	20	26	5	1	В2ДС	0.70	280	0.11			
55	8.3	Лісові культури 7СЗ3ВП ВП - природного походження		1 СЗ	45	17	22	4	1	В2ДС	0.70	200	1.66	Прохідна рубка 10%		
56	0.6	6ВП2ОС2ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	20	10	12	3	2	С5ВЛЧ	0.60	70	0.04			
57	0.4	2С34ВП4ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	81	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	200	0.08	0.02	60	
					61	21	30							0.03	40	
					61	20	28							0.03	40	
58	1.1	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
59	0.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70	Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур				
60	2.7	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	6	3	4	2	1	ВЗДС	0.60	20	0.05			
61	0.3	Лінія електромережі Ширина - 15 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
62	0.8	Лінія електромережі Ширина - 15 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
63	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3.8 км, площа заросла													Розрубвання кварталних просік	
64	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
189.0																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.7	6БП2ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	4	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.03			
2	3.2	6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС БП	56 56 56	20 21 21	24 26 24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.61	0.37 0.12 0.12	40 20 40	
3	2.0	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП ОС	56 48 48	13 12 12	18 16 16	6	4	С4ВЛЧ	0.70	100	0.20	0.12 0.04 0.04	50 40 30	
4	0.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
5	0.3	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
6	1.0	10БП БП - вегетативного походження Сухостій	1	БП	61	22	26	7	2	ВЗДС	0.40	115	0.12	0.12	70	Вибіркова санітарна рубка
7	0.7	7СЗ3ОС ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ОС	81 81	22 21	30 30	7	2	В2ДС	0.40	180	0.13	0.09 0.04	70 40	
8	4.5	6СЗ3ОС1БП+ВЛЧ+ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ОС БП	76 76 51	20 21 19	26 30 28	6	2	ВЗДС	0.60	230	1.04	0.63 0.31 0.10	70 30 50	
9	2.3	7БП3ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.01			
10	5.6	10СЗ	1	СЗ	45	18	24	4	1	В2ДС	0.70	240	1.34			
11	1.2	4ДЗ4ОС2СЗ ДЗ - вегетативного походження Сухостій	1	ДЗ ОС СЗ	91 91 91	20 22 21	30 28 32	8	3	С2ГДС	0.60	210	0.25	0.10 0.10 0.05	60 30 80	Вибіркова санітарна рубка
												10	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	1.6	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	19	26	6	2	В2ДС	0.70	260	0.42	0.42	80	Прохідна рубка 10%
24	2.6	Лісові культури 7СЗЗВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	20	28	6	2	В2ДС	0.70	150	0.39	0.27 0.12	60 40	Прохідна рубка 10%
25	1.2	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
26	1.7	9ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ОС	71	20 22	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.31	0.28 0.03	60 30	
27	2.6	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВП	41	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.80	130	0.34			
28	4.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	20	28	6	2	А2С	0.70	280	1.15	1.15	60	
29	2.3	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП ОС ВЛЧ	71	21 21 20	28	7	3	ВЗДС	0.60	180	0.41	0.29 0.08 0.04	50 60 60	
30	8.1	7ДЗ2ОС1ВП+ВЛЧ+СЗ ОС,ВП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ОС ВП	81	19 21 21	28	6	3	СЗГДС	0.40	120	0.97	0.68 0.19 0.10	70 40 50	
31	1.7	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
32	0.8	9ОС1ВП ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	16	11	14	3	1А	СЗГДС	0.80	130	0.10			
33	1.0	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 30%														
34	5.7	5ОСЗВП2ДЗ+ВЛЧ ВП ДЗ	1	ОС ВП ДЗ	76	21 21 19	30	8	3	ВЗДС	0.50	160	0.91	0.46 0.27 0.18	60 30 50	Вибіркова санітарна рубка

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС, ВП - вегетативного походження Сухостій		ВП								10	0.06			
35	1.5	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
36	4.3	Лісові культури 10СЗК Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗК	65	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	260	1.12	1.12	60	
37	0.6	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 30%														
38	1.4	7ВПЗОС ВП - вегетативного походження	1	ВП	41	14	18	5	3	СЗГД	0.70	120	0.17			
39	10.5	6ВП2ДЗ1ОС1ВЛЧ ВП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВП ДЗ ОС ВЛЧ	71 71 71 71	21 19 22 20	30 26 30 28	7	3	С4ВЛЧ	0.30	90	0.95	0.56 0.19 0.10 0.10	60 40 50 50	Вибіркова санітарна рубка
40	0.6	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	ВП	8	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			
41	4.7	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	31	11	16	4	2	ВЗДС	0.50	60	0.28			
42	4.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	61 61	20 22	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.83	0.75 0.08	50 40	
43	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	56	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.05	0.05	60	
44	7.9	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	61 61	20 21	24 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.42	1.14 0.28	50 40	
45	4.0	7ВЛЧ3ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	36	13	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.40			
46	4.3	9ВП1ОС ВП, ОС - вегетативного походження	1	ВП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.04			
47	4.5	5ОС3ВП2ДЗ+ВЛЧ	1	ОС	76	21	30	8	3	ВЗДС	0.40	130	0.59	0.29	60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					БП	76	21	28						0.18	30	
					ДЗ	76	19	24						0.12	50	
		ОС,БП - вегетативного походження														
48	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7ВЛЧЗБП		1	ВЛЧ	36	13	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.06		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
49	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
50	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		144.0														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.44	0.44	60	
13	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
14	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	180	0.41			
15	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.19			
16	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.30			
17	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.12			
18	0.3	Біогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
19	1.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	70	22	22	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.40	0.40	60	
20	2.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.44	0.44	60	
21	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	19	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	180	0.68			
22	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
23	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.34	0.34	60	
24	3.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	70	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.82	0.82	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	60	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.28	0.28	50	
28	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.60	0.60	60	
29	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
31	8.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	66	21	22	7	2	С4ВЛЧ	0.70	220	1.96	1.96	50	
32	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
34	4.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	65	21	22	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.86	0.86	50	
35	3.8	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	36	14	18	4	3	С4ВЛЧ	0.70	110	0.42			
36	4.2	8ВЛЧ2ВП ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ ВП	66 66	22 23	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.67	0.54 0.13	50 40	
37	1.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	71	21	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.38	0.38	50	
38	5.7	9ВЛЧ1ВП		1 ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.80			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4БП, 10 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
39	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
40	1.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					2	В4ДС						Природне відновлення лісу
41	1.5	7ВПЗОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1	БП	45	18	20	5	2	В4ДС	0.60	140	0.21		
42	5.5	4СЗ6БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1	СЗ	66	22	32	5	1	В4ДС	0.50	150	0.83		
43	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
44	1.6	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
45	0.8	8БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1	БП	25	12	14	4	2	В4ДС	0.50	65	0.05		
46	0.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01		
47	4.3	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ БП	61 61	21 22	22 26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.65	0.52 0.13	50 50
48	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
49	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
50	1.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	ВЛЧ	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.04		
51	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	45	21	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.60		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
52	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	2.3	9ВП1ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	41	20	22	5	1	ВЗДС	0.60	150	0.35			
54	2.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій		1 СЗ	70	23	32	5	1	В2ДС	0.50	230	0.58			
				СЗ								5	0.01			
55	0.4	8ВП2ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.06			
56	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
57	1.5	5ВП40С1СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП ОС СЗ	70 70 70	21 23 23	22 28 28	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.24	0.12 0.10 0.02	50 30 70	
58	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
59	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
60	0.6	Ріка Ширина - 3 м, протяжність - 1.8 км, площа чиста														
61	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
62	0.1	Лінія електромережі Ширина - 5 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
63	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
64	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																
119.6																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
15	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
16	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	36	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.14			
17	6.6	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ БП	66 66	21 21	24 24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.32	0.92 0.40	40 40	
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 20%														
20	1.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.02			
21	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.20			
22	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
23	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20				
24	25.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	66	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	5.18	5.18	60	
25	0.4	Біогалявина		СЗ					1А	СЗГДС						
26	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	35	17	20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.13			
27	1.0	Біогалявина Природне поновлення		СЗ 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 1.0					1А	СЗГДС						
28	6.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	190	1.14			
29	3.6	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	66	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.72	0.72	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.8	7ВП3ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	15	8	10	3	2	В2ДС	0.70	60	0.29			
2	1.0	Галіявина Природне поновлення	10	БП, 20 років, висота - 7 м, 1.5 тис.шт/га					2	В2ДС					Природне відновлення лісу	
3	2.7	7ВЛЧ3БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галіявини	1	ВЛЧ	30	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	75	0.20			
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 10%														
5	13.9	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	10	4	6	2	1	В3ДС	0.60	20	0.28			
6	5.4	3С34ОС2Д31БП	1	СЗ	71	24	32	5	1	С3ГДС	0.60	190	1.03			
7	0.4	6С33ВП1ДЗ	1	СЗ	41	15	18	4	1	В2ДС	0.60	110	0.04			
8	3.4	4ВП4ОС1С31ДЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галіявини	1	БП	20	9	10	3	1	В2ДС	0.70	60	0.20			
9	0.3	6С34БП	1	СЗ	40	15	18	3	1	В2ДС	0.60	130	0.04			
10	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
11	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	9	12	3	3	С4ВЛЧ	0.40	40	0.06			
12	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.15			
13	2.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галіявини	1	ВЛЧ	66	20	22	7	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.41	0.41	50	
14	1.0	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	70	0.07			
15	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.08			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
20	1.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	61	20	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.24	0.24	40	
21	1.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 3 клас		С3		4			1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
22	2.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.48			
23	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
24	0.4	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.01			
25	3.7	8ВЛЧ2ВП+ОС+С3 ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	30	13	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.37			
26	1.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10С3		С3					1	В3ДС						
				С3	70	23	32					5	0.01			
27	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
28	3.8	7ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	45	22	26	5	1	С3ГДС	0.50	140	0.53			
29	0.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	20	9	12	3	3	С4ВЛЧ	0.60	50	0.03			
30	0.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
31	0.2	Біогалявина		С3					2	В3ДС						
32	0.2	Біогалявина		С3					2	В3ДС						

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.4	Біогалявина		СЗ							2	ВЗДС				
34	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.16			
35	1.3	5ВЛЧ3ВП2ОС Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.50	30	0.04			
				ВЛЧ	30	16	18					10	0.01			
36	14.6	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВП	45	21	24	5	1	ВЗДС	0.60	180	2.63			
37	0.1	Біогалявина		СЗ							2	ВЗДС				
38	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
39	0.3	Біогалявина		СЗ							1	ВЗДС				
40	0.4	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	10	4	6	2	1	ВЗДС	0.50	10				
41	0.5	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	10	4	6	2	1	ВЗДС	0.50	10	0.01			
42	1.2	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП		2					1	ВЗДС	80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
43	2.2	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1 ВП	45	21	20	5	1	ВЗДС	0.60	160	0.35			
44	0.7	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.01			
45	20.1	Кар'єр землі, виділені для тимчасового довгострокового користування														
46	0.6	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	9	12	3	3	С4ВЛЧ	0.50	40	0.02			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	1.9	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ОС Якість лісових культур - 3 клас		БП	5				1	В2ДС	70		5	0.01		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
48	3.1	Рідколісся 9ВП1ВЛЧ БП - вегетативного походження Цільова порода - БП		БП	40	17	20		2	В3ДС	0.20	40	0.12			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
49	5.9	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ БП	66 66	20 20	24 24	7	3	С4ВЛЧ	0.40	110	0.65	0.45 0.20	50 40	
50	0.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		С3	3				2	А2С	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
51	10.0	9ВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 БП	45	21	24	5	1	В3ДС	0.60	170	1.70			
52	0.6	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		С3	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
53	0.8	Лісові культури 9ВП1С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
54	0.3	10ВП+ОС БП - вегетативного походження		1 БП	45	20	20	5	1	В3ДС	0.60	150	0.05			
55	0.6	10ВП		1 БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	15	0.01			
56	0.6	10ВП БП - вегетативного походження		1 БП	5	3	4	2	2	В3ДС	0.60	10	0.01			
57	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.04			
58	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	25	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.40	65	0.05			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

35 1.7 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
4БП2С32ВЛЧ2ОС 1 БП 31 11 12 4 2 А2С 0.40 40 0.07
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

40 0.1 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

41 0.1 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний

Разом

1.9

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
2	1.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	46	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.26			
3	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
5	1.0	3ЯЗ2ДЗ2ВГЛ3ГЗ ЯЗ, ДЗ, ВГЛ, ГЗ - вегетативного походження		1 ЯЗ	50	22	30	5	1	С3ГДС	0.60	160	0.16			
6	4.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
7	1.8	3ДЗ4ГЗ2ЯЗ1ОС+ВЛЧ ДЗ, ГЗ, ЯЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 ДЗ	71	23	30	5	2	С3ГДС	0.70	250	0.45			
8	17.7	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП ВЛЧ	66 66	22 19	24 22	7	2	ВЗДС	0.70	200	3.54	2.83 0.71	60 60	
9	4.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
10	1.3	9ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП ВЛЧ	66 66	22 19	26 22	7	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.17	0.15 0.02	50 60	
11	0.3	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
12	0.2	10ВП ВП - вегетативного походження		1 ВП	30	11	14	4	3	ВЗДС	0.60	70	0.01			
13	1.6	7ВП3СЗ ВП - вегетативного походження		1 ВП	37	17	20	4	2	В2ДС	0.70	150	0.24			
14	1.4	Лісові культури 8С32ВП		1 СЗ	41	15	16	4	1	В2ДС	0.70	160	0.22			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВП - природного походження																
15	0.6	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	10	5	6	2	2	ВЗДС	0.60	20	0.01			
16	3.6	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ						2 ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
17	1.5	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	15	7	10	3	3	ВЗДС	0.60	30	0.05			
18	0.8	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
19	1.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ВП	66 66	19 22	22 26	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.32	0.29 0.03	50 50	
20	66.1	Кар'єр землі, виділені для тимчасового довгострокового користування														
21	12.5	9ВП1ВЛЧ+ОС ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП ВЛЧ	61 61	21 21	24 22	7	2	С4ВЛЧ	0.60	160	2.00	1.80 0.20	60 60	
22	0.6	10ВП ВП - вегетативного походження	1	ВП	41	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	150	0.09			
23	0.6	10ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВП	41	19	22	5	1	ВЗДС	0.70	160	0.10			
24	0.6	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	85	0.05			
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	0.8	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.02			
27	1.4	9ВП1СЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП СЗ	66 66	22 23	24 32	7	2	ВЗДС	0.50	140	0.20	0.18 0.02	60 80	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	10БП+СЗ	1	БП	36	11	12	4	2	ВЗДС	0.70	90	0.06			
2	0.4	Біогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
3	0.7	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	30	11	14	4	3	ВЗДС	0.60	70	0.05			
4	15.1	Кар'єр землі, виділені для тимчасового довгострокового користування														
5	0.7	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	20	20	5	1	ВЗДС	0.60	160	0.11			
6	1.1	Зруб Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					2	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
7	0.9	10БП+СЗ	1	БП	36	11	12	4	2	ВЗДС	0.70	90	0.08			
8	4.0	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	61 61	22 21	24 22	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.68	0.48 0.20	50 50	
9	1.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
10	2.5	Кар'єр														
11	5.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	61 61	19 21	20 22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.90	0.72 0.18	50 50	
12	11.8	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
13	3.5	10БП БП - вегетативного походження Підріст 10БП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	20	22	5	1	В2ДС	0.70	170	0.60			
14	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
15	4.0	8БП2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	7	10	3	3	ВЗДС	0.60	40	0.16			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	71	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.08	0.08	50	
2	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3ДЗ2ВЛЧ2ОС3ВП+ЯЗ ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ДЗ	71	22	30	4	2	С3ГДС	0.50	170	0.17			
4	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	120	0.20			
5	5.4	7ВЛЧ3ВП+ОС+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ БП	71 71	18 19	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.76	0.53 0.23	60 50	
6	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
7	0.8	9ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	31	15	16	4	2	С2ГД	0.60	100	0.08			
8	2.4	7ВЛЧ3ВП+ОС+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	70 70	20 20	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.50	130	0.31	0.22 0.09	60 50	
9	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
10	4.0	Лісові культури 4СЗ6ВП+ВЛЧ	1	СЗ	46	17	20	4	1	В2ДС	0.70	160	0.64			Прохідна рубка 10%
11	4.1	Лісові культури 1ОСЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	65	21	26	5	2	В3ДС	0.60	240	0.98			
12	1.3	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					2	В4ДС						Природне відновлення лісу
13	1.7	Лісові культури 1ОСЗ+ОС Сухостій	1	СЗ	71	23	32	5	1	В2ДС	0.60	280	0.48			
				СЗ								5	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
37	5.0	10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підріст 10БП, 5 років, висота - 1 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	23	32	6	1	ВЗДС	0.70	320	1.60	1.60	80	
				СЗ								5	0.03			
38	0.7	Біогалявина Поодинокі дерева 10БП		СЗ					1	В2ДС						
				БП	25	12	14					5				
39	1.1	5БП5ВЛЧ+СЗ	1	БП	26	13	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	85	0.09			
40	4.5	8СЗ2ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	76	23	34	6	2	ВЗДС	0.60	230	1.04	0.83	70	
				ВЛЧ	76	19	20							0.21	30	
41	0.5	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
42	0.3	7СЗ3БП	1	СЗ	41	14	18	4	2	ВЗДС	0.70	140	0.04			
43	2.3	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+БП+ОС Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	84	23	32	7	2	В2ДС	0.50	230	0.53	0.53	80	
44	4.5	8СЗ2БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	23	32	6	1	ВЗДС	0.60	250	1.13	0.90	80	
				БП	71	22	26					5	0.02	0.23	40	
45	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	1.8	Лісові культури 9СЗ1БП Сухостій Пошкодження верховою пожежею, 60%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	53	21	30	5	1А	В2ДС	0.30	110	0.20			Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
				СЗ								80	0.14			
47	3.5	Лісові культури 4СЗ6БП+ВЛЧ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
48	1.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	87	23	34	7	2	ВЗДС	0.60	300	0.48	0.48	80	
												5	0.01			
49	2.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
50	8.7	6СЗ2ВП1ДЗ1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	23	32	6	1	ВЗДС	0.60	220	1.91	1.15	80	
				БП	71	22	26							0.38	40	
				ДЗ	71	20	26							0.19	40	
				ВЛЧ	71	20	24							0.19	40	
												5	0.04			
51	2.3	8СЗ2БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	18	26	6	2	ВЗДС	0.60	180	0.41	0.33	60	
					61	18	22							0.08	30	
52	2.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	23	34	7	2	ВЗДС	0.50	250	0.60	0.60	80	
53	1.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	23	34	7	2	ВЗДС	0.60	300	0.36	0.36	80	
54	0.9	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	23	34	7	2	ВЗДС	0.50	230	0.21	0.21	70	
55	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
56	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
57	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла														
Разом																
														45.3		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
129.0

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
51	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	61	19	20	7	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.08	0.08	20	
52	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	90	0.05			
53	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4С34БП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	С3	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.02			
54	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3 Сухостій	1	С3	70	23	30	5	1	ВЗДС	0.50	230	0.12			Вибіркова санітарна рубка
55	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	С3		4			1	ВЗДС	80						Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
56	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3+ВП	1	С3	70	23	32	5	1	В2ДС	0.60	270	0.27			
57	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	С3	8	1.5	2	2	2	ВЗДС	0.50	5	0.01			
58	4.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
59	15.3	Лісові культури 10С3+ВП+ВЛЧ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	85	23	30	6	2	ВЗДС	0.60	270	4.13	4.13	70	Вибіркова санітарна рубка
60	1.2	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	С3	8	3	4	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
61	0.8	8С31ВЛЧ1ВП+ОС	1	С3	36	13	14	3	2	В2ДС	0.50	100	0.08			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ,БП - вегетативного походження

62 0.6 10СЗ+ВЛЧ+БП 1 СЗ 75 23 32 5 2 ВЗДС 0.40 200 0.12

63 0.4 Лісові культури 10СЗ 1 СЗ 70 23 32 5 1 ВЗДС 0.50 230 0.09

64 2.8 Лісові культури 4СЗ4БП2ВЛЧ 1 СЗ 7 2 2 2 1 ВЗДС 0.60 10 0.03
ВЛЧ - природного походження
Якість лісових культур - 3 клас68 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

Разом

61.2

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%																
13	0.5	7ВП3ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	15	7	8	3	3	В2ДС	0.60	40	0.02			
14	3.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВП	66 66	18 19	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.50	0.40 0.10	40 40	
15	1.1	7ВЛЧ2ВП1С3 ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВП С3	61 61 61	21 22 22	24 24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.22	0.16 0.04 0.02	40 40 60	
16	1.2	6ВЛЧ3ВП1ОС+С3 ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	11	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	80	0.10			
17	3.5	Лісові культури 4С35ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 С3	8	2	2	2	1А	С3ГДС	0.70	10	0.04			
18	8.4	8ВЛЧ1ВП1С3+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники		1 ВЛЧ	45	20	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	1.68			
19	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
20	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
21	3.2	Рідколісся 10С3+ВП+ОС Цільова порода - С3		С3	70	23	30		1	В2ДС	0.20	95	0.30		Сприян. прир. відн. шляхом дог. за під.	
22	0.9	Лісові культури 6С34ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 С3	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
23	1.1	Лісові культури 4С34ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 С3	8	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
24	1.5	Рідколісся 10С3+ВП+ВЛЧ+ОС		С3	70	23	30		1	В2ДС	0.20	95	0.14		Сприян. прир. відн. шляхом дог. за під.	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Цільова порода - СЗ																
25	3.2	Лісові культури 5СЗ5ВП+ДЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.03			
Якість лісових культур - 2 клас																
26	2.1	8СЗ1ДЗ1ОС+ВП	1	СЗ	71	23	32	6	1	В2ДС	0.60	300	0.63	0.51	70	
		ДЗ			71	20	20							0.06	40	
		ОС			71	22	26							0.06	30	
ОС - вегетативного походження																
Сухостій СЗ																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
27	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	СЗ	87	23	34	7	2	С2ГДС	0.60	270	0.38	0.38	80	
Лісові культури 10СЗ																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
29	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	ВЛЧ	76	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.05	0.05	60	
10ВЛЧ+ВП																
ВЛЧ - вегетативного походження																
30	0.7	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	76	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.10	0.10	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
32	5.3	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	70	23	34	6	1	С2ГДС	0.60	270	1.43	1.15	80	Вибіркова санітарна рубка
		ВП			50	22	28							0.14	40	
		ОС			50	23	30							0.14	30	
ВП,ОС - природного походження																
Сухостій СЗ																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
34	1.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	84	23	34	7	2	В2ДС	0.50	220	0.29	0.29	80	
Сухостій СЗ																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
35	0.8	10СЗ+ВП	1	СЗ	46	19	26	4	1	В2ДС	0.60	210	0.17			
36	2.8	10СЗ+ВП	1	СЗ	61	22	28	6	1	В2ДС	0.60	300	0.84	0.84	80	
Сухостій СЗ																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
37	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	70	23	30	6	1	С2ГДС	0.50	230	0.46	0.46	80	
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
38	1.6	Лісові культури	1	СЗ	88	23	34	7	2	С2ГДС	0.60	270	0.43	0.35	80	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С31ВП1ОС+ВЛЧ		БП	61	22	28							0.04	40	
				ОС	61	23	30							0.04	30	
		БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
39	4.2	7ВЛЧ2ВП1ОС+СЗ		1 ВЛЧ	45	19	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.67			
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження У виділі дрібні галявини														
40	1.8	Будівлі господарські і адміністративні														
41	0.9	5ВП3С32ВЛЧ		1 ВП	36	15	16	4	1	ВЗДС	0.60	100	0.09			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
42	1.7	Лісові культури		1 СЗ	70	23	30	6	1	В2ДС	0.60	270	0.46	0.46	70	
		1ОС3+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження														
43	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
65	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		Лісові культури		1 СЗ	70	23	30	6	1	С2ГДС	0.50	230	0.14	0.14	80	
		1ОС3+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження														
66	2.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		7ВЛЧ2ВП1ОС+СЗ		1 ВЛЧ	66	19	18	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.35	0.24	50	
				БП	66	20	20							0.07	40	
				ОС	66	20	22							0.04	30	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження														
67	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		Лісові культури		1 СЗ	88	23	32	7	2	С2ГДС	0.40	180	0.18	0.16	80	
		9С31ВП+ОС		БП	61	22	28							0.02	40	
		БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
70	0.2	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
71	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
72	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла												Розрубання квартальних просік		
73	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа заросла														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом

81.8

Разом по кварталі

143.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.0	10БП+ВЛЧ+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	36	18	16	4	1	ВЗДС	0.70	150	0.75			
2	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
3	4.2	7ВПЗВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	66 66	19 17	24 20	7	3	ВЗДС	0.60	130	0.55	0.38 0.17	40 30	
4	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
5	1.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					2	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
6	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.50	130	0.07			
7	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	11.3	8ВЛЧ2БП+ОС+СЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Площа заболочена	1	ВЛЧ БП	71 71	23 23	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	2.26	1.81 0.45	60 40	
9	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
10	4.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	68	22	30	5	1	В2ДС	0.40	200	0.98			
11	4.5	5ВЛЧ5БП+ОС Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Площа заболочена	1	ВЛЧ	40	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	85	0.38			
12	2.3	8ВЛЧ2БП+ОС+СЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	70 70	22 23	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.46	0.37 0.09	60 40	
13	1.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
14	1.0	Зруб Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.6	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження верховою пожежею, 60%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	75	22	32	6	2	В2ДС	0.30	140	0.08	0.08	70	Сушільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
25	1.6	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	20	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	180	0.29			
26	0.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
27	1.2	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1А	В2ДС	0.60	20	0.02			
28	5.8	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	55	22	26	5	1А	В2ДС	0.60	230	1.33			
29	0.9	Лісові культури 8ВП2С3+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	12	6	8	3	1А	В2ДС	0.60	20	0.02			
30	0.7	8ВП2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
31	1.1	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження	1	СЗ	60	22	28	5	1	В2ДС	0.50	190	0.21			
36	13.0	7БП3ВЛЧ+ОС+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	БП	40	18	20	4	2	В3ДС	0.70	150	1.95			
37	1.8	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	56	22	30	5	1А	В2ДС	0.30	120	0.22			
38	4.6	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.92			
39	4.5	6БП4ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	30	15	16	4	1А	В3ДС	0.60	100	0.45			
40	11.7	Лісові культури 8С32БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	61	22	28	6	1	В2ДС	0.50	190	2.22	1.78	80	0.44
				БП	61	21	24							0.44	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	10БП У виділі дрібні галявини	1	БП	51	13	16	6	3	А2С	0.30	40	0.03	0.03	40	
2	1.6	10ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.29	0.29	50	
3	9.7	5ВЛЧ3ОС1БП1ЯЗ ВЛЧ,ОС,БП,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ОС БП ЯЗ	61 61 61 61	20 22 21 21	30 32 30 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.94	0.98 0.58 0.19 0.19	60 30 50 70	
4	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП ОС	71 71 71	20 22 22	32 30 32	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.20	0.14 0.04 0.02	60 50 30	
5	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 1ОСЗ	1	СЗ	41	17	24	4	1	В2ДС	0.70	220	0.04			
6	0.5	Лісові культури 5С35БП	1	СЗ	46	16	20	4	2	А2С	0.70	170	0.09			Прохідна рубка 10%
7	0.2	10ДЗ	1	ДЗ	71	20	24	4	2	С2ГДС	0.50	150	0.03			
8	1.4	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	41	14	18	5	3	В3ДС	0.70	110	0.15			
9	4.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С34БП	1	СЗ	38	10	14	3	3	А2С	0.80	110	0.53			Проріджування 15%
10	0.2	Біогалявина		СЗ					1	А2С						
11	6.7	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ОС	16	9	12	3	1	С3ГДС	0.60	60	0.40			
12	0.4	10ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	66	20	24	4	2	С3ГДС	0.60	200	0.08			
13	7.5	7ОС3БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС БП	61 61	21 22	32 30	8	2	С3ГДС	0.50	180	1.35	0.94 0.41	40 50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30

14 1.0 6ВП(46)4ВП(26) 1 ВП 46 15 18 5 2 ВЗДС 0.60 80 0.08

31 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний32 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом

36.3

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	11.5	7ВЛЧ2ОС1ВП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	2.30	1.61	70	
				ОС	71	22	32							0.46	40	
				ВП	71	21	28							0.23	50	
		ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
16	2.5	Болото														
		Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
17	1.7	Болото														
		Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
18	2.4	Болото														
		Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 10%														
19	1.8	9ВЛЧ1ОС	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.36	0.32	60	
				ОС	66	22	30							0.04	20	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
20	0.4	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
21	1.5	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
22	0.6	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
23	10.5	6ВП2С32ВЛЧ+ОС	1	ВП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	170	1.79	1.07	50	
				С3	61	18	24							0.36	50	
				ВЛЧ	61	20	26							0.36	50	
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
24	2.0	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.50	80	0.16			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
25	1.1	7ВП2ОС1ДЗ+ВЛЧ	1	ВП	61	21	32	7	2	С4ГДС	0.60	170	0.19	0.13	50	
				ОС	61	22	28							0.04	30	
				ДЗ	61	20	26							0.02	60	
		ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
26	27.3	6ВП3ОС1ВЛЧ	1	ВП	51	16	20	6	2	ВЗДС	0.60	130	3.55	2.12	60	
				ОС	51	21	30							1.07	30	
				ВЛЧ	51	15	18							0.36	40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження																
27	11.0	4БП40С1С31ВЛЧ	1	БП	61	22	32	7	2	ВЗДС	0.60	200	2.20	0.88	50	
				ОС	61	23	32							0.88	30	
				СЗ	61	19	28							0.22	70	
				ВЛЧ	61	21	30							0.22	50	
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
28	16.4	4ВЛЧЗВПЗОС	1	ВЛЧ	61	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	3.28	1.32	60	
				БП	61	21	30							0.98	50	
				ОС	61	22	32							0.98	50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
29	0.7	Болото														
Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м																
30	0.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний																
33	0.2	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний																
Разом												91.7				
Разом по кварталу												128.0				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.7	ЗВПЗОС2ДЗ2ВЛЧ	1	БП	61	21	26	7	2	С2ГДС	0.40	130	0.48	0.14	50	
				ОС	61	22	30							0.14	40	
				ДЗ	61	20	26							0.10	60	
				ВЛЧ	61	20	24							0.10	50	
		БП,ОС,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
2	1.2	8ОС2БП+ВЛЧ	1	ОС	7	3	2	2	1	С2ГДС	0.60	15	0.02			
		ОС,БП - вегетативного походження														
3	0.9	8ОС2БП+ВЛЧ	1	ОС	8	3	2	2	1	С3ГДС	0.60	15	0.01			
		ОС,БП - вегетативного походження														
4	0.9	10БП	1	БП	31	12	14	4	1	ВЗДС	0.60	80	0.07			
		У виділі дрібні галявини														
10	1.6	8ВЛЧ1ОС1БП	1	ВЛЧ	31	8	12	4	5	С4ВЛЧ	0.50	40	0.06			
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
11	3.9	6ВЛЧ2ОС2БП+ДЗ	1	ВЛЧ	56	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.62	0.38	50	
				ОС	56	21	30							0.12	30	
				БП	56	20	24							0.12	50	
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
12	1.0	Болото														
		Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 20%														
13	13.2	6ВЛЧ2БП2ОС	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	2.51	1.51	50	
				БП	61	22	32							0.50	60	
				ОС	61	22	32							0.50	30	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
14	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
17	0.1	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла														
		Розрубвання кварталних просік														
18	0.2	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом																
		27.2														
Разом по кварталу																
		39.5														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід											
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами													
1	3.9	6БПЗ0С1ВЛЧ	1	БП	56	20	24	6	2	ВЗДС	0.50	140	0.55	0.32	50												
					56	21	26						0.17	30													
					56	19	22						0.06	50													
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																											
2	10.5	7БП2С31ВЛЧ+ДЗ	1	БП	31	12	16	4	3	ВЗДС	0.60	70	0.74														
					БП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини																						
3	9.0	8ОС2БП	1	ОС	11	4	4	3	4	СЗГДС	0.60	15	0.14														
					ОС,БП - вегетативного походження																						
4	2.5	4БПЗ0С2ВЛЧ1СЗ	1	БП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.50	170	0.43	0.17	60	Вибіркова санітарна рубка											
					61	22	30							0.13	30												
					61	21	24							0.09	50												
					61	20	26							0.04	70												
					БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій																						
												10	0.03														
5	8.8	4БПЗ0С2ВЛЧ1СЗ	1	БП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.40	130	1.14	0.46	60	Вибіркова санітарна рубка											
					61	22	30							0.34	30												
					61	20	24							0.23	50												
					61	20	26							0.11	70												
					БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій																						
												10	0.09														
6	29.0	10БП+ВЛЧ	1	БП	5	3	2	2	2	ВЗДС	0.60	10	0.29				Вибіркова санітарна рубка										
					БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 4БПЗ0С2ВЛЧ1СЗ																						
																		20	0.58								
																		10	0.29								
Сухостій																											
Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний, У виділі дрібні галявини																											
7	1.2	10БП	1	БП	46	19	22	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.18				Вибіркова санітарна рубка										
					БП - вегетативного походження Сухостій																						
												10	0.01														
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																											
8	9.4	8БП2ОС	1	БП	11	5	6	3	3	СЗГДС	0.60	20	0.19														
					БП,ОС - вегетативного походження																						
9	15.1	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ	1	СЗ	43	12	16	4	3	А2С	0.70	130	1.96				Прохідна рубка 10%										
					БП - природного походження																						
					Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																						
10	3.0	Лісові культури	1	БП	7	2	2	2	3	А2С	0.60	5	0.02														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8ВП2СЗ																
СЗ - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
11	6.7	ЗВП(71)ЗОС2ДЗ2ВП(41)+СЗ	1	ВП	71	21	28	7	3	ВЗДС	0.50	140	0.94	0.28	50	
				ОС	71	22	32							0.28	30	
				ДЗ	71	18	30							0.19	60	
				ВП	41	18	22							0.19	40	
ВП,ОС,ДЗ,ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Повнота насадження нерівномірна, Насадження різновікове, Склад насадження неоднорідний,																
У виділі дрібні галявини																
12	2.5	ЗВП(51)ЗОС2ДЗ2ВП(41)+СЗ	1	ВП	51	14	18	6	4	ВЗДС	0.60	110	0.28	0.08	40	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	51	21	28							0.08	30	
				ДЗ	71	18	26							0.06	50	
				ВП	41	10	14							0.06	40	
ВП,ОС,ВП - вегетативного походження																
Сухостій																
				ВП								10	0.03			
13	1.8	9ВП1СЗ+ВЛЧ	1	ВП	36	14	18	4	3	ВЗДС	0.70	115	0.21			
ВП - вегетативного походження																
14	8.8	6ВЛЧ4ВП+ОС	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.13			Вибіркова санітарна рубка
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
Поодинокі дерева 9ВЛЧ1ВП																
				ВЛЧ	61	21	24					30	0.26			
Сухостій																
				ВП								10	0.09			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
15	15.8	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
16	8.3	5ВП5ВЛЧ+ОС	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	15	0.12			Вибіркова санітарна рубка
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Поодинокі дерева 6ВП4ВЛЧ																
				ВП	61	22	28					20	0.17			
Сухостій																
				ВП								10	0.08			
17	1.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 2.8 км, стан задовільний																
18	0.4	Просіка квартална														Розрубання кварталних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа заросла																
19	0.2	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний																
Разом по кварталу																
138.0																

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ ВП	66 66	21 21	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.64	0.58 0.06	60 50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
28	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ4ГЗ	1	ДЗ ГЗ	61 61	19 15	24 20	6	3	С2ГД	0.60	120	0.06	0.04 0.02	50 20	
		ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
29	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ2ВЛЧ1ОС1ГЗ	1	ДЗ ВЛЧ ОС ГЗ	71 71 71 71	20 21 21 16	30 28 32 20	7	3	С2ГДС	0.60	160	0.29	0.17 0.06 0.03 0.03	60 50 30 30	
		ДЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
30	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+ОС	1	ВЛЧ ВП	66 66	22 22	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.50	0.40 0.10	50 50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
31	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2ВЛЧ+ВП	1	ОС ВЛЧ	61 61	22 20	32 28	8	2	С2ГД	0.60	230	0.25	0.20 0.05	30 50	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
32	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.40	0.40	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
36	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла														Розрубвання кварталних просік
37	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
Разом																

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Аркуш 111
Квартал 22

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

11.6

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
1	25.4	ЗВПЗОС2ВЛЧ2СЗ	1	БП ОС ВЛЧ СЗ	71 71 71 71	21 21 21 21	30 32 28 30	7	3	ВЗДС	0.50	170	4.32	1.30 1.30 0.86 0.86	50 30 50 60	Вибіркова санітарна рубка
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		БП								10	0.25			
2	4.5	5СЗ5БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	46	14	18	4	2	А2С	0.70	140	0.63			
3	0.4	6СЗЗВЛЧ1ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВЛЧ ДЗ	76 76 76	20 20 20	32 28 28	6	2	ВЗДС	0.70	250	0.10	0.06 0.03 0.01	60 50 50	
4	2.8	4ВЛЧ4ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ОС БП	61 61 61	20 21 21	28 30 28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.64	0.25 0.26 0.13	50 30 50	Вибіркова санітарна рубка
5	0.6	10СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	21	30	7	2	ВЗДС	0.60	260	0.16	0.16	70	
6	3.8	5ДЗЗОС2БП+СЗ ДЗ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ОС БП	71 71 71	19 21 22	28 32 28	7	3	СЗГДС	0.60	180	0.68	0.34 0.20 0.14	50 30 50	
7	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	66	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.14	0.14	50	
8	1.3	5БП5ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП ОС	76 76	22 21	28 32	7	2	ВЗДС	0.60	200	0.26	0.13 0.13	50 40	
9	8.7	Лісові культури 8СЗ1БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	44	13	18	4	2	ВЗДС	0.80	160	1.39			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
10	0.4	Болото	Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 10%													
11	0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРВШ, 5%													
12	8.6	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Сухостій	1	СЗ	45	14	20	4	2	А2С	0.40	80	0.69		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.09			
13	4.5	Лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	45	13	16	4	3	А2С	0.70	130	0.59		Прохідна рубка 10%	
14	6.5	5БП3С32ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	БП	31	10	14	4	4	ВЗДС	0.40	40	0.26		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.07			
15	6.0	5БП3С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	БП	31	10	14	4	2	ВЗДС	0.60	60	0.36			
16	6.7	4С34БП2ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	31	9	12	3	3	ВЗДС	0.70	70	0.47		Проріджування 15%	
17	4.8	8ВП1ВЛЧ1ОС БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	51	17	24	6	3	ВЗДС	0.50	110	0.53	0.43	50	
				ВЛЧ	51	15	20							0.05	40	
				ОС	51	20	28							0.05	30	
				БП								10	0.05			
18	8.0	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 5%													
19	10.9	5С32БП2ОС1ВЛЧ БП ОС ВЛЧ БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	76	22	28	6	2	С2ГДС	0.50	190	2.07	1.04	70	
				БП	76	22	30							0.41	50	
				ОС	76	21	32							0.41	30	
				ВЛЧ	76	21	28							0.21	50	
				СЗ								10	0.11			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	51	16	20	6	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.09	0.09	50	
21	3.6	7ВЛЧЗБП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	41	13	16	5	3	С4ВЛЧ	0.50	80	0.29			Вибіркова санітарна рубка
22	1.2	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 10%														
23	0.6	6ДЗГЗ1ВЛЧ ДЗ,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ГЗ ВЛЧ	76 76 76	20 15 20	28 18 26	7	3	С2ГДС	0.60	140	0.08	0.05 0.02 0.01	60 20 40	
24	3.2	5БПЗСЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	15	18	4	1А	ВЗДС	0.60	100	0.32			
25	4.1	4ДЗ2ОС2ВЛЧ2БП+СЗ ДЗ,ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ОС ВЛЧ БП	66 66 66 66	20 22 20 21	28 32 28 30	7	3	ВЗДС	0.60	180	0.74	0.29 0.15 0.15 0.15	50 30 50 50	
26	1.8	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
33	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний														
34	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
35	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом		121.4														
Разом по кварталу		133.0														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.5	6ВЛЧ(41)2ОС2ВЛЧ(51) ВЛЧ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	15	20	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.52			
2	5.7	5БП5ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	БП ОС	61 61	22 22	32 28	7	2	ВЗДС	0.60	210	1.20	0.60 0.60	40 30	Вибіркова санітарна рубка
3	0.9	9ВП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	8	12	3	2	ВЗДС	0.60	50	0.05			
4	1.5	5ОС5БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	21	8	12	5	3	ВЗДС	0.60	50	0.08			
5	3.2	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
6	4.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
7	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	51	15	20	6	3	С5ВЛЧ	0.60	110	0.19	0.19	40	
8	12.7	3ДЗ3БП3ВЛЧ1ОС ДЗ,БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ДЗ БП ВЛЧ ОС	71 71 71 71	20 22 21 22	28 30 28 32	7	3	С3ГДС	0.60	180	2.29	0.68 0.69 0.69 0.23	50 40 50 30	Вибіркова санітарна рубка
9	0.5	10ГЗ+БП+ДЗ ГЗ - вегетативного походження	1	ГЗ	41	12	16	6	4	С3ГДС	0.60	70	0.04	0.04	10	
10	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	66	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.44	0.44	50	
11	1.8	4ДЗ3БП3ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	66	20	28	5	2	С3ГДС	0.60	190	0.34			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 5%														
24	1.5	6СЗЗОС1БП	1	СЗ ОС БП	76 76 76	20 22 21	28 30 30	6	2	ВЗДС	0.60	235	0.35	0.20 0.11 0.04	80 30 50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
25	0.5	Болото Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
26	1.2	10ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	3	3	2	2	2	С4ВЛЧ	0.70	15	0.02			
27	2.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.80	15	0.03			
28	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.07	0.07	60	Вибіркова санітарна рубка
												10	0.01			
29	0.3	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.05	0.05	60	
30	1.0	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	31	9	14	4	4	С4ВЛЧ	0.60	50	0.05			
31	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	60	0.05			
32	4.2	Зруб Природне поновлення 10ОС, 2 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
33	1.9	5ОСЗСЗ1БП1ВЛЧ	1	ОС СЗ БП ВЛЧ	41 71 71 71	12 20 21 20	18 28 30 28	7	4	ВЗДС	0.60	150	0.29	0.14 0.09 0.03 0.03	30 60 50 40	
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
34	0.7	8ОС1БП1ВЛЧ	1	ОС БП ВЛЧ	31 31 31	13 14 12	16 16 14	6	2	ВЗДС	0.60	120	0.08	0.06 0.01 0.01	30 40 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60																
35	2.1	10ОС+ВП	1	ОС	12	7	10	3	1	В2ДС	0.70	60	0.13			
ОС - вегетативного походження																
36	6.4	9С31ОС+ДЗ+ВП	1	СЗ	71	21	30	6	2	В3ДС	0.60	260	1.66	1.49	60	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
37	1.7	Інші нелісопридатні землі														
38	2.7	Зруб		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
Природне поновлення 10ОС, 2 років, висота - 2 м, 0.1 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
39	0.4	5С33ВЛЧ2ОС	1	СЗ	81	21	30	7	2	В2ДС	0.60	240	0.10	0.05	70	
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
40	0.7	8ДЗ2ОС+СЗ+ВП	1	ДЗ	71	20	28	7	3	СЗГДС	0.60	180	0.13	0.10	60	
ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна																
41	3.1	Болото Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 20%														
42	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій		СЗ	66	20	26	6	2	В3ДС	0.60	230	0.12	0.05	80	
4С34ОС1ДЗ1ВП																
ОС 66 22 30																
ДЗ 66 20 24																
ВП 66 22 30																
ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
43	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій		СЗ	81	21	28	7	2	В3ДС	0.60	260	0.13	0.13	80	
10СЗ																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.8	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С34БП+ВЛЧ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
2 2.0	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗЗОС1БП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	61	20	28	4	2	СЗГДС	0.60	200	0.40			
3 1.8	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	71	21	30	7	3	С4ВЛЧ	0.50	165	0.30	0.24	50	
				БП	71	22	32							0.03	50	
				ОС	71	22	28							0.03	30	
4 0.7	0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
5 0.3	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м														
6 1.9	1.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
7 3.0	3.0	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 20%														
8 4.0	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	71	21	30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.80	0.64	50	
				БП	71	21	30							0.08	50	
				ОС	71	21	28							0.08	30	
9 0.3	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗСЗЗОСЗБП1ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	66	19	24	5	2	В2ДС	0.60	200	0.06			
10 3.0	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗЗОС1СЗ ОС	1	ДЗ	71	21	28	7	3	СЗГДС	0.70	240	0.72	0.43	60	
				ОС	71	21	32							0.22	30	

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				СЗ	71	21	28							0.07	70	
		ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
11	5.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗДЗЗОС2ВЛЧ2БП	1	ДЗ	71	20	32	7	3	СЗГДС	0.60	200	1.00	0.30	50	
				ОС	71	22	32							0.30	30	
				ВЛЧ	71	21	28							0.20	50	
				БП	71	21	28							0.20	50	
		ДЗ,ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
12	8.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	71	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.66	1.32	50	
				БП	71	21	30							0.17	50	
				ОС	71	22	32							0.17	30	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота														
13	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ОСЗВП	1	ОС	61	21	30	8	2	ВЗДС	0.60	200	0.48	0.34	30	
				БП	61	21	32							0.14	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
14	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	20	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.32	0.32	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
15	2.8	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
16	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2ВЛЧ2ОС	1	БП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	180	0.13	0.07	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.03	50	
				ОС	61	22	30							0.03	30	
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
17	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м														
18	0.6	Біогалявина		БП					2	СЗГДС						

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 50С2С32БП1ВЛЧ	1	ОС	61	21	30	8	2	ВЗДС	0.60	200	0.34	0.17	30	
				СЗ	61	19	28							0.07	70	
				БП	61	21	32							0.07	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.03	50	
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
20	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4СЗ(51)ЗСЗ(36)2БП1ОС	1	СЗ	51	16	20	4	2	ВЗДС	0.60	145	0.06			
		БП,ОС - вегетативного походження														
21	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8БП2ВЛЧ+СЗ	1	БП	41	16	20	5	1	ВЗДС	0.70	130	0.21			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні болота														
22	1.7	Ставок														
23	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4БП4ОС2ВЛЧ	1	БП	61	21	28	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.75	0.30	50	
				ОС	61	22	30							0.30	30	
				ВЛЧ	61	20	28							0.15	50	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
24	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	60	19	26	4	2	ВЗДС	0.50	200	0.44			
		Повнота насадження нерівномірна														
25	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
26	12.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП+ОС	1	СЗ	81	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	235	2.82	2.26	80	
				БП	81	22	30							0.56	60	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
82	1.7	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
86	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	2.1	4ДЗ4ОС1ВЛЧ1БП	1	ДЗ	71	21	28	7	3	СЗГДС	0.70	240	0.50	0.20	50	
				ОС	71	22	30							0.20	30	
				ВЛЧ	71	20	24							0.05	50	
				БП	71	22	30							0.05	50	
		ДЗ,ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
28	0.7	4ВЛЧ4БП2ОС	1	ВЛЧ	31	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	130	0.09			
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
29	1.5	Болото Низинне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРК, 20%														
30	26.5	3СЗ3ОСЗБП1ДЗ	1	СЗ	66	19	28	6	2	ВЗДС	0.40	140	3.71	1.12	80	
				ОС	66	22	32							1.11	30	
				БП	66	22	30							1.11	50	
				ДЗ	66	20	26							0.37	50	
		ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
31	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 10%														
32	0.4	10ДЗ+БП+ОС	1	ДЗ	61	20	26	5	2	СЗГДС	0.60	170	0.07			
		ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
33	1.2	8СЗ2БП	1	СЗ	71	21	28	6	2	В2ДС	0.60	235	0.28	0.22	70	Вибіркова санітарна
				БП	71	22	30							0.06	40	рубка
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження														
34	2.8	8СЗ2БП	1	СЗ	71	20	30	6	2	В2ДС	0.50	200	0.56	0.45	80	Вибіркова санітарна
				БП	71	22	28							0.11	50	рубка
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
35	3.3	Лісові культури 6СЗ4БП	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03			
		Якість лісових культур - 3 клас														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	2.4	7ВП3ОС+СЗ	1	БП ОС	51 19 51 21	19 21	26 28	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.38	0.27 0.11	50 30	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
37	2.2	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м														
38	3.6	7СЗ3ВП	1	СЗ	46	15	18	4	2	ВЗДС	0.70	170	0.61			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
39	3.3	9СЗ1ВП	1	СЗ	46	15	20	4	2	ВЗДС	0.60	150	0.50			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		СЗ								10	0.03			
40	1.0	8ВП2ОС	1	БП	8	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	5	0.01			
		БП,ОС - вегетативного походження														
41	0.9	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП		СЗ	3				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
42	1.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	2				1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
43	0.6	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	41	14	16	5	3	С4ВЛЧ	0.50	80	0.05			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
44	7.0	8ВП2ОС	1	БП	4	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.07			Вибіркова санітарна рубка
		Поодинокі дерева 7СЗ2ВП1ОС		СЗ	66	19	26					20	0.14			
		Сухостій		СЗ								10	0.07			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
45	2.4	10ВП	1	БП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.02			
46	10.9	4СЗ3ОС2ДЗ1ВП	1	СЗ ОС ДЗ БП	71 71 71 71	20 22 20 22	28 32 28 30	6	2	СЗГДС	0.60	225	2.45	0.97 0.74 0.49 0.25	80 30 40 50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
47	1.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	4				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
культур																
48	1.3	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	76	21	30	6	2	ВЗДС	0.60	260	0.34	0.34	70	
49	6.9	8ВП20С+СЗ ВП, ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 4ВП30С3СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.07			Вибіркова санітарна рубка
				ВП	56	19	26					20	0.14			
				ВП								10	0.07			
50	0.6	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
51	0.2	Волого Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
52	0.9	5С34ВП10С	1	СЗ	31	12	14	3	1	В2ДС	0.80	135	0.12			Проріджування 15%
53	1.6	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
54	1.7	9ОС1ВП+ДЗ ОС, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	21	8	12	5	3	ВЗДС	0.70	75	0.13			Проріджування 15%
55	5.9	0ЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7ОС2ВЛЧ1ВП ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	21	9	12	5	3	ВЗДС	0.60	60	0.35			
56	0.9	Кладовище														
57	4.5	5ОС2ВП2ВЛЧ1СЗ ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	16	7	8	3	3	ВЗДС	0.70	50	0.23			
58	5.6	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження	1	ВП	16	8	6	3	2	ВЗДС	0.70	55	0.31			
59	2.5	5ОС3ВЛЧ2ВП ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ОС	16	8	6	3	2	ВЗДС	0.70	55	0.14			
60	0.5	10ВП	1	ВП	41	16	20	5	1	В4ДС	0.60	115	0.06			
61	0.6	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП		СЗ		5				1	В2ДС			70		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
62	24.1	5СЗ3ОС2БП+ДЗ	1	СЗ	71	20	28	6	2	В2ДС	0.50	200	4.82	2.41	70	
				ОС	71	22	32							1.45	30	
				БП	71	21	30							0.96	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
63	3.9	5ОС2БП2ВЛЧ1СЗ	1	ОС	61	22	30	8	2	ВЗДС	0.40	140	0.55	0.27	30	
				БП	61	21	32							0.11	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.11	50	
				СЗ	61	19	26							0.06	80	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
64	0.5	Біогалявина		БП					2	В2ДС						
65	0.7	10БП	1	БП	41	15	20	5	1	ВЗДС	0.70	120	0.08			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
66	3.7	4БП2ОС4ВЛЧ	1	БП	61	21	30	7	2	СЗГДС	0.60	200	0.74	0.29	50	
				ОС	61	22	32							0.15	30	
				ВЛЧ	61	20	28							0.30	50	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
67	1.9	7БП2ВЛЧ1ОС	1	БП	20	9	12	3	3	СЗГДС	0.70	60	0.11			
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
68	1.0	7СЗ2ОС1БП	1	СЗ	81	21	30	7	2	ВЗДС	0.50	200	0.20	0.14	80	
				ОС	81	22	30							0.04	20	
				БП	81	22	30							0.02	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
69	1.2	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	70	19	26	6	2	В2ДС	0.70	260	0.31	0.31	80	Прохідна рубка 10%
		Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
70	3.2	Лісові культури 7СЗ3БП	1	СЗ	44	15	20	4	2	В2ДС	0.70	165	0.53			Прохідна рубка 10%
		БП - природного походження														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
71 12.3	7ВП3СЗ	1 ВП	41	16	20	5	2	ВЗДС	0.70	145	1.78					
ВП - вегетативного походження																
Підріст 5ВП5СЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота																
72 2.5	Болото	Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
73 0.2	Болото	Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
74 0.8	10СЗ	1 СЗ	46	17	20	4	1	В2ДС	0.70	220	0.18					
75 1.9	Болото	Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
76 0.8	Незімкнуті лісові культури 10СЗ	СЗ	2					2 В2ДС	60							Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
77 0.6	Біогалявина	ДЗ						2 СЗГДС								
81 0.8	6ДЗ30С1СЗ	1 ДЗ	71	20	30	7	3	СЗГДС	0.60	200	0.16	0.09	60			
		ОС	71	22	30							0.05	30			
		СЗ	71	20	28							0.02	70			
ДЗ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
83 0.5	9ОС1ВП+ДЗ	1 ОС	21	8	12	5	3	ВЗДС	0.70	75	0.04					Проріджування 15%
ОС,ВП - вегетативного походження																
84 0.4	5ОС2ВП2ВЛЧ1СЗ	1 ОС	16	7	8	3	3	ВЗДС	0.70	50	0.02					Прочищення 15%
ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
85 0.3	8ВП2ОС+ВЛЧ	1 ВП	16	8	6	3	2	ВЗДС	0.70	55	0.02					
ВП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
89 0.6	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
90 0.2	Окружна межа															

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом

172.6

Разом по кварталу

250.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 16.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ		1	ВЛЧ	56	19	28	6	2	ВЗДС	0.50	120	1.93	1.74	40	
				ВЛЧ	56	18	24							0.19	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
2 3.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%															
3 0.3	Біогалявина			ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
4 5.4	7ВЛЧ(30)3ВЛЧ(50) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	110	0.59			
5 0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	31	8	10	4	5	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
6 1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4ВЛЧ		1	ВЛЧ	41	11	16	5	3	С4ВЛЧ	0.60	70	0.12			
		Повнота насадження нерівномірна														
7 10.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ		1	ВЛЧ	61	21	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.70	1.02	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини		ВЛЧ	61	20	26							0.68	50	
8 0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%															
9 0.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%															
10 18.9	7ВП2ОС1ВЛЧ		1	ВЛЧ	51	19	24	6	2	ВЗДС	0.60	150	2.84	1.99	50	
				ОС	51	18	22							0.57	50	
				ВЛЧ	51	16	20							0.28	50	
		ВЛЧ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини														
11 4.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	41	14	20	5	3	С4ВЛЧ	0.60	90	0.44			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
12	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	9	12	5	4	С5ВЛЧ	0.60	50	0.04			
13	2.1	7БП2ОС1ВЛЧ	1	БП ОС ВЛЧ	51 51 51	19 19 18	24 22 20	6	2	ВЗДС	0.60	150	0.32	0.23 0.06 0.03	50 30 40	Вибіркова санітарна рубка
		БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій У виділі дрібні галявини		ОС								10	0.02			
14	0.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
15	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	12	14	5	4	С4ВЛЧ	0.60	80	0.30			
16	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
17	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
18	0.1	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРК, 15%														
19	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	61	20	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.45	0.45	50	
20	7.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Сухостій	1	ВЛЧ ВЛЧ ВЛЧ	5 46	2 14	2 18	2	2	С5ВЛЧ	0.50	5 20 10	0.04 0.15 0.07			Вибіркова санітарна рубка
21	2.0	10БП БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВЛЧ2БП Сухостій	1	БП ВЛЧ ВЛЧ	5 51	2 19	2 24	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5 20 10	0.01 0.04 0.02			Вибіркова санітарна рубка
22	4.0	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
23	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	61	20	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.61	0.61	50	
24	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	6С32БП2ОС	1	СЗ	76	20	28	6	2	ВЗДС	0.70	260	0.34	0.20	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	76	22	32							0.07	50	
				ОС	76	22	30							0.07	30	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	1.0	Лісові культури 8ВП2ДЗ	1	ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.80	15	0.02			
		ДЗ - природного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Якість лісових культур - 3 клас														
3	2.9	6С31ВП1ДЗ2ГРЗ+ОС	1	СЗ	66	20	26	6	2	ВЗДС	0.60	90	0.26	0.15	70	
				БП	66	21	32							0.03	50	
				ДЗ	66	18	24							0.03	50	
				ГРЗ	26	7	10							0.05	10	
		БП,ДЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	1.4	3ДЗ3ГЗ2СЗ2БП	1	ДЗ	66	18	26	5	3	СЗГДС	0.70	170	0.24			
		ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГРЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га														
5	0.3	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
6	0.8	8С32ОС+БП	1	СЗ	71	21	32	6	2	СЗГДС	0.60	250	0.20	0.16	80	
				ОС	71	22	30							0.04	30	
		ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	7.6	8С31ВП1ОС	1	СЗ	76	20	26	6	2	ВЗДС	0.60	230	1.75	1.39	60	Вибіркова санітарна рубка
				БП	76	22	30							0.18	40	
				ОС	76	22	32							0.18	20	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
8	1.3	6БП4ОС	1	БП	66	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	200	0.26	0.16	50	
				ОС	66	22	36							0.10	30	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
9	0.5	4БП4ОС2ДЗ	1	БП	66	21	32	7	2	ВЗДС	0.60	200	0.10	0.04	60	
				ОС	66	22	32							0.04	30	
				ДЗ	66	19	24							0.02	20	
БП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
10	0.8	4БП4ОС2ДЗ+СЗ	1	БП	51	20	26	6	2	ВЗДС	0.60	200	0.16	0.07	50	Вибіркова санітарна
				ОС	51	22	30							0.06	20	рубка
				ДЗ	51	18	26							0.03	60	
БП,ОС - вегетативного походження																
Сухостій БП																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
11	1.2	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ		1			1	СЗГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
12	0.7	7СЗ2ГЗ1ОС	1	СЗ	86	21	32	7	3	СЗГДС	0.60	200	0.14	0.10	80	
				ГЗ	86	16	20							0.03	20	
				ОС	86	22	36							0.01	30	
ГЗ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	0.7	5ГЗ1БП2ОС2СЗ	1	ГЗ	66	15	18	7	4	СЗГДС	0.60	120	0.08	0.03	30	
				БП	66	21	30							0.01	50	
				ОС	66	22	32							0.02	30	
				СЗ	42	15	18							0.02	50	
ГЗ,БП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
14	6.8	5БП4ГЗ1ДЗ+СЗ+ОС	1	БП	61	21	28	7	2	СЗГДС	0.60	120	0.82	0.41	50	
				ГЗ	61	15	18							0.33	10	
				ДЗ	61	19	26							0.08	40	
БП,ГЗ,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
15	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		1			1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах
Якість лісових культур - 2 клас																
Доповнення лісових культур																
16	2.0	8ВП2ВЛЧ	1	БП	61	21	28	7	2	С2ГД	0.60	160	0.32	0.26	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.06	60	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Аркуш 139
Квартал 26

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

34 0.4 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

35 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу
75.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	51	17	22	6	3	С5ВЛЧ	0.60	130	0.51	0.51	40	
2	0.7	5БП5СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	46	17	24	5	2	В5БС	0.60	140	0.10			
3	1.0	5БП5ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	31	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	110	0.11			
4	2.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	71 71	21 22	30 32	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.40	0.32 0.08	60 50	
5	1.0	7СЗ3БП БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	61 66	19 21	24 32	6	2	ВЗДС	0.40	130	0.13	0.09 0.04	60 50	
6	1.0	6БП4ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ВЛЧ	66 66	22 20	28 28	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.17	0.10 0.07	50 60	
7	2.0	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	59	20	26	5	1	В2ДС	0.60	240	0.48			
8	2.1	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	19	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.55			
9	6.9	5СЗ4БП1ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	41	17	22	4	1	ВЗДС	0.80	200	1.38			Прохідна рубка 10%
10	3.6	ОЗЛД. Лісові ділянки з перевагою порід, що не підлягають рубанню 7ГРЗ2ДЗ1БП+ОС+СЗ ГРЗ, ДЗ, БП - вегетативного походження	1	ГРЗ ДЗ БП	56 56 56	16 17 20	20 24 28	8	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.40	0.28 0.08 0.04	10 40 50	
11	5.5	7ВЛЧ3БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	81 81	21 22	32 36	8	3	ВЗДС	0.60	200	1.10	0.77 0.33	50 60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.9	10СЗ Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	18	8	12	2	1	ВЗДС	0.60	60	0.11			
13	1.1	Лісові культури 6СЗ4БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	5	0.01			
14	3.5	8ВЛЧ2БП+СЗ БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	56 56	19 20	24 26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.70	0.56 0.14	50 50	
15	1.6	10СЗ+БП	1	СЗ	43	16	22	4	1	ВЗДС	0.70	200	0.32			
16	2.4	5БП5ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	51 51	19 17	26 22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.38	0.19 0.19	40 50	
17	4.2	Лісові культури 8СЗ2БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	46	16	22	4	2	В2ДС	0.70	200	0.84		Прохідна рубка 10%	
18	0.7	Лісові культури 6БП4СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	9	5	4	2	2	В2ДС	0.80	30	0.02		Освітлення 10%	
19	3.0	Лісові культури 5СЗ5БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	45	17	22	4	1	ВЗДС	0.70	180	0.54		Прохідна рубка 10%	
20	3.0	6ВЛЧ2БП2СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.36			
21	0.7	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	61 61	20 21	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.12	0.08 0.04	60 50	
22	1.2	7СЗ3БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	61 61	20 21	28 30	6	2	В4ДС	0.70	240	0.29	0.20 0.09	50 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	17	22	6	3	В2ДС	0.70	220	0.15	0.15	40	Прохідна рубка 10%
24	1.0	6ВП2С32ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	БП СЗ ВЛЧ	66 66 66	21 17 21	32 22 28	7	2	С3ГДС	0.60	170	0.17	0.11 0.03 0.03	50 40 40	Вибіркова санітарна рубка
25	3.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		2			1	В3ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
26	1.0	8С32БП БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	96 96	21 22	30 36	7	3	В3ДС	0.30	110	0.11	0.09 0.02	50 40	Вибіркова санітарна рубка
27	7.9	8С32БП БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	96 96	22 21	32 36	7	3	В3ДС	0.30	100	0.79	0.63 0.16	80 40	Вибіркова санітарна рубка
28	3.4	9ВП1ВЛЧ+СЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ВЛЧ	81 81	22 21	36 32	8	3	В2ДС	0.60	170	0.58	0.52 0.06	60 70	
29	2.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	81 81	21 22	30 36	8	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.52	0.42 0.10	70 60	
30	2.5	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.03			
31	0.6	Біогалявина		ВЛЧ					1	В3ДС						
32	3.9	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	81	22	32	8	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.78	0.62	70	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	81	22	30							0.16	50	
33	3.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	6	3	2	2	1 С4ВЛЧ	0.60	10	0.03				
34	1.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ БП	81 81	21 22	32 30	8	3 С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.24 0.06	60 50		
35	2.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	46	16	20	5	3 С4ВЛЧ	0.70	140	0.31				
36	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	81	21	28	8	3 С4ВЛЧ	0.50	160	0.24	0.24	40		
37	3.2	4БП5ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ СЗ	81 81 81	22 21 22	32 28 30	8	3 С4ВЛЧ	0.60	200	0.64	0.26 0.32 0.06	60 70 50		
38	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
39	0.9	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ	61 61	21 20	30 28	7	2 С4ВЛЧ	0.60	160	0.14	0.08 0.06	50 50		
40	2.9	5С34БП1ВЛЧ+ОС		1 СЗ	41	15	22	4	1 ВЗДС	0.70	150	0.44				
41	0.7	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП ВЛЧ	61 61	21 20	28 28	7	2 С4ВЛЧ	0.50	140	0.10	0.06 0.04	50 50		
42	2.5	6БП2С32ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП СЗ ВЛЧ	66 66 66	21 19 20	32 26 28	7	2 СЗГДС	0.60	170	0.43	0.25 0.09 0.09	50 80 60		
43	0.6	9БП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП ВЛЧ	56 56	20 19	26 28	6	2 ВЗДС	0.60	150	0.09	0.08 0.01	50 50		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.7	6ВП4ВЛЧ+ОС	1	ВП ВЛЧ	51 51	20 19	24 22	6	2	С4ГДС	0.70	180	1.03	0.62 0.41	50 40	
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
2	3.4	7ВП3ВЛЧ+СЗ	1	ВП	46	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.54			
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
3	3.3	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ ВП	61 61	20 21	28 30	7	2	С4ГДС	0.60	180	0.59	0.47 0.12	60 60	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
4	1.1	Болото														
		Перехідне, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
5	1.7	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	19	28	5	2	В2ДС	0.70	260	0.44			Прохідна рубка 10%
6	1.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	20	24	6	2	В2ДС	0.70	280	0.31	0.31	71	Прохідна рубка 10%
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	2.6	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	21	9	12	4	1	В2ДС	0.60	50	0.13			
8	2.8	3ДЗ4ЯЗ1ОС2ГЗ	1	ДЗ ЯЗ ОС ГЗ	81 81 81 81	20 19 22 15	30 26 30 18	6	3	СЗГДС	0.40	100	0.28	0.08 0.11 0.03 0.06	70 50 40 5	
		ЯЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
9	7.8	5ОС2СЗ2ВП1ДЗ	1	ОС СЗ ВП ДЗ	81 81 81 81	22 21 22 20	28 30 28 26	8	3	СЗГДС	0.60	220	1.72	0.87 0.34 0.34 0.17	10 80 50 60	
		ОС,ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	4.0	5ВП5ОС	1	ВП	6	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	15	0.06			
		ВП,ОС - вегетативного походження														
11	2.9	4ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ	1	ВЛЧ ВП ОС ДЗ	76 76 76 76	20 22 22 19	28 28 30 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	190	0.55	0.21 0.17 0.11 0.06	60 50 40 50	
		ВЛЧ,ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження	1	СЗ	53	18	24	5	2	ВЗДС	0.70	200	0.38		Прохідна рубка 10%	
2	0.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
3	1.8	5БП4ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	31	14	18	4	2	ВЗДС	0.70	100	0.18			
4	1.3	Болого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 30%														
5	3.8	Лісові культури 4С36БП	1	СЗ	49	17	22	4	1	ВЗДС	0.70	170	0.65		Прохідна рубка 10%	
6	0.9	10БП+ОС БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 6БП4С3 Сухостій	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01		Вибіркова санітарна рубка	
				БП	49	18	26					20	0.02			
				БП								10	0.01			
7	1.1	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	56	21	28	6	2	СЗГД	0.70	200	0.22	0.22	40	
8	1.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 3 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 67	
9	2.8	9ВП1ОС+ДЗ+СЗ ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ОС	61 61	21 22	30 28	7	2	ВЗДС	0.50	140	0.39	0.35 0.04	40 20	
10	1.5	9БП1ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ОС	66 66	21 21	32 36	7	2	ВЗДС	0.50	140	0.21	0.19 0.02	30 20	
11	13.5	5ДЗ1ГЗ2ОС2БП ДЗ,ГЗ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ ГЗ ОС БП	71 61 71 71	20 15 22 22	30 18 30 32	7	3	СЗГДС	0.60	160	2.16	1.08 0.22 0.43 0.43	60 10 20 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
12	1.9	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	16	8	10	3	2	С3ГДС	0.70	50	0.10			
13	1.0	8БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	41	16	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	130	0.13			
14	1.2	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	56 66	19 21	24 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.19	0.09 0.10	50 50	
15	1.5	5ВЛЧ2БП3ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП ОС	56 56 56	20 20 22	26 28 30	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.15 0.06 0.09	50 30 20	
16	2.9	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	28 26	7	2	С3ГДС	0.60	160	0.46	0.37 0.09	50 50	
17	2.2	9ВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ВЛЧ	61 61	21 20	32 28	7	2	С3ГДС	0.60	160	0.35	0.31 0.04	40 50	
18	3.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	56	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.62	0.62	40	
19	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	56	20	26	6	2	С5ВЛЧ	0.60	170	0.31	0.31	30	
20	11.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
21	1.9	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ВЛЧ	51 51	19 18	24 22	6	2	ВЗДС	0.70	160	0.30	0.27 0.03	50 50	
22	2.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	56	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.48	0.48	50	
23	4.4	7ОС1ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ	1	ОС ВЛЧ	66 61	22 20	32 28	8	2	ВЗДС	0.60	220	0.97	0.68 0.10	20 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	БП		66	21	30							0.19	40	
24	2.6	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см	СЗ						1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 67
25	0.6	8ВЛЧ2ОС ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ОС	66 66	21 22	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.12	0.10 0.02	50 20	
26	1.8	8ВЛЧ2БП Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	14	18	5	2	ВЗДС	0.70	110	0.20			
27	0.5	Лісові культури 7СЗ3ВП БП - природного походження	1	СЗ	49	17	22	4	1	В2ДС	0.70	200	0.10			Прохідна рубка 10%
28	0.4	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10				Освітлення 20%
29	1.3	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
30	7.3	8ВП2ОС+ДЗ+СЗ БП, ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	66 66	21 22	28 32	7	2	ВЗДС	0.60	170	1.24	0.99 0.25	50 20	
31	2.6	5ВЛЧ5БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	51 51	18 19	24 24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.44	0.22 0.22	50 50	
32	1.0	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	51	19	24	6	2	СЗГД	0.70	160	0.16	0.16	50	
33	5.6	7БП3ОС+ВЛЧ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ОС	66 66	21 22	28 32	7	2	ВЗДС	0.60	200	1.12	0.78 0.34	50 30	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	0.9	3Д34Г3ЗОС	1	ДЗ	66	19	28	7	3	СЗГДС	0.60	140	0.13	0.04	50	
				ГЗ	61	16	20							0.05	5	
				ОС	66	22	32							0.04	20	
		ДЗ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
35	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
36	1.6	6С34БП	1	СЗ	36	12	14	3	2	А2С	0.70	130	0.21			Проріджування 15%
37	3.0	8ОС(66)2БП+ДЗ+ОС	1	ОС	66	20	28	8	3	СЗГДС	0.30	100	0.30	0.24	20	
				БП	66	20	30							0.06	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
38	0.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 30%														
39	2.6	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	56	18	24	5	2	В2ДС	0.40	120	0.31			
40	1.3	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	49	18	24	4	1	В2ДС	0.70	200	0.26			Прохідна рубка 10%
41	1.3	4С36БП	1	СЗ	81	21	32	7	2	В3ДС	0.60	170	0.22	0.09	60	
				БП	51	19	24							0.13	50	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
42	4.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				2	В3ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
43	5.6	6БП4ВЛЧ	1	БП	41	16	20	5	1	СЗГД	0.70	130	0.73			
44	2.2	5БП5ОС	1	БП	66	21	28	7	2	В3ДС	0.50	160	0.35	0.17	50	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	66	22	30							0.18	20	
		БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
45	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.32	0.32	60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 3.5 км, площа заросла

квартальних просік

58 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом по кварталу
142.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.5	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	0.44	0.35	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		БП	61	21	30							0.09	50	
2	5.8	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	1.16	0.93	70	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		БП	71	22	30							0.23	50	
3	4.0	Галявина		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 146
4	5.1	7ВЛЧ3БП	1	ВЛЧ	41	13	16	5	3	С5ВЛЧ	0.70	100	0.51			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
5	1.3	Болото														Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 30%
6	4.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		5БП5ОС	1	БП	61	21	30	7	2	ВЗДС	0.60	200	0.98	0.49	40	
		ОС		ОС	61	21	28							0.49	30	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	0.4	Ставок														
8	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	0.18	0.14	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	61	21	30							0.04	50	
9	0.3	Болото														Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м
10	0.4	10СЗ+ВЛЧ+БП	1	СЗ	90	22	30	6	2	ВЗДС	0.60	275	0.11	0.11	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	2.1	8ВП2ОС+ВЛЧ	1	БП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.04			
		БП,ОС - вегетативного походження														
12	2.0	7СЗ2БП1ВЛЧ	1	СЗ	41	15	20	4	1	ВЗДС	0.70	150	0.30			
13	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		10ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.14	0.14	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

14 0.6 Болото
Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%

15 0.3 Болото
Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м

62 1.7 ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій
8ВЛЧ2ВП 1 ВЛЧ 71 21 28 7 3 С4ВЛЧ 0.60 200 0.34 0.27 70
ВП 71 22 30 0.07 50
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження

63 0.5 Біогалявина СЗ 1 В2ДС

64 0.1 Просіка квартална Розрубання кварталних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла

65 0.1 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом

33.9

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	4.2	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	0.74	0.59	60	
				БП	61	21	30							0.15	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
17	11.7	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	1.64			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
18	1.2	8ВЛЧ1ОС1БП	1	ВЛЧ	61	20	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.24	0.20	50	
				ОС	61	21	30							0.02	30	
				БП	61	21	28							0.02	60	
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
19	1.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
20	0.4	Біогалявина		БП					1	ВЗДС						
21	2.4	6БП4ОС	1	БП	36	16	18	4	2	В4ДС	0.60	130	0.31			
		БП,ОС - вегетативного походження														
22	1.7	Лісові культури	1	СЗ	48	16	20	4	2	В2ДС	0.70	200	0.34			Прохідна рубка 10%
		7СЗ3БП														
		БП - природного походження														
23	2.1	6СЗ2БП2ОС	1	СЗ	81	21	32	7	2	ВЗДС	0.60	235	0.49	0.29	80	Вибіркова санітарна
				БП	81	22	32							0.10	50	рубка
				ОС	71	22	36							0.10	30	
		БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
24	0.9	8ОС2БП+СЗ+ДЗ	1	ОС	11	6	8	3	2	ВЗДС	0.80	60	0.05			
		ОС,БП - вегетативного походження														
25	7.7	7БПЗВЛЧ	1	БП	26	9	12	4	4	ВЗДС	0.60	45	0.35			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
26	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	3.5	10ОС+ВЛЧ+БП	1	ОС	9	4	4	2	2	СЗГДС	0.70	25	0.09			
		ОС - вегетативного походження														
28	1.6	5ОСЗВЛЧ2БП	1	ОС	66	22	32	8	2	СЗГДС	0.60	200	0.32	0.16	30	
				ВЛЧ	66	21	32							0.10	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	БП		66	21	30							0.06	50	
29	0.8	100С+ВЛЧ+БП ОС - вегетативного походження	1	ОС	9	5	4	2	1	СЗГДС	0.70	40	0.03			
30	0.6	50СЗВЛЧ2БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС	66	21	30	8	2	СЗГДС	0.40	135	0.08	0.04	10	
				ВЛЧ	66	20	28							0.02	50	
				БП	66	21	30							0.02	40	
31	2.3	6ВЛЧ2БП2ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	СЗГДС	0.60	185	0.43	0.25	30	
				БП	66	21	30							0.09	50	
				ОС	66	21	32							0.09	20	
32	5.7	7БПЗВЛЧ	1	БП	36	15	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	115	0.66			
33	1.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	26	10	14	4	3	В4ДС	0.70	65	0.09			
34	1.3	8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	61	21	32	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.22	0.18	50	
				ВЛЧ	61	20	26							0.02	60	
				ОС	61	22	30							0.02	30	
35	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 1 м														
36	1.2	7БП1СЗ2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	66	21	32	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.20	0.14	50	
				СЗ	66	19	28							0.02	60	
				ВЛЧ	66	20	26							0.04	60	
37	2.0	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	46	17	24	5	2	ВЗДС	0.60	125	0.25			
38	1.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	20	28	6	2	ВЗДС	0.60	240	0.43	0.43	70	
39	3.9	4ДЗ2ГЗ1БП2ОС1ВЛЧ+ЯЗ БП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	71	20	28	7	3	СЗГДС	0.60	165	0.64	0.26	50	
				ГЗ	61	16	20							0.13	10	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				БП	71	22	30							0.06	50	
				ОС	71	21	32							0.13	30	
				ВЛЧ	71	21	30							0.06	60	
		ДЗ, ГЗ, БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
40	0.7	4ДЗ2ГЗ1БП2ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	71	21	30	7	3	СЗГДС	0.40	110	0.08	0.02	50	
				ГЗ	61	16	20							0.02	10	
				БП	71	21	30							0.01	50	
				ОС	71	22	30							0.02	30	
				ВЛЧ	71	21	30							0.01	50	
		ДЗ, ГЗ, БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
41	1.8	4ДЗ2ГЗ1БП2ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	71	22	32	5	2	СЗГДС	0.60	170	0.31			
		ДЗ, ГЗ, БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
42	7.5	6ОС2БП2ВЛЧ+ДЗ	1	ОС	10	6	8	2	1	СЗГДС	0.70	35	0.26			
		ОС, БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
43	2.1	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.42	0.42	70	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Повнота насадження нерівномірна														
44	7.1	6ВЛЧ1ДЗ1ОС2БП	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ГДС	0.60	180	1.28	0.76	60	
				ДЗ	66	20	32							0.13	50	
				ОС	66	21	32							0.13	30	
				БП	66	21	30							0.26	50	
		ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
45	0.6	9ДЗ1ОС	1	ДЗ	66	18	26	7	3	СЗГДС	0.70	175	0.11	0.10	60	
				ОС	61	21	30							0.01	30	
		ДЗ, ОС - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
46	19.9	4ДЗ2ГЗ2ОС2БП	1	ДЗ	66	18	28	7	3	С2ГДС	0.60	150	2.99	1.19	50	Вибіркова санітарна
				ГЗ	66	16	20							0.60	10	рубка
				ОС	66	22	30							0.60	30	
				БП	66	21	32							0.60	50	
		ДЗ, ГЗ, ОС, БП - вегетативного походження														
		Сухостій														
				ОС								10	0.20			
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
47	11.0	8БП2ОС	1	БП	66	21	28	7	2	СЗГДС	0.40	115	1.27	1.02	50	
				ОС	66	21	30							0.25	30	
		БП, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
48	6.5	9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ ВП	61 61	20 21	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.17	1.05 0.12	50 40	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
49	1.6	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	31	10	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	75	0.12			
50	0.7	10ВП	1	ВП	41	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.07			
		ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30														
51	1.9	5ДЗ2ВП1ОС1ВЛЧ1ГЗ	1	ДЗ ВП ОС ВЛЧ ГЗ	66 66 66 66 51	20 21 22 20 15	28 30 32 30 18	7	3	СЗГДС	0.60	160	0.30	0.15 0.06 0.03 0.03 0.03	50 50 30 50 10	
		ДЗ,ВП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
52	2.7	8ВП2ОС	1	ВП ОС	51 51	17 21	24 28	6	3	ВЗДС	0.70	160	0.43	0.34 0.09	50 30	
		ВП,ОС - вегетативного походження														
53	5.7	7ВП2ОС1ВЛЧ	1	ВП ОС ВЛЧ	61 61 61	21 22 20	30 28 30	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.86	0.60 0.17 0.09	50 30 40	
		ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
54	1.6	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.29	0.29	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
55	1.1	7ВП3ОС	1	ВП	31	13	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	115	0.13			
56	6.1	7ВЛЧ2ВП1ДЗ	1	ВЛЧ ВП ДЗ	66 66 66	20 21 18	28 30 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	1.04	0.73 0.21 0.10	60 50 50	
		ВЛЧ,ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
57	0.8	Болото														
		Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
58	2.2	7ВЛЧ2ВП1ДЗ	1	ВЛЧ ВП ДЗ	66 66 66	21 22 18	28 30 24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.44	0.31 0.09 0.04	60 50 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
ВЛЧ, ВП, ДЗ - вегетативного походження																	
59	0.8	7ВЛЧ2ВП1ДЗ		1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	0.14	0.10	60	
					ВП	66	21	30							0.03	50	
					ДЗ	66	18	24							0.01	50	
ВЛЧ, ВП, ДЗ - вегетативного походження																	
60	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа заросла															Розрубання кварталних просік
61	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний															
Разом		144.1															
Разом по кварталу		178.0															

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	26	9	12	4	4	С4ВЛЧ	0.60	50	0.03			
2	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
3	27.4	Лісові культури 8С31БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	45	17	20	4	1	В2ДС	0.70	200	5.48		Прохідна рубка 10%	
4	3.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	14	18	5	3	С5ВЛЧ	0.70	115	0.45			
5	11.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	66	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	2.20	2.20	70	
6	7.4	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.74			
7	14.9	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження	1	СЗ	45	14	16	4	2	В2ДС	0.80	180	2.68		Прохідна рубка 10%	
8	1.1	6Д34ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	66	20	28	5	2	С4ГДС	0.50	180	0.20			
9	12.5	7ВП3ВЛЧ	1	БП	31	13	16	4	1	С3ГДС	0.70	100	1.25			
10	3.0	4Д33ВП2ВЛЧ1ОС ДЗ,БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	71	20	28	7	3	С3ГДС	0.60	175	0.53	0.21	50	
				БП	71	21	30							0.16	50	
				ВЛЧ	71	20	28							0.11	60	
				ОС	61	22	30							0.05	30	
11	4.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
12	10.2	9ВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	2.04	1.84	60	
				БП	66	21	30							0.20	50	
13	5.6	4Д32ВЛЧ2ВП2ОС+ГЗ	1	ДЗ	71	20	30	7	3	С3ГДС	0.60	200	1.12	0.46	60	
				ВЛЧ	71	20	28							0.22	70	
				БП	71	22	30							0.22	50	
				ОС	61	22	30							0.22	30	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ДЗ,ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
14	6.1	8ВЛЧ1ДЗ1ОС+ВП	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	1.22	0.98	60	
				ДЗ	66	20	32							0.12	50	
				ОС	66	22	32							0.12	30	
ВЛЧ,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
15	4.9	3ВЛЧ2ДЗ2ВП2ОС1СЗ	1	ВЛЧ	71	21	30	7	3	СЗГДС	0.50	165	0.81	0.25	50	
				ДЗ	71	20	26							0.16	50	
				ВП	71	21	30							0.16	60	
				ОС	71	22	32							0.16	10	
				СЗ	71	21	30							0.08	80	
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
16	0.6	5ВП4ОС1ДЗ	1	ВП	9	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.01			
ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
17	4.0	8ОС2ВП	1	ОС	6	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.08			
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
18	2.0	4ДЗ3ОС3ВП+ВЛЧ	1	ДЗ	66	20	32	7	3	СЗГДС	0.60	200	0.40	0.16	60	
				ОС	66	22	32							0.12	30	
				ВП	66	21	28							0.12	50	
ДЗ,ОС,ВП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																
19	1.4	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
20	2.5	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	31	12	14	4	1	С4ВЛЧ	0.70	100	0.25			
21	0.5	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпново, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВРВШ, 30%													
22	5.0	8ВЛЧ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	66	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.90	0.72	60	
				ВП	66	20	26							0.09	60	
				ОС	66	21	30							0.09	30	
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження																
23	4.6	8ВЛЧ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	66	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	1.10	0.88	60	
				ВП	66	22	26							0.11	60	
				ОС	66	22	30							0.11	30	
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження																
24	2.1	8ВЛЧ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	66	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.40	0.32	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БП	66	21	26	0.04	50
ОС	66	22	30	0.04	30

ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження

25 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

Розрубання кварталних просік

26 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу
137.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	30.9	4ВЛЧЗВПЗОС	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	195	6.03	2.41	50	
				БП	66	22	30							1.81	40	
				ОС	66	22	30							1.81	30	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
17	5.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.06	1.06	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
18	0.6	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
19	9.7	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	51	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.94	1.55	50	
				БП	20	20	24							0.39	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
20	0.5	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 30%														
21	4.1	6ВП4ОС+ВЛЧ	1	БП	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.78	0.47	40	
				ОС	61	22	30							0.31	30	
		БП,ОС - вегетативного походження														
22	1.1	10ОС+БП	1	ОС	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
		ОС - вегетативного походження														
23	6.4	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	46	17	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	135	0.86			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
24	0.5	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
25	0.5	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
26	0.3	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
27	2.0	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
28	2.0	5ВЛЧ5ВП	1	ВЛЧ	66	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	0.34	0.17	50	
				БП	66	21	30							0.17	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
29	3.2	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	41	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.54			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
30	4.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	56	19	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.70	0.56	50	
		БП		БП	56	20	28							0.14	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
32	2.6	6ВЛЧ2БП2ОС	1	ВЛЧ	41	14	16	5	3	С4ВЛЧ	0.30	50	0.13			
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
33	2.7	4БП4ОС2ВЛЧ	1	БП	51	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.49	0.19	50	
				ОС	51	19	24							0.20	30	
				ВЛЧ	51	20	24							0.10	30	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
34	1.6	6ВЛЧ3ВП1ОС	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.30	90	0.14	0.09	50	
				БП	66	21	30							0.04	50	
				ОС	66	21	30							0.01	30	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
35	6.3	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
36	4.4	10ОС+БП+ВЛЧ	1	ОС	11	4	4	3	4	С4ВЛЧ	0.60	20	0.09			
		ОС - вегетативного походження														
37	0.4	Ставок														
38	0.3	Біогалявина														
		ОС														
		1 С3ГДС														
40	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла														
		Розрубвання квартальних просік														
41	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом		90.2														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.8	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	30 26	7	2	ВЗДС	0.60	160	0.29	0.26 0.03	40 50	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
2	4.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП		СЗ		2			1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
3	0.3	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	28 26	7	2	ВЗДС	0.50	140	0.04	0.04	40 40	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
4	3.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
5	0.9	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	БП ВЛЧ	66 66	20 19	26 24	7	3	ВЗДС	0.60	150	0.14	0.13 0.01	50 40	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
6	0.5	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	12	3	2	3	5	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
7	5.8	6БП4ВЛЧ	1	БП	26	15	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	120	0.70			
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
8	1.0	10ОС+БП	1	ОС	8	4	4	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.03			
		ОС - вегетативного походження														
9	1.1	8ВП2ОС	1	БП ОС	66 66	21 21	30 28	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.19	0.15 0.04	50 30	
		БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	0.5	8ВП2ВЛЧ	1	БП	46	16	18	5	2	ВЗДС	0.70	130	0.07			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
11	0.7	7ВП3ОС	1	БП ОС	66 66	21 21	28 30	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.11	0.08 0.03	50 30	
		БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50														
12	1.8	6БП4ВЛЧ	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.31	0.19 0.12	50 60	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

29	1.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
30	2.0	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	66	20	28	6	3	С4ВЛЧ	0.60	175	0.35	0.17	60	
				БП	66	22	30							0.18	60	
31	0.7	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	26	9	12	4	4	С4ВЛЧ	0.70	70	0.05			
32	0.8	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
33	2.2	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	66	20	28	6	3	С4ВЛЧ	0.60	175	0.39	0.19	60	
				БП	66	21	30							0.20	60	
Разом														6.8		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	10БП+ОС БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП Сухостій	1	БП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.02			Вибіркова санітарна рубка Природне відновлення лісу
				БП	41	18	20					20	0.03			
				БП								10	0.02			
2	1.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.20	0.18	40	
				БП	51	19	24							0.02	40	
3	1.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	32	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	115	0.17			
4	1.2	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	51	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	135	0.16	0.14	50	
				БП	51	18	24							0.02	40	
5	4.6	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.55			
6	3.0	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас		С3	2				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
7	0.4	Лісові культури 10С3+ВЛЧ+БП	1	С3	32	13	16	3	1	В2ДС	0.40	85	0.03			
8	1.0	8ВП2С3	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
9	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.31	0.31	50	
10	3.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
11	0.7	5ВЛЧ5БП+ВЗШ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	0.12	0.06	30	
				БП	61	21	30							0.06	40	
12	0.8	Болото Перехідне, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
13	0.7	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	46	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	110	0.08			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	3.3	Лісові культури 5С34ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - природного походження	1	СЗ	66	18	24	5	3	С2ГДС	0.60	180	0.59			
15	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 10%														
16	5.3	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	38	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.80			
17	2.6	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП ОС	66 66 66	20 21 22	28 30 30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.47	0.33 0.09 0.05	40 40 20	
18	5.2	6ВЛЧ4ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	51 51	18 15	24 22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.78	0.47 0.31	40 40	
19	6.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.20	1.20	40	
20	8.7	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
21	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
22	4.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 10%														
23	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 5%														
24	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	44	14	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	115	0.14			
25	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ	1	ВП	31	13	16	4	1	С2ГДС	0.70	100	0.03			
26	0.6	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВП, 10%														
27	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	ДЗ	61	18	28	4	2	С2ГДС	0.40	110	0.22			

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5 клас естетичної оцінки																
46	9.5	5ВЛЧ2СЗ2ВП1ОС	1	ВЛЧ	61	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.90	0.95	50	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	61	19	26							0.38	80	
				ВП	61	21	30							0.38	50	
				ОС	61	21	30							0.19	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС 10 0.10														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
47	2.1	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	65	19	24	4	2	В2ДС	0.60	220	0.46			
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
Разом		36.4														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	9.0	6БП2ОС2ВЛЧ	1	БП	51	19	26	6	2	С2ГДС	0.60	155	1.40	0.84	40		
					ОС	51	21							28	0.28		30
					ВЛЧ	51	18							22	0.28		40
БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження																	
2	11.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП1ДЗ2ОС2ВЛЧ+СЗ	1	БП	36	14	18	4	1	ВЗДС	0.70	120	1.32				
					ОС, ВЛЧ - вегетативного походження ДЗ - штучного походження												
3	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%															
4	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗЗВП1ОС	1	ДЗ	61	18	28	6	3	СЗГДС	0.70	190	0.42	0.25	50		
					БП	61	21							30	0.13		40
					ОС	61	22							30	0.04		50
ДЗ, БП, ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
5	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%															
6	1.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%															
7	3.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%															
8	0.9	6ДЗЗОС1БП	1	ДЗ	61	18	30	6	3	СЗГДС	0.60	165	0.15	0.08	50		
					ОС	61	21							30	0.05		20
					БП	61	21							28	0.02		60
ДЗ, ОС, БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
9	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%															
10	3.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%															
11	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БПЗВЛЧ1СЗ1ОС	1	БП	31	13	16	4	1	ВЗДС	0.70	105	0.25				
12	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 1ОСЗ+БП+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	66	20	28	5	2	ВЗДС	0.60	240	0.38				
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40												

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	3.7	6ВП3ОС1СЗ	1	БП	51	18	22	6	2	ВЗДС	0.60	150	0.56	0.33	40	
				ОС	51	20	30							0.17	40	
				СЗ	51	17	24							0.06	60	
		БП,ОС - вегетативного походження														
22	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
23	2.3	6ВП3ОС1СЗ	1	БП	51	19	22	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.37	0.22	40	
				ОС	51	18	20							0.11	40	
				СЗ	51	17	24							0.04	60	
		БП,ОС - вегетативного походження														
24	1.2	6ВП4ВЛЧ+ОС+СЗ	1	БП	26	12	16	4	2	ВЗДС	0.60	60	0.07			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
25	5.9	6ВП2СЗ2ОС	1	БП	36	14	18	4	1	ВЗДС	0.70	120	0.71			
26	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
27	0.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
28	3.8	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
29	4.2	Інші нелісопридатні землі														
30	1.8	4ВП2ВЛЧ2ОС2СЗ	1	БП	36	14	16	4	3	ВЗДС	0.70	120	0.22			
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
31	6.6	Лісові культури 10СЗ+ОС+БП Сухостій	1	СЗ	53	19	24	5	1	В2ДС	0.60	220	1.45			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.07			
32	1.0	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
33	7.7	Лісові культури 9ВП1СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.08			
34	3.1	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	5				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
35	0.4	10С3+БП		1 СЗ	56	18	24	5	2	В2ДС	0.50	170	0.07			
36	1.9	Лісові культури 10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	20	26	6	2	В2ДС	0.70	280	0.53	0.53	80 Прохідна рубка 10%	
37	3.2	Лісові культури 6С32БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	19	28	6	2	В2ДС	0.60	200	0.64	0.38	80	
				ВЛЧ	71	21	30							0.13	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.13	60	
38	1.4	7БП2ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП	61	21	28	7	2	С3ГДС	0.60	170	0.24	0.17	50	
				ОС	61	22	30							0.05	50	
				ВЛЧ	61	20	30							0.02	50	
48	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
49	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
50	1.8	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	15	6	6	3	3	В2ДС	0.70	40	0.07			
52	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
56	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла													Розрубвання кварталних просік	
57	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
Разом																
														53.6		
Разом по кварталі														146.0		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.8	5БП5ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	26	11	14	4	3	ВЗДС	0.60	60	0.23			
2	1.3	10БП+ВЛЧ	1	БП	26	12	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	100	0.13			
3	1.1	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	45	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.22			
4	5.6	4БП3ВЛЧ1Д32ОС+С3 БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	45	22	24	5	1	С3ГДС	0.40	130	0.73			
5	0.6	Біогалявина		С3					1	С3ГДС						
6	9.5	5БП5ВЛЧ	1	БП	26	11	14	4	1	ВЗДС	0.60	55	0.52			
7	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	2.1	6С31Д33ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	С3	71	23	32	5	1	В2ДС	0.60	250	0.53			
9	0.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10				
10	1.2	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.17			
11	2.2	3Д34ОС2БП1ВЛЧ ДЗ,ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	76	23	26	4	2	С3ГДС	0.60	210	0.46			
12	1.9	8БП2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	5	2	2	2	2	С3ГДС	0.60	10	0.02			
13	4.0	4Д33БП3ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	71	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	220	0.88			
14	0.6	Лісові культури 7С33БП	1	С3	36	15	18	3	1	В2ДС	0.70	150	0.09		Проріджування 15%	
15	1.2	6Д34БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	66	19	22	4	2	С3ГДС	0.60	150	0.18			
16	9.7	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	56	18	24	6	3	С5ВЛЧ	0.60	140	1.36	1.09	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
					55	19	24							0.27	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні галявини														
17	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10БП		СЗ						1	СЗГДС					
				БП	60	21	26						5			
18	2.0	70СЗБП+СЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ОС	8	4	6	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.04			
19	2.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10ОС Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	СЗГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
				ОС	4	1.5					0.30	5	0.01			
20	1.8	9ВП1ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження		1 БП	5	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.02			
21	4.1	8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП ВЛЧ ОС	76 76 76	19 18 19	24 20 28	7	3	СЗГД	0.60	140	0.57	0.45 0.06 0.06	40 30 30	
22	1.1	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	СЗГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
23	1.0	5СЗ5БП+ОС		1 СЗ	5	1.5	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.01			
24	2.7	Лісові культури 7БП3ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	7	4	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.05			
25	1.0	Рідколісся 10СЗ+БП Цільова порода - СЗ		СЗ	76	23	28		1	ВЗДС	0.10	50	0.05			Сприян. прир. відн. шляхом дог. за під.
26	5.4	6БПЗВЛЧ1СЗ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.81			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2Д34ОС2ВП2ВЛЧ ДЗ,ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	76	23	26	4	2	СЗГДС	0.70	230	1.06			
40	1.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 10%														
41	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
42	4.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗД34БП2ОС1ВЛЧ+СЗ ДЗ,ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	76	23	26	4	2	СЗГДС	0.60	200	0.90			
43	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
44	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	4	6	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.03			
45	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
46	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.19			
47	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВЛЧ1ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	10	4	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
48	3.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
49	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ1СЗ1ОС1ВЛЧ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	70	22	26	4	2	С2ГДС	0.70	240	1.13			
50	2.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
51	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.07			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
52	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.03			
53	3.4	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 10%														
54	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗЗВП1ВЛЧ+ОС ДЗ,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	71	22	26	4	2	С4ГДС	0.60	200	0.14			
55	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗЗВП+ОС	1	СЗ	36	15	18	3	1	В2ДС	0.70	150	0.42		Проріджування 15%	
56	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗЗВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	20	26	4	2	СЗГД	0.60	170	0.12			
57	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
58	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧЗВПЗОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ ВП ОС	66 66 66	20 22 22	24 26 30	7	3	СЗГДС	0.60	200	0.82	0.32 0.25 0.25	40 50 30	
59	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ОСЗВП+СЗ ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	8	4	6	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.01			
60	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
61	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	22	24	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	200	0.80			
62	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
63	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С5ВЛЧ	0.70	200	0.82			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
64	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
65	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРВШ, 10%														
66	3.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
67	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.14			
68	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.50	90	0.16			
69	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С5ВЛЧ	0.70	210	0.27			
70	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	40	20	24					5				
71	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.38			
75	0.8	6ВП4ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	5	2	2	2	2	ВЗДС	0.60	10	0.01			
76	0.2	8ВП2ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	25	13	14	4	2	ВЗДС	0.60	90	0.02			
119	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
123	0.4	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа заросла														
124	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа заросла														
														Розрубання кварталних просік		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Разом																148.9

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
72	0.9	7ВПЗОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
73	2.8	Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.06			
74	1.3	7ВПЗОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	25	14	16	4	1	В3ДС	0.60	100	0.13			
77	5.3	Лісові культури 3С35ВП2ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	17	5	6	2	1	В3ДС	0.70	45	0.24			
78	2.6	Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03			
79	2.2	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.02			
80	1.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
81	9.7	7ВПЗОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	1	В3ДС	0.70	20	0.19			
82	2.1	Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	4	2	1	В3ДС	0.70	20	0.04			
83	0.7	7ВПЗОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	2	В2ДС	0.60	10	0.01			
84	0.8	7ВПЗОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	2	В3ДС	0.70	15	0.01			
85	2.6	Лісові культури 4С35БП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В3ДС	0.70	15	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
86	0.3	Лісові культури 4С34БП2ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
87	4.9	6БП3ОС1СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій	1	БП СЗ СЗ	6	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	15	0.07 5 0.02 5 0.02			
88	0.3	Лісові культури 4С34БП2ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	ВЗДС	0.60	30	0.01			
89	3.6	Лісові культури 4С34БП2ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	6	2	2	2	2	А2С	0.60	10	0.04			
90	0.5	Волото Низинне, рослинність - осокова														
91	5.5	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
92	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
93	1.2	6БП3ОС1СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
94	1.5	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.05			
95	20.7	6БП4ОС ВП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП СЗ	10	5	6	2	1	С3ГД	0.70	30	0.62 5 0.10			
96	4.2	4БП2С34ОС+ДЗ	1	БП	40	20	20	4	1В	С3ГДС	0.50	150	0.63			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
97	11.5	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	3	4	2	2	В4ДС	0.60	20	0.23			
98	3.9	7ВЛЧ3ВП+ОС	1	ВЛЧ	41	20	24	5	1В	С4ВЛЧ	0.60	160	0.62			
99	4.2	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.55			
100	0.5	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
101	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
102	0.8	10СЗ+БП Сухостій	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.50	210 5	0.17			
103	1.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				2	В3ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
104	7.9	6ВЛЧ3ВП1СЗ+ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП СЗ	71 71 66	18 19 22	22 26 30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.11	0.67 0.33 0.11	60 50 70	
105	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
106	1.0	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	85	0.09			
107	0.6	Віогалявина		СЗ					2	В3ДС						
108	1.0	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
109	5.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
110	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
111	7.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	21	22	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	1.21	1.21	70	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	1.2	8ВП1С31ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	22	24	5	1	В4ДС	0.70	200	0.24			
23	0.8	Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	30	5	1	В2ДС	0.60	270	0.22			
24	4.6	7ВП1ВЛЧ2СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	41	19	22	5	1	С4ГДС	0.70	200	0.92			
25	3.6	5ВП2ВЛЧ2ОС1СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП ВЛЧ ОС СЗ	66 66 66 66	21 19 20 21	22 20 26 26	7	2	С4ГДС	0.70	200	0.72	0.37 0.14 0.14 0.07	40 40 30 50	
26	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	56	18	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.24	0.24	50	
27	2.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	66	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.38	0.38	50	
28	0.6	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	23	30	5	1	В2ДС	0.60	270	0.16			
29	1.1	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	120	0.13			
30	9.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	66 66	21 20	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.88	1.50 0.38	60 50	
31	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
32	6.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С3ЗБП	1	СЗ	20	8	12	2	1А	С3ГДС	0.70	70	0.42			
33	3.7	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	БП	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.52	0.52	50	
34	4.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4С36БП+ВЛЧ	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В3ДС	0.60	190	0.93			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
35	3.1	4С36БП+ВЛЧ		1 СЗ	50	22	26	4	1А	ВЗДС	0.60	190	0.59			
36	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2СЗ		1 БП СЗ	66 66	21 22	22 26	7	2	В2ДС	0.70	200	0.54	0.43 0.11	60 80	
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
37	8.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С3ЗБП+АКБ		1 СЗ	25	10	14	3	1	А2С	0.80	110	0.97		Проріджування 15%	
38	3.7	Озеро														
39	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1СЗ		1 БП	20	10	12	3	1А	В2ДС	0.50	50	0.06			
40	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП БП - природного походження		1 СЗ	25	9	14	3	2	А2С	0.70	90	0.23		Проріджування 15%	
41	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
42	9.0	Озеро														
43	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%														
44	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
45	3.8	Озеро														
46	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП		1 СЗ	25	10	14	3	1	В2ДС	0.70	100	0.38		Проріджування 15%	
47	10.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С3ЗБП		1 СЗ	25	10	14	3	1	В2ДС	0.70	95	0.95		Проріджування 15%	
50	26.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С3ЗБП+КЛГ Сухостій Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ СЗ	25	10	14	3	1	А2С	0.80	100	2.67 5	0.13	Проріджування 15%	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
66	0.3	Біогалявина		СЗ								2	ВЗДС			
67	8.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 8ВП2ОС+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Площа заболочена, Репрезентативна ділянка		1 ВП	36	14	16	4	1	С5ВЛЧ	0.70	120	1.07			
68	6.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення		СЗ								2	ВЗДС		Природне відновлення лісу	
69	1.1	Біогалявина		СЗ								2	ВЗДС			
70	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВП+ОС+ВЛЧ+СЗ ВП - вегетативного походження		1 ВП	30	12	14	4	3	С5ВЛЧ	0.60	80	0.32			
71	8.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5СЗ5ВП+ОС		1 СЗ	24	8	12	3	2	А2С	0.70	70	0.56		Проріджування 15%	
72	5.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина		СЗ								2	А2С		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 23	
73	1.2	Озеро														
74	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРПР, 5%														
75	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1ВП		1 СЗ	25	6	6	3	3	А2С	0.70	45	0.11		Проріджування 15%	
76	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення		СЗ								2	А2С		Природне відновлення лісу	
77	12.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4СЗ6ВП+ОС		1 СЗ	22	9	14	3	1	А2С	0.80	90	1.09		Проріджування 15%	
78	0.3	Біогалявина		СЗ								1	А2С			
79	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	36	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.24			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
92	4.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	30	13	16	4	1	ВЗДС	0.50	70	0.29			
93	0.2	Біогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
94	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
95	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	56	20	20	6	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.67	0.67	50	
96	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
97	6.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
98	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.19			
99	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	61	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.65	0.65	60	
100	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
101	6.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	60	20	20	6	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.12	1.12	40	
102	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
103	9.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	66	20	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	1.55	1.55	50	
104	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ		1 СЗ	61	22	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.10			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і незлісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	5С350С+ДЗ+ВП	1	СЗ	66	23	36	6	1	СЗГДС	0.60	270	0.19	0.09	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		ОС	66	23	34							0.10	40	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	0.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	55	22	28	5	1А	В2ДС	0.70	320	0.19			Прохідна рубка 10%
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
3	2.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	84	22	34	7	2	В2ДС	0.50	210	0.44	0.44	80	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
4	0.4	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП		СЗ		4			1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 3 клас														Доповнення лісових культур
5	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	75	23	32	6	2	В2ДС	0.60	270	0.24	0.24	90	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	0.9	Лісові культури 6СЗ(65)2ВП2СЗ(90)	1	СЗ	65	21	28	6	2	В3ДС	0.60	240	0.22	0.14	80	
				ВП	65	21	24							0.04	50	
				СЗ	90	23	36							0.04	80	
		ВП, СЗ - природного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	1.5	Рідколісся 10СЗ		СЗ	70	22	30		1	В2ДС	0.20	100	0.15			Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.
		Цільова порода - СЗ														
8	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП		СЗ		1			2	В3ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 2 клас														Доповнення лісових культур
9	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП		СЗ		3			2	В3ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Поодинокі дерева 10СЗ														Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	70	21	28					10	0.01			
10	2.9	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.03			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа заросла

квартальних просік

112 0.1 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом

32.2

Разом по кварталу

358.0

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	71	21	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.74	0.74	60	
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	66	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.23	0.23	50	
5	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ГЗ4ВЛЧ ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ГЗ ВЛЧ	61 61	18 20	18 22	7	3	СЗГДС	0.60	160	0.06	0.04 0.02	20 50	
6	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	46	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.06			
7	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗЗБП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	81 81	23 22	32 26	6	2	В2ДС	0.50	190	0.08	0.06 0.02	80 60	
8	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП БП - вегетативного походження	1	БП	56	21	24	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.06	0.06	30	
9	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП	1	СЗ	41	15	20	4	1	В2ДС	0.60	160	0.03			
10	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП БП - вегетативного походження Сухостій	1	СЗ	71	23	32	5	1	В2ДС	0.60	260	0.49	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
11	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2БП1СЗ	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.52	0.37	50	

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					БП	51	21	26						0.10	50	
					СЗ	50	22	28						0.05	70	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
12	4.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.53		
13	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
14	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
15	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	80	0.15		
16	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+ВЛЧ+СЗ БП - вегетативного походження		1	БП	66	21	24	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.05	0.05	50
17	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+СЗ		1	БП	26	13	16	4	1А	ВЗДС	0.60	90	0.08		
18	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	90	23	34	6	2	ВЗДС	0.60	270	1.11	1.11	80
19	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	67	23	28	5	1	В2ДС	0.50	210	0.29		
20	0.6	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження		1	БП	40	21	24	4	1А	В2ДС	0.50	140	0.08		
21	2.0	6ВЛЧ2БП2СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій		1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.40		Вибіркова санітарна рубка
					СЗ								10	0.02		
22	1.0	Галявина			СЗ					2	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов.

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	0.4	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	45	19	24	5	2	ВЗДС	0.60	140	0.06			
29	0.4	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП	66 66	18 19	24 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.06	0.05 0.01	60 60	
30	0.6	7ВПЗСЗ	1	БП	26	12	14	4	1А	ВЗДС	0.60	90	0.05			
31	1.1	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	89	23	36	7	2	ВЗДС	0.50	220	0.24	0.24	80	
32	0.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
33	1.4	8СЗ2БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	81 81	23 22	34 26	7	2	В2ДС	0.60	250	0.35	0.28 0.07	80 50	
34	7.0	10БП+СЗ+ВЛЧ+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	71	20	24	7	3	ВЗДС	0.60	140	0.98	0.98	50	
35	2.0	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	67	22	26	6	1	В2ДС	0.50	210	0.42	0.42	80	
36	1.1	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				2	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
37	4.7	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	42	18	24	4	1А	В2ДС	0.70	200	0.94		Прохідна рубка 10%	
38	0.9	9БП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	17	18	4	2	С2ГДС	0.60	120	0.11			
39	1.1	Незімкнуті лісові культури													Агротехнічн. догляд	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	С2ГДС	70					за ліс. культурами
40	0.8	9ВП1ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	40	17	18	4	2	С2ГДС	0.60	120	0.10			
41	22.0	9ВП1ВЛЧ+ОС+ГЗ+СЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	45	21	24	5	1	С2ГДС	0.60	150	3.30			
42	0.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		4			1	С2ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
43	1.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		2			1	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
44	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		5			1	С2ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
45	2.5	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 8ВП2ОС Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		4			1	С2ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	1.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
47	1.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
48	4.6	Незімкнуті лісові культури 7С32ВП1ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		3			1А	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
49	0.6	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 2 клас		БП		4			1	С3ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
50	0.4	8ВП2ОС		1 БП	5	2	2	2	2	С3ГДС	0.60	10				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

64 0.3 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла

Розрубання

квартальних просік

65 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом

89.9

Разом по кварталу

139.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	32.0	6БП40С+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	5	2	2	2	В4ДС	0.60	10	0.32				
				БП	30	15	16					5	0.16			
2	2.5	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 7БП3ОС, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га		1 БП	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.40	55	0.14			
3	0.6	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10БП, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га		1 БП	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.40	55	0.03			
4	16.2	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	35	13	14	4	3	В4ДС	0.60	85	1.38			
5	6.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
6	2.3	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 БП	30	13	14	4	2	В4ДС	0.70	100	0.23			
7	1.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
8	2.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
9	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 20%														
10	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7БП1ВЛЧ2ГЗ+ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження		1 БП	30	13	14	4	2	С3ГДС	0.60	80	0.15			
11	2.2	5БП3ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 6БП4ВЛЧ		1 БП	5	3	4	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
				БП	35	14	16					10	0.02			
12	8.6	Рідколісся 6ВЛЧ4БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Природне поновлення 6БП4ОС, 5 років, висота - 2 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Цільова порода - ВЛЧ		ВЛЧ	30	14	16		2	С4ВЛЧ	0.20	30	0.26			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

29 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

Розрубвання
квартальних просік

30 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний

Разом

122.0

Разом по кварталу

151.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.1	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	БП ВЛЧ	66 66	20 20	26 24	7	3	С4ГДС	0.60	150	0.32	0.29 0.03	50 50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
2	2.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ		2			1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
3	2.3	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	БП ВЛЧ	66 66	20 20	26 24	7	3	С4ГДС	0.60	150	0.35	0.31 0.04	50 50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
4	1.8	9СЗ1ВП+ОС	1	СЗ	66	22	30	5	1	В2ДС	0.70	300	0.54			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
5	3.7	9ВП1ОС+СЗ	1	БП ОС	66 60	20 20	24 26	7	3	В2ДС	0.60	150	0.56	0.50 0.06	60 30	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
6	0.7	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ		1			1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
7	8.9	4СЗ2БПЗВЛЧ1ОС	1	СЗ	66	22	30	5	1	В3ДС	0.70	250	2.23			
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
8	2.1	Зруб		СЗ					1	С4ГДС						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
9	0.5	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
10	12.5	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ БП	61 61	18 19	24 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.75	1.57 0.18	40 30	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
11	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
12	0.6	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						

Хорошівське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
41	5.3	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	ВЛЧ	66	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.06	1.06	60	
42	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Заказник місцевого значення, ландшафтний														
43	0.4	10СЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	СЗ	91	24	34	5	2	В2ДС	0.50	250	0.10			
44	9.0	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	ВЛЧ	66	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	240	2.16	2.16	60	
45	1.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	ВЛЧ	66	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.36	0.36	60	
46	1.7	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	СЗ	76	23	34	4	2	В2ДС	0.70	300	0.51			
47	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	СЗ	76	23	32	4	2	В2ДС	0.70	310	0.34			
48	6.0	6ВЛЧ4ВП+ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ландшафтний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	36	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	1.20			
49	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Заказник місцевого значення, ландшафтний														
50	0.7	7ВЛЧ3ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ландшафтний	1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	160	0.11			
51	0.9	Рідколісся 10ВЛЧ		ВЛЧ	35	17	18		2	С4ВЛЧ	0.20	45	0.04			

Хорошівське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження
Заказник місцевого значення, ландшафтний
Цільова порода - ВЛЧ

52 0.4 8ВЛЧ2ВП+ОС 1 ВЛЧ 35 17 18 4 1 С4ВЛЧ 0.70 140 0.06
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження
Заказник місцевого значення, ландшафтний

88 0.2 Просіка квартална Розрубвання кварталних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла
Заказник місцевого значення, ландшафтний

89 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний
Заказник місцевого значення, ландшафтний

Разом

30.1

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%																
67	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
68	2.5	6ВП4ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	51	21	22	6	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.50	0.30	40	
					51	19	20							0.20	40	
69	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП3ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	21	26	5	1	В4ДС	0.70	190	0.65			
70	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ОС+ВЛЧ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	30	17	22	4	1	В4ДС	0.50	110	0.08			
71	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
72	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗК2ВП+АКБ Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	41	11	14	4	3	А2С	0.80	110	0.19			Прохідна рубка 10%
73	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВП4ОС1ВЛЧ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.10			
74	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ОС+СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	21	14	16	4	1А	А2С	0.70	110	0.15			Проріджування 15%
75	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
76	23.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗК2ВП+АКБ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	41	14	18	4	2	А2С	0.80	160	3.79			Прохідна рубка 10%
												5	0.12			
77	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВП1С31ОС3АКБ ВЛЧ,ОС,АКБ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	В2ДС	0.60	100	0.17			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4	3.0	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.30			
5	2.5	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
6	2.0	Інші нелісопридатні землі														
7	3.2	8ВП1С31ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП СЗ ВЛЧ	66 66 66	20 22 19	24 30 22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.48	0.38 0.05 0.05	50 80 70	
8	7.0	6ВЛЧ2БП2ГЗ ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	180	1.26			
9	1.2	8ВП2ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	БП	35	16	18	4	2	С3ГДС	0.60	110	0.13			
10	3.8	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	В4ДС	0.70	170	0.65			
11	7.0	8ВП2ОС+СЗ+ГЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	35	16	18	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.98			
12	0.6	5БП5ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	14	16	4	2	В3ДС	0.60	90	0.05			
13	3.0	4БП5ОС1ВЛЧ+ДЗ+СЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	41	19	22	5	1	В4ДС	0.70	200	0.60			
14	4.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
15	3.5	6БП2ВЛЧ2СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	15	9	10	3	1	В3ДС	0.70	60	0.21			
16	1.3	8БП1ВЛЧ1СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	20	22	5	1	С4ГДС	0.70	200	0.26			
17	2.5	3ВП5Г32ДЗ	1	БП	45	19	22	5	2	С2ГДС	0.70	150	0.38			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ГЗ, ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
18	0.4	8СЗ2БП		1 СЗ	85	23	32	7	2	В2ДС	0.60	270	0.11	0.09	70	
				БП	60	22	26							0.02	50	
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
19	6.4	5БПЗВЛЧ2ОС+АКБ+СЗ		1 БП	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	180	1.15			
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження																
26	2.8	6ВЛЧЗВП1ОС		1 ВЛЧ	35	17	20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.36			
ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження																
27	3.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%																
28	22.5	7СЗЗВП+ОС+АКБ		1 СЗ	15	7	10	2	2	А2С	0.70	55	1.24			
БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																
29	0.8	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
30	0.4	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
31	6.1	7СЗЗВП+АКБ		1 СЗ	20	8	10	2	2	А2С	0.60	60	0.37			
32	43.0	Лісові культури		1 СЗ	24	10	14	3	1	А2С	0.80	90	3.87			Проріджування 15%
7СЗ2БП1АКБ АКБ - природного походження																
33	1.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси		1 АКБ	25	10	12	6	3	А2С	0.70	60	0.10	0.10	10	
10АКБ АКБ - вегетативного походження																
34	1.7	Рідколісся		СЗ	20	7	8		2	А2С		0.20	10	0.02		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.
9СЗ1БП Цільова порода - СЗ																
35	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки							2	А2С		0.10	10	0.02		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.
Рідколісся 9СЗ1БП+АКБ Цільова порода - СЗ																
36	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 СЗ	20	8	10	2	2	А2С	0.60	60	0.20			
7СЗЗВП+АКБ																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
37	6.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7БП2С31АКБ АКБ - природного походження	1	БП	24	9	14	4	1	А2С	0.80	70	0.48		Проріджування 15%	
38	3.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	25	10	12	6	3	А2С	0.70	60	0.20	0.20	20	
39	10.0	6БП2С31ОС1АКБ БП,ОС,АКБ - вегетативного походження	1	БП	30	14	18	4	2	С3ГДС	0.70	110	1.10		Проріджування 15%	
40	1.9	5ОС2С31БП2АКБ ОС,БП,АКБ - вегетативного походження	1	ОС	30	18	20	5	1А	С2ГДС	0.60	150	0.29			
53	1.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	30	13	18	7	2	С3ГДС	0.70	95	0.14	0.14	20	
54	28.9	Лісові культури 8СЗК2БП+ОС+АКБ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	41	13	18	4	2	А2С	0.90	180	5.20	5	0.14	Прохідна рубка 10%
56	0.9	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
57	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С32БП	1	СЗ	15	5	6	2	2	А2С	0.60	30	0.05			
58	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2С31ОС1АКБ БП,ОС,АКБ - вегетативного походження	1	БП	30	11	12	4	3	С3ГДС	0.60	80	0.09			
59	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С33БП+ДЧР+АКБ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	5	6	2	2	А2С	0.70	30	0.09			
60	3.6	8БП1С31ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	30	15	16	4	1	А2С	0.70	120	0.43		Проріджування 15%	
61	1.1	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
62	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+СЗ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	25	10	12	6	3	А2С	0.70	60	0.02	0.02	10	
63	3.6	8БП2СЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	5	3	4	2	2	ВЗДС	0.60	20	0.07			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

93 0.8 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.1 км, стан задовільний

94 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом
207.3

Разом по кварталу
355.0

Хорошівське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	3.4	10СЗ+ВП Заказник місцевого значення, орнітологічний	1	СЗ	71	21	30	4	2	В2ДС	0.70	300	1.02			
11	3.1	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП	36	18	22	4	1	СЗГДС	0.70	140	0.43			
12	3.0	7СЗ3ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	91	23	32	5	2	ВЗДС	0.60	210	0.63			
13	0.5	6ВП3СЗ1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП СЗ ВЛЧ	66 66 66	19 20 17	22 26 18	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.08	0.05 0.02 0.01	40 60 30	
14	0.4	5ВП5ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП ВЛЧ	66 66	21 21	24 24	6	2	СЗГДС	0.60	170	0.07	0.03 0.04	60 60	
15	1.9	10ВП Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП	66	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.27	0.27	60	
16	1.4	10ВП+СЗ ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП	66	22	26	6	2	С2ГД	0.70	200	0.28	0.28	60	
17	2.4	10ВП+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП	66	22	26	6	2	СЗГД	0.70	190	0.46	0.46	60	
18	1.2	10ВП ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ВП	66	21	26	6	2	СЗГДС	0.70	180	0.22	0.22	60	
19	0.8	9СЗ1ВП ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	91	19	28	5	3	А2С	0.50	160	0.13			
20	3.8	Лісові культури 4СЗ5ВП1ВЛЧ Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	46	14	18	4	2	В2ДС	0.70	150	0.57			
21	1.7	6СЗ2ДЗ2ВП ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	66	19	26	4	2	В2ДС	0.60	180	0.31			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід			
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами					
1	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій	1	СЗ	71	24	34	5	1	В2ДС	0.70	320	0.90						
				СЗ								5	0.01						
2	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗС34БП2ВЛЧ1ОС БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	21	30	5	2	В2ДС	0.60	160	0.29						
3	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	16	20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.27	0.22	40				
				БП	51	18	22							0.05	40				
4	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	61	18	22	7	3	С2ГДС	0.70	170	0.27	0.24	40				
				СЗ	75	22	32							0.03	80				
5	1.6	Лісові культури 6С34БП+ВЛЧ+ОС БП - природного походження	1	СЗ	65	20	28	5	2	С3ГДС	0.60	180	0.29						
6	0.3	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	4	2	1	С3ГДС	0.60	10							
7	8.4	6С33БП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	22	32	5	2	С2ГДС	0.60	200	1.68						
8	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова																	
9	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ+БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	21	32	5	2	С2ГДС	0.70	300	0.48						
10	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7БП2ВЛЧ1СЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	50	20	24	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.24						
11	3.2	7ВЛЧ3БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	66	18	20	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.45	0.31	50				
				БП	66	19	22							0.14	50				

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	2.6	5БП5ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	20	26	5	1	С3ГДС	0.60	140	0.36			
13	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
14	3.5	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	20	22	5	1	С2ГДС	0.60	150	0.53			
15	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
16	3.9	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	66 66	18 19	20 22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.55	0.38 0.17	50 50	
17	1.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		С3		1			1Б	С2ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	0.8	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.11			
19	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	61 61	17 17	20 20	7	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.13	0.09 0.04	40 40	
27	3.5	7БП3ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	51 18	20 22	24 50	6	2	В2ДС	0.70	180	0.63	0.44 0.19	50 50	
28	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
29	1.6	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	45	20	22	5	1	С2ГДС	0.60	150	0.24			
30	1.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	24 20	7	2	С2ГДС	0.60	180	0.34	0.20 0.14	50 50	
31	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
32	2.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		С3		3			1Б	С2ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас												Доповнення лісових культур				
33	3.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		7ВЛЧЗВП	1	ВЛЧ	66	19	24	7	3	С2ГДС	0.70	200	0.74	0.52	40	
				ВП	66	21	26							0.22	60	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
34	1.7	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.34			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
35	0.5	Лінія електромережі														
		Ширина - 30 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла														
36	0.1	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
38	0.4	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла														
39	0.4	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
Разом		56.4														
Разом по кварталу		72.0														
												Розрубання кварталних просік				

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повноцінна	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на видалі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

82 0.4 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

83 0.3 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

Розрубання кварталних просік

Разом

27.9

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	1.6	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		С3	2				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
23	0.6	10БП БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП		БП	10	4	6	2	2	В3ДС	0.60	20	0.01			
				БП	40	18	18					5				
24	2.1	9ВП1ВЛЧ+С3+ОС+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини		БП ВЛЧ	70 70	20 20	24 24	7	3	В3ДС	0.60	140	0.29	0.26 0.03	50 50	
25	0.5	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження		С3 БП С3	69 60	19 18	22 18	6	2	В2ДС	0.60	200	0.10	0.07 0.03	80 50	
26	0.3	10БП+ОС+Д3+С3 БП - вегетативного походження		БП	45	19	20	5	2	В2ДС	0.60	140	0.04			
27	1.9	10БП+ОС+Д3+С3 БП - вегетативного походження		БП	71	19	26	7	3	В2ДС	0.60	130	0.25	0.25	40	
28	0.6	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження		С3	21	9	12	3	1	В2ДС	0.70	80	0.05			Проріджування 15%
29	1.8	7БП3С3+ВЛЧ БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		БП С3	71 71	19 21	24 28	7	3	В3ДС	0.60	150	0.27	0.19 0.08	40 80	
30	1.5	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		С3 БП	68 50	23 21	28 22	6	1	В2ДС	0.60	270	0.41	0.33 0.08	80 50	
31	1.1	10БП+С3+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження		БП	45	20	24	5	1	В2ДС	0.50	130	0.14			
32	4.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		С3	1				1	В3ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.48			
46	5.0	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ ВП	69 50	22 22	26 24	6	1	А2С	0.40	150	0.75	0.60 0.15	80 50	
47	0.5	Лісові культури 7С33ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	2	2	2	2	А2С	0.70	10	0.01			
48	3.2	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження		1 СЗ	47	20	26	4	1А	В2ДС	0.60	210	0.67			
49	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Сухостій Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ СЗ	47	20	26	4	1А	В2ДС	0.60	210	0.32	5	0.01	
50	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+ОС ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВП	60 60	18 19	20 22	6	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.14	0.11 0.03	50 50	
51	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
52	0.7	Зруб Рік рубки - 2018, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С5ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
53	6.4	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	180	1.15			
54	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
55	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРВШ, 10%														
56	5.8	8ВЛЧ2ВП ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВП	66 66	18 19	24 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.81	0.65 0.16	40 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

80 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

Разом

122.1

Разом по кварталу

150.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
13	9.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	1.52			
14	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.29	0.29	40	
15	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
16	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	70	0.03			
17	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРБ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	70	0.11			
18	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	51	17	16	6	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.19	0.19	40	
19	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	80	0.08			
20	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРВШ, 10%														
21	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій		1 СЗ	66	21	30	5	2	В2ДС	0.40	170	0.17			
				СЗ								10	0.01			
22	2.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	66	21	30	5	2	В2ДС	0.40	170	0.36		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.02			
23	0.2	8СЗ2БП		1 СЗ	15	4	6	2	1	В2ДС	0.50	30	0.01			
24	9.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	61	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.26	1.26	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
25	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
26	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
27	0.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	70	0.04			
28	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
29	4.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	51	18	22	6	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.52	0.52	40	
30	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
31	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.20			
32	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.04			
33	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.04			
34	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.56			
35	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
36	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	61	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.50	120	0.11	0.11	40	
37	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	81	18	22	8	4	С3ГД	0.60	140	0.10	0.10	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
38	1.5	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження		1 ВП	40	19	22	4	1	СЗГД	0.60	140	0.21			
39	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	9	12	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.01			
40	3.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
41	5.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.66			
42	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.09			
43	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	61	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.65	0.65	40	
44	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
45	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.22			
46	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.18			
47	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	15	18	4	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.30			
48	0.4	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла													Розрубання квартальних просік	
49	0.4	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																
89.0																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	90	0.15			
2	0.3	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
3	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.40	70	0.03			
4	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
5	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	71	22	28	5	2	В2ДС	0.40	200	0.14			
6	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
7	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5СЗ5БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
8	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
9	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	71	22	28	5	2	В2ДС	0.30	130	0.23			
10	3.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	71	22	30	5	2	В2ДС	0.60	260	1.01			
11	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.50	100	0.23			
12	0.5	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.30	60	0.02			
14	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.11			
15	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	51	15	16	6	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.14	0.14	40	
16	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	46	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.02			
17	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
18	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	45	15	16	5	3	С4ВЛЧ	0.40	70	0.04			
19	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
20	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ0БП		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
				ВЛЧ	40	16	20					10	0.01			
21	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.30	70	0.01			
22	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.30	60	0.01			
23	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
24	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	36	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	80	0.20			
25	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8БП2СЗ СЗ - природного походження		1	7	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.03			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас																
26	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.23			
27	4.9	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	70	0.01			
29	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.60	80	0.18			
30	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	26	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.40	40	0.04			
31	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	25	11	14	4	2	С4ВЛЧ	0.40	40	0.07			
32	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
33	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.14			
34	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.17			
35	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	11	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.60	35	0.03			
36	8.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження верховою пожежею, 60%, Сильна ступінь пошкодження		1 СЗ	71	22	32	5	2	В2ДС	0.30	150	1.22		Вибіркова санітарна рубка 2%	
37	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4С34БП2ОС+ВРБ		1 СЗ	9	2	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС	1 ВЛЧ	46	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.69					
	ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
2 3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП	1 ВЛЧ	46	18	24	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.40					
	ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
3 1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%															
4 2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП	1 ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.33					
	ВЛЧ - вегетативного походження															
5 1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС	1 ВЛЧ	20	9	12	3	3	С4ВЛЧ	0.50	40	0.06					
	ВЛЧ - вегетативного походження															
6 2.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%															
7 3.3	7ВЛЧЗВП	1 ВЛЧ	51	18	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.46	0.32	50			
		ВП	51	19	24							0.14	50			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження															
8 0.2	Біогалявина ВЛЧ															
9 0.8	7ВЛЧЗВП	1 ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.12					
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження															
10 12.5	ЗВЛЧЗВП2АКБ1ОС1ЯЗ	1 ВЛЧ	40	18	24	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	1.75					
	ВЛЧ,ВП,АКБ,ОС,ЯЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
11 11.6	7ВЛЧЗВП	1 ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.62	1.13	40			
		ВП	61	19	26							0.49	40			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
12 9.2	6ВЛЧ4ВП+ОС	1 ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.29	0.77	50			
		ВП	61	18	24							0.52	50			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ															
	Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
										5	0.05					

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧЗБП+СЗ	1	ВЛЧ	51	17	18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.52	0.36	40	
				БП	51	18	20							0.16	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
2	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	СЗ	81	23	32	6	2	В2ДС	0.60	200	0.40	0.24	80	
		6СЗ3ВЛЧ1БП		ВЛЧ	50	19	22							0.12	40	
				БП	50	19	22							0.04	40	
		ВЛЧ,БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	51	17	18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.39	0.39	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
4	9.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	СЗ	24	7	10	3	3	В2ДС	0.80	60	0.59			Проріджування 10%
		7СЗ3БП														
5	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2СЗ2ВЛЧ+ОС	1	БП	71	19	24	7	3	В3ДС	0.60	150	0.14	0.08	40	
				СЗ	71	20	28							0.03	70	
				ВЛЧ	71	17	22							0.03	40	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
6	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	СЗ	66	21	26	5	2	С2ГДС	0.60	210	0.36			
		8СЗ2БП														
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	91	18	22	8	4	С4ВЛЧ	0.50	120	0.14	0.14	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
8	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП	1	БП	40	16	18	4	2	В2ДС	0.50	100	0.02			
		БП - вегетативного походження														
9	3.2	9БП1СЗ+ВЛЧ	1	БП	56	19	24	6	2	В2ДС	0.60	150	0.48	0.43	40	
				СЗ	56	20	24							0.05	70	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	3.2	9ВЛЧ1БП+ВЗД	1	ВЛЧ	71	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.45	0.40	60	
				БП	71	19	24							0.05	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
11	5.6	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	66	22	30	5	1	В2ДС	0.60	260	1.46			
12	0.2	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20				
13	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.13			
14	1.3	Лісові культури 6СЗ3ВП1ОС+АКВ БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	15	0.02			
15	0.9	7ВП3ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.02			
16	2.1	Лісові культури 9БП1ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	6	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.04			
17	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	17	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.05			
18	1.4	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	17	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.07			
19	1.6	6БП4СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	19	22	5	2	С2ГД	0.60	160	0.26			
20	2.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	75	22	26	5	2	В2ДС	0.50	210	0.46			
21	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	17	7	10	3	3	С4ВЛЧ	0.50	30	0.01			
22	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	75	23	30	5	2	В2ДС	0.60	300	0.42			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БП - природного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50

23	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 4СЗ6БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10			
24	0.6	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста													
25	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла													Розрубання кварталних просік
26	0.5	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний													
28	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний													
Разом по кварталі															
		50.0													

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6ВЛЧ(71)4ВЛЧ(41)	1	ВЛЧ	71	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.17	0.10	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	41	18	22							0.07	20	
2	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.46	0.46	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
3	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	41	17	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.10			
		ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
4	4.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	130	0.60	0.60	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
5	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	19	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.57			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
6	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	ЯЛЕ	53	19	20	6	1	С3ГД	0.60	210	0.25	0.17	60	
		7ЯЛЕЗБП		БП	56	21	28							0.08	40	
		БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
8	0.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
9	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ10С1БП	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.42			
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
10	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	ЯЛЕ	53	18	22	6	2	С3ГД	0.70	230	0.09	0.07	60	
		8ЯЛЕ2БП		БП	56	18	22							0.02	30	
		БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
11	2.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.36			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
12	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	6	2	2	А2С	0.70	20	0.02			
13	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ БП - природного походження	1	СЗ	53	19	22	4	1	А2С	0.60	190	0.25			
14	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
15	1.1	6БП(71)4БП(41)+ОС БП,БП - вегетативного походження	1	БП	71	19	24	7	3	С2ГДС	0.50	100	0.11	0.07	40	
				БП	41	15	18							0.04	40	
16	0.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.12			
17	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	64	20	24	5	2	В2ДС	0.70	300	0.33		Прохідна рубка 10%	
18	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9ВП1ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	6	2	1	В2ДС	0.70	15	0.01			
19	0.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	160	0.10			
20	0.7	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см	10	ВЛЧ	5	років	висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га			1	В3ДС				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
21	1.7	Лісові культури 8С32БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	75	23	30	5	2	В2ДС	0.60	230	0.39			
22	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	75	22	28	5	2	В2ДС	0.60	250	0.15			
23	0.4	Лісові культури	1	СЗ	64	21	28	5	1	В3ДС	0.40	150	0.06			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9С31БП																
БП - природного походження																
24	2.4	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%																
25	1.8	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
26	0.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	16	11	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	75	0.05			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
27	0.8	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.10			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.40																
28	0.6	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	7	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.01			
ВЛЧ - вегетативного походження																
29	0.6	10ВЛЧ+БП+СЗ		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.08			
ВЛЧ - вегетативного походження																
30	3.3	8ВЛЧ2БП+СЗ		1 ВЛЧ	71	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.46	0.37	40	
БП																
71 19 26																
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
Повнота насадження нерівномірна																
31	0.7	8ВЛЧ1БП1ОС		1 ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.01			
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
32	0.7	Лісові культури		1 БП	7	4	6	2	1	В2ДС	0.70	15	0.01			
10БП+ОС																
Якість лісових культур - 2 клас																
33	2.6	Лісові культури		1 СЗ	66	23	30	5	1	В2ДС	0.60	250	0.65			
9С31БП+ДЗ																
БП - природного походження																
34	0.7	Лісові культури		1 БП	6	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
8БП2ОС																
ОС - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Якість лісових культур - 3 клас																
35	0.7	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	65	0.05			
ВЛЧ - вегетативного походження																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.4	6ВЛЧ4БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.70			
2	0.3	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
3	0.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.01			
4	11.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.62	1.62	40	
5	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
6	3.0	6БП4ВЛЧ+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	71 71	19 17	24 18	7	3	С3ГДС	0.60	140	0.42	0.25 0.17	40 40	
7	2.5	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 2 клас		БП	5				1	С3ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
8	1.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	2	С3ГДС	0.60	20	0.03			
9	2.1	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	70 70	19 17	24 18	7	3	С3ГДС	0.60	130	0.27	0.16 0.11	50 50	
10	2.2	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	20	11	14	3	1	С4ГДС	0.70	80	0.18			
11	2.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		С3	3				1А	С3ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
12	2.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	70 70	19 17	24 18	7	3	С3ГДС	0.60	130	0.31	0.19 0.12	50 50	
13	2.2	Лісові культури 10БП+ВЛЧ	1	БП	22	11	16	4	1А	С2ГДС	0.70	80	0.18		Проріджування 15%	
14	2.3	Незімкнуті лісові культури													Агротехнічн. догляд	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	8.2	8ВЛЧ2БП+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	1.31			
2	1.4	10СЗ+СВ+БП	1	СЗ	60	20	24	4	2	С3ГДС	0.60	230	0.32			
3	4.8	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.77			
4	0.9	10СЗ+БП	1	СЗ	60	20	24	4	2	С3ГДС	0.60	230	0.21			
5	1.2	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
6	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
7	11.2	6БП4ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	41	13	16	5	2	В2ДС	0.60	80	0.90			
8	2.8	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
9	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
10	10.2	10БП+СЗ+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	30	16	18	4	1	В2ДС	0.70	130	1.33		Проріджування 20%	
11	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10БП+СЗ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	30	16	18	4	1	В2ДС	0.60	110	0.08			
13	2.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	71	21	24	5	2	А2С	0.40	160	0.35			
14	0.7	8БП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	10	6	6	2	2	В2ДС	0.60	30	0.02			
15	0.2	8БП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.60	30	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	18.6	4БПЗВЛЧЗОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	19	24	5	2	СЗГД	0.70	180	3.35			
17	3.9	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	14	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	130	0.51			
18	2.0	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.30			
19	0.7	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
20	17.0	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	2.72			
21	1.3	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.03			
22	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
23	1.0	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	15	0.02			
24	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
25	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	0.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	13	16	4	3	В2ДС	0.60	80	0.03			
28	2.2	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗБП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
29	2.8	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	71	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	0.48	0.29	50	
				ОС	71	20	24							0.14	30	
				БП	71	20	22							0.05	50	
30	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	59	21	26	4	1	А2С	0.60	240	0.31			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га																
31	0.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ		2						1	А2С	80		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
32	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8БП2ВЛЧ+СЗ+ОС		1 БП	36	13	16	4	3	В2ДС	0.60	80	0.07			
БП, ВЛЧ - вегетативного походження																
33	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	59	21	26	4	1	А2С	0.60	250	0.10			
34	2.6	5БП1С34ВЛЧ+ОС		1 БП	25	13	14	4	2	В2ДС	0.60	90	0.23			
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																
35	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7БП3ВЛЧ+ОС		1 БП	10	6	6	2	2	В2ДС	0.50	20	0.01			
БП, ВЛЧ - вегетативного походження																
36	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
37	0.3	8БП1ВЛЧ1ОС		1 БП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.50	20	0.01			
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження																
38	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8БП1ВЛЧ1ОС		1 БП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.50	30	0.01			
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження																
39	2.2	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	71	22	26	5	2	А2С	0.60	300	0.66			
40	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	71	18	20	5	3	А2С	0.60	200	0.16			
41	0.4	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ		1 СЗ	9	2	2	2	1	А2С	0.60	10				
БП, ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
42	0.2	7БП2ОС1СЗ+ВЛЧ		1 БП	5	3	4	2	2	А2С	0.70	10				
БП, ОС - вегетативного походження																
43	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10БП		1 БП	61	18	18	7	3	А2С	0.60	120	0.10	0.10	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

БП - вегетативного походження
У виділі обладнане місце відпочинку

44 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний

45 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

Разом по кварталу
113.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10БП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	51	16	22	6	2	В2ДС	0.60	110	0.02	0.02	50	
2	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.09	0.09	60	
3	2.9	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.44			
4	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	51	19	24	4	1	В2ДС	0.60	210	0.08			
5	0.5	8ВЛЧ1ЛПДІЯЗ ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.07			
6	0.4	Лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	1	В2ДС	0.60	10				
7	0.7	Лісові культури ЗСЗ7БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	13	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
8	1.6	6БП3ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	10	14	4	4	В2ДС	0.60	70	0.11			
9	3.9	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.70			
10	3.0	6БП4ВЛЧ+СЗ	1	БП	10	3	4	2	2	ВЗДС	0.70	20	0.06			
11	0.2	Біогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
12	3.3	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.40			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
13	4.4	8ВЛЧ1ЛПД1ЯЗ+СЗ ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.70			
14	11.0	Лісові культури 10СЗ+СВ+ВП Сухостій СЗ Підріст 10ВП, 5 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 У виділі мурашники, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	61	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	3.30	5	0.06	
15	0.6	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.09			
16	0.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	15	0.01			
17	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	15	0.01			
18	2.2	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	41	16	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.29			
19	3.7	Лісові культури 6СЗ4ВП+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.06			
20	0.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.60	250	0.08			
21	0.5	Лісові культури 9ВП1ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	12	6	8	3	1А	В2ДС	0.70	30	0.02			
22	0.9	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	20	10	14	3	2	В3ДС	0.60	60	0.05			
23	1.4	9СЗ1ВП+ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	22	28	5	1	В2ДС	0.70	300	0.42			
24	0.6	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
25	2.8	9СЗ1ВП+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	66	22	28	5	1	В2ДС	0.70	300	0.84			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
26	0.3	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
27	4.2	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	26	10	14	4	1	СЗГДС	0.70	70	0.29			Проріджування 20%
28	2.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	71	23	32	5	1	ВЗДС	0.60	280	0.73			
29	0.8	8ВП2СЗ		1 БП	40	18	24	4	1А	ВЗДС	0.60	140	0.11			
30	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
31	2.0	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	51	21	26	4	1А	СЗГДС	0.70	280	0.56			
32	0.4	Біогалявина		СЗ							2	ВЗДС				
33	0.1	10ВП ВП - вегетативного походження		1 БП	10	5	6	2	2	ВЗДС	0.60	20				
34	1.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
35	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
36	0.3	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	8	12	3	3	С4ВЛЧ	0.50	40	0.01			
37	4.4	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	160	0.70			
38	0.2	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження		1 БП	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5				
39	0.7	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 БП	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
				ВЛЧ	35	16	16					5				
40	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВП2ВЛЧ		1 БП	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	35	16	16						5			
41	1.2	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.24			
42	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.14			
43	1.0	8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 БП	15	7	10	3	3	ВЗДС	0.70	45	0.05			
44	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 БП	15	7	10	3	3	ВЗДС	0.70	45	0.04			
45	2.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	66	21	28	5	2	В2ДС	0.60	240	0.67			
46	0.9	Біогалявина Поодинокі дерева 8БП2СЗ		СЗ					1	В2ДС						
				БП	30	15	16						5			
47	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ		1 СЗ	66	21	26	5	2	В2ДС	0.70	300	0.09			Прохідна рубка 10%
48	2.4	7ВЛЧ2БП1ОС+СЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	35	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.29			
49	1.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	71	23	30	5	1	В2ДС	0.60	300	0.42			
				СЗ								5	0.01			
50	1.4	7ВП3ОС БП,ОС - вегетативного походження		1 БП	15	7	12	3	3	ВЗДС	0.70	50	0.07			
51	0.3	Біогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
52	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	31	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.60	65	0.05			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження

53 1.1 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
7ВЛЧ2ВП1ОС 1 ВЛЧ 35 16 20 4 2 С4ВЛЧ 0.60 120 0.13
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження

54 0.3 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста

55 0.8 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний

Разом по кварталу
83.0

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

77 9.9 Кар'єр

78 0.2 Біогалявина СЗ 1 В2ДС

79 4.2 Гальявина СЗ 1 В2ДС Природне відновлення лісу
Природне поновлення 4С34БП10С1ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 10.0 тис.шт/га80 0.6 ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг
8С32БП 1 СЗ 51 17 24 4 2 В2ДС 0.60 160 0.10
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40

81 1.8 8С32БП 1 СЗ 51 17 24 4 2 В2ДС 0.60 160 0.29

82 2.9 7БП20С1СЗ 1 БП 26 12 16 4 2 В2ДС 0.60 80 0.23
БП, ОС - вегетативного походження90 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний91 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом

20.1

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	21.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	101	23	34	7	3	ВЗДС	0.60	230	5.04	5.04	80	
2	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	6	8	3	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01				
3	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	40	18	20	4	1А	ВЗДС	0.50	110	0.08			
4	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	51	16	20	6	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.21	0.21	50	
5	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ1БП1ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	101	23	36	7	3	ВЗДС	0.50	170	0.24	0.20	80	
				БП	71	20	24							0.02	50	
				ВЛЧ	71	17	20							0.02	50	
6	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
7	4.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 10%														
8	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	51	16	20	6	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.43	0.43	50	
9	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗЗБП	1	СЗ	41	13	18	4	2	В2ДС	0.70	150	0.06			
10	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+ВЛЧ	1	БП	51	20	26	6	1	ВЗДС	0.60	150	0.12	0.12	50	
11	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	66	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	1.41			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 5С35ВП, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
12	8.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10С3+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	96	23	34	6	2	А3С	0.70	310	2.70	2.70	80	
													5	0.04		
13	7.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	81	23	34	6	2	А2С	0.60	300	2.34	2.34	80	
													5	0.04		
14	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10С3 Сухостій Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	101	23	34	7	3	В2ДС	0.60	230	0.85	0.85	80	
													5	0.02		
15	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.45			
16	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
17	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6С34ВП		1 С3	10	4	6	2	2	В2ДС	0.60	20	0.03			
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6С34ВП		1 С3	10	4	6	2	1	В2ДС	0.60	25	0.03			
20	5.0	Лісові культури 10С3+ВП Підріст 6С34ВП, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 С3	66	23	30	5	1	В2ДС	0.60	270	1.35			
21	0.7	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 С3	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.1	5С35БП	1	СЗ	31	12	16	3	1	А2С	0.60	90	0.01			
23	0.8	Лісові культури 5С35БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	4	2	2	В2ДС	0.70	30	0.02			
24	0.9	Лісові культури 5С35БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	4	2	2	В2ДС	0.70	30	0.03			
25	0.7	10С3+БП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	34	6	2	А3С	0.60	270	0.19	0.19	80	
26	1.2	Лісові культури 4С36БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	2	А3С	0.60	10	0.01			
27	0.2	Лісові культури 4С36БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	А3С	0.60	10				
28	2.5	10С3+БП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	30	6	2	А3С	0.60	300	0.75	0.75	80	
29	2.3	10С3+БП Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	32	6	2	А3С	0.60	320	0.74	0.74	80	
30	0.4	Лісові культури 10БП+ОС+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	6	2	2	А3С	0.70	20	0.01			
31	0.9	10С3+БП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	23	30	6	2	А3С	0.50	220	0.20	0.20	80	
32	0.5	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	61	18	26	5	2	А3С	0.40	130	0.07			
33	0.6	5БП5ОС+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	26	10	14	4	1	А3С	0.60	70	0.04			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	1.0	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	96	23	32	6	2	АЗС	0.50	220	0.22	0.22	80	
35	0.6	Лісові культури 10ВП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	9	5	6	2	2	А2С	0.70	30	0.02			
36	3.0	Лісові культури 7СЗЗВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	9	3	4	2	2	А2С	0.70	30	0.09			
37	0.8	9ВП10С+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	30	16	16	4	1	А2С	0.60	110	0.09			
38	1.6	10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	23	32	6	2	АЗС	0.50	220	0.35	0.35	80	
												5	0.01			
39	0.3	10СЗ	1	СЗ	50	17	24	4	2	АЗС	0.50	150	0.05			
40	1.2	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	31	8	12	4	5	С5ВЛЧ	0.60	40	0.05			
41	1.0	10СЗ+ВП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	22	28	6	2	ВЗДС	0.50	210	0.21	0.21	80	
												5	0.01			
42	0.5	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	22	34	6	2	АЗС	0.40	170	0.09	0.09	80	
43	0.2	Віогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
44	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4СЗ6ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	40	12	16	3	3	СЗГДС	0.50	65	0.10			
45	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	71	18	24	5	3	В2ДС	0.60	180	0.18			
												5	0.01			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
46	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	19	24	5	2	В2ДС	0.60	210	0.32	5	0.01	
47	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗЗВП ВП - вегетативного походження	1	СЗ	15	3	4	2	2	В2ДС	0.60	15				
48	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	61	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	0.18			
49	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЧР+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	2	А2С	0.70	10	0.03			
50	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	66	18	24	5	3	А2С	0.60	180	0.49			
51	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	66	17	22	5	3	А2С	0.60	160	0.03			
52	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Сухостій	1	СЗ	51	17	22	4	2	ВЗДС	0.80	250	0.88	5	0.02	Прохідна рубка 10%
53	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	20	9	14	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.04			
54	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
55	4.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	51	17	22	4	2	ВЗДС	0.60	180	0.81			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна		СЗ								5	0.02			
56	0.4	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
57	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
58	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	11	14	3	1	С4ВЛЧ	0.60	65	0.17			
59	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
60	0.3	Озеро														
61	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га		1 ВЛЧ	31	10	14	4	4	С4ВЛЧ	0.60	55	0.06			
62	0.5	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
63	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Сухостій		1 СЗ	56	19	26	4	2	В2ДС	0.70	250	0.48		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5	0.01			
64	0.9	Озеро														
65	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 5%														
66	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	10	14	3	2	С4ВЛЧ	0.60	55	0.12			
67	1.0	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
68	5.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Сухостій Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	56	19	24	4	2	АЗС	0.70	250	1.45		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5	0.03			
69	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2ВЛЧ		1 ОС	30	17	22	5	1	ВЗДС	0.50	130	0.10			

Хорошівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Аркуш 279
Квартал 53

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний

Разом

153.9

Разом по кварталу

174.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.20			
33	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4С36БП Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	10	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
34	6.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП+СВ Сухостій Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	57	20	28	4	1	ВЗДС	0.60	200	1.22		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.06			
35	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	9	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.50	5				
36	5.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	66	17	20	7	4	С4ВЛЧ	0.70	150	0.75	0.75	50	
37	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.30			
38	1.5	Біогалявина		СЗ					1	Д2ГД						
39	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10С3+БП		1 СЗ	70	22	28	5	2	С3ГДС	0.70	300	1.89			
40	3.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ГЗ30С2БП+СЗ+ВЛЧ ГЗ,ОС,БП - вегетативного походження		1 ГЗ	66	17	16	7	4	Д2ГД	0.70	180	0.70	0.35	10	
				ОС	66	20	22							0.21	20	
				БП	66	20	22							0.14	50	
41	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ20С1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	51	18	22	6	2	С5ВЛЧ	0.60	150	0.71	0.50	40	
				ОС	51	20	28							0.14	20	
				БП	51	20	26							0.07	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	91	23	34	6	2	А2С	0.60	300 5	0.60 0.01	0.60	80	
43	6.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	71	23	32	5	1	А2С	0.70	350 5	2.35 0.03			Прохідна рубка 10%
44	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВП10С+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	18	20	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.28	0.19 0.06 0.03	50 40 20	
45	4.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	СЗ	60	22	28	4	1	С2ГДС	0.60	260	1.20			
46	12.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВП2СЗ2ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВП	51	21	26	6	1	С2ГДС	0.70	200	2.48	0.98 0.50 0.50 0.50	40 60 40 20	
47	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.10			
48	2.1	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
49	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.05			
50	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.04			
51	21.0	ЗВП3ОС4ГЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	ВП	40	20	22	4	1	Д2ГД	0.70	160	3.36			
52	7.2	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	61	21	26	5	1	В2ДС	0.70	300	2.16			Прохідна рубка 10%
53	4.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+СВ+ВП	1	СЗ	61	22	30	5	1	А2С	0.70	300	1.32			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.01			
2	0.3	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
3	3.0	5БП2ВЛЧ3ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	35	16	18	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.42			
4	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
5	2.5	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	11	4	4	2	1	ВЗДС	0.60	30	0.08			
6	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
7	1.6	9СЗ1БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	60	20	26	5	2	СЗГДС	0.60	210	0.34			
8	2.1	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	20	10	14	3	2	СЗГДС	0.60	60	0.13			
9	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	1.8	9БП1СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	25	11	12	4	2	С4ВЛЧ	0.60	70	0.13			
11	4.6	4ВЛЧ4БП2СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	26	9	12	4	4	С4ВЛЧ	0.60	50	0.23			
12	15.5	5ВЛЧ5БП+СЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	45	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	1.86			
13	22.0	Лісові культури 9СЗ1БП+ОС+ВЛЧ БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	16	22	6	3	В2ДС	0.60	150	3.30	2.97 0.33	60 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	1.7	5БП4ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	7	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	45	0.08			
15	1.9	6С34БП	1	С3	35	16	22	3	1А	В2ДС	0.60	140	0.27			
16	2.4	8ВП2С3	1	БП	36	16	20	4	1А	В2ДС	0.70	140	0.34			
17	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%														
18	5.0	7С3ЗВП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	С3	26	10	14	3	1	В2ДС	0.70	100	0.50		Проріджування 15%	
19	4.2	6ВЛЧ4БП+С3+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	40	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	110	0.46			
20	1.6	Лісові культури 1ОС3+БП	1	С3	60	18	24	5	2	А2С	0.60	190	0.30			
21	1.0	Лісові культури 9ВП1С3 С3 - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	11	6	6	3	1А	А2С	0.70	20	0.02			
22	1.1	Лісові культури 1ОС3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3	71	22	32	6	2	А2С	0.60	250	0.28	0.28	80	
23	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Рідколісся 1ОС3 Цільова порода - С3		С3	70	22	30		2	А2С	0.10	50	0.02		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
24	2.5	Лісові культури 1ОС3 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	С3	71	19	24	6	2	А2С	0.60	210	0.53	0.53	80	
25	5.2	Лісові культури 9С31БП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3 БП	69 70	22 16	26 16	6	1	А2С	0.60	250	1.30	1.17 0.13	70 50	
26	1.8	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	50	19	24	5	2	В2ДС	0.60	130	0.23			

Хорошівське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
57	1.2	6ДЗ4ГЗ+БП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ДЗ	96	22	30	4	3	СЗГД	0.60	160	0.19			
58	0.5	7СЗЗВП БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	71	23	32	4	1	СЗГД	0.60	240	0.12			
59	1.3	Лісові культури 10СЗ+ЯЛЕ+БП Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	61	23	30	4	1	В2ДС	0.50	240	0.31			
60	0.6	Лісові культури 4ДЗ6БП+СЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ДЗ	12	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
61	5.5	5ДЗ2БП2ГЗ1ВЛЧ ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ДЗ	96	23	34	4	2	СЗГД	0.60	200	1.10			
62	0.5	Лісові культури 6СЗЗВП1ОС БП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	11	3	4	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
63	4.3	5ДЗ4ОС1БП+ГЗ+ВЛЧ ОС, БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ботанічний	1	ДЗ	81	22	26	4	2	СЗГД	0.60	250	1.08			
64	0.4	Лісові культури 8СЗ2БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	11	3	4	2	1	СЗГД	0.60	20	0.01			
65	0.8	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Заказник місцевого значення, ботанічний	1	СЗ	71	19	24	4	2	А2С	0.60	200	0.16			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій У виділі дрібні галявини	1	СЗ	56	19	24	4	2	А2С	0.70	250	1.03		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5	0.02			
5	5.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.99			
6	8.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ЯЛЕ	1	СЗ	46	18	24	4	1	А2С	0.70	230	1.84			
7	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗЗВП+ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	6	8	2	1	А2С	0.70	45	0.03			
8	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗЗВП+ВЛЧ+ДЗ+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	7	10	2	1	А2С	0.80	65	0.14		Прочищення 20%	
9	1.2	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
10	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	110	0.06			
11	1.5	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	71	23	30	5	1	А2С	0.60	240	0.36			
12	3.8	7СЗ2ДЗ1ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	24	30	6	2	В2ДС	0.60	240	0.91	0.64 80 0.18 60 0.09 50		
				ДЗ	81	20	22									
				ВП	81	23	26									
13	6.4	Лісові культури 10СЗК+ВП+ВЛЧ Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	57	20	24	4	1	В2ДС	0.70	300	1.92		Прохідна рубка 10%	
14	3.7	7СЗЗВП+ДЗ+ВЛЧ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	101	22	34	7	3	В2ДС	0.60	190	0.70	0.49 80 0.21 40		
				ВП	61	20	24									
				ВП								5	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
26	5.4	8С31БП1ВЛЧ	1	СЗ	101	22	34	7	3	В2ДС	0.50	170	0.92	0.74	80	
				БП	61	22	26							0.09	50	
				ВЛЧ	61	20	24							0.09	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
27	1.1	7С32ВЛЧ1БП	1	СЗ	81	23	32	6	2	В3ДС	0.70	300	0.33	0.23	80	
				ВЛЧ	61	20	22							0.07	60	
				БП	61	20	24							0.03	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
28	0.8	10ВЛЧ+СЗ+БП	1	ВЛЧ	61	18	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.11	0.11	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
29	5.5	7Д33ВП+ГЗ	1	ДЗ	96	22	30	5	3	С3ГД	0.60	190	1.05			
30	0.4	10СЗ+БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	81	23	34	6	2	В2ДС	0.50	230	0.09	0.09	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
31	2.6	Лісові культури 4С36БП	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
32	3.3	8С31БП1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	101	23	34	7	3	В2ДС	0.50	180	0.59	0.47	80	
				БП	61	22	26							0.06	50	
				ВЛЧ	61	22	26							0.06	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
33	3.0	7С33БП	1	СЗ	31	10	14	3	2	В2ДС	0.80	110	0.33			Проріджування 10%
		Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини														
34	1.0	8С32БП	1	СЗ	81	23	32	6	2	В2ДС	0.60	240	0.24	0.19	80	
				БП	61	22	26							0.05	50	
		БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
35	1.1	Лісові культури 7С33БП+ОС	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
36	0.3	Лісові культури	1	БП	8	4	6	2	1	В2ДС	0.70	10				

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8ВП2С3+ОС																
С3 - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
37	0.9	6С3ЗВП1ДЗ	1	СЗ	81	23	28	6	2	ВЗДС	0.50	180	0.16	0.09	80	
				БП	61	22	26							0.05	60	
				ДЗ	71	21	24							0.02	60	
БП, ДЗ - вегетативного походження																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
38	0.6	8ВП2С3	1	БП	45	19	22	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.10			
БП - вегетативного походження																
39	2.3	8ВЛЧ2ВП+ОС+СЗ	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.35			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
40	1.4	Лісові культури 10С3	1	СЗ	66	22	28	5	1	ВЗДС	0.70	350	0.49			Прохідна рубка 10%
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30																
41	8.9	Лісові культури 6С32ВП2ДЗ+ОС	1	СЗ	81	23	34	6	2	В2ДС	0.50	180	1.60	0.96	80	
				БП	61	21	22							0.32	50	
				ДЗ	81	20	24							0.32	40	
БП, ДЗ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
42	1.1	Лісові культури 8ВП2С3	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02			
Якість лісових культур - 2 клас																
43	0.3	Лісові культури 7С31ВП2ДЗ	1	СЗ	61	21	26	5	1	В2ДС	0.50	170	0.05			
БП, ДЗ - природного походження																
44	4.7	7ДЗЗВП+СЗ+ГЗ+ОС	1	ДЗ	96	22	30	5	3	СЗГД	0.60	190	0.89			
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40																
45	4.6	5С3ЗВП1ДЗ1ОС	1	СЗ	61	21	26	5	1	В2ДС	0.60	190	0.87			
ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40																
46	0.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	4				1	В2ДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
Доповнення лісових культур																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	2.8	4Д320С4ВП+СЗ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	81	21	22	4	2	СЗГД	0.60	180	0.50			
48	7.5	3СЗ(96)3СЗ(61)3ВП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	34	6	2	АЗС	0.60	190	1.43	0.43	80	
				СЗ	61	21	26							0.43	70	
				ВП	61	20	22							0.43	60	
				ВЛЧ	61	19	22							0.14	60	
49	2.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 3СЗ(96)3СЗ(61)3ВП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	34	6	2	АЗС	0.60	200	0.46	0.13	80	
				СЗ	61	21	26							0.14	70	
				ВП	61	20	22							0.14	60	
				ВЛЧ	61	20	22							0.05	60	
50	0.4	8ВП2СЗ	1	ВП	10	5	6	2	2	АЗС	0.50	20	0.01			
55	0.2	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
56	0.7	Лісові культури 7СЗ3ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	2	В2ДС	0.70	20	0.01			
68	2.6	4Д32ВП2ОС2СЗ ДЗ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	61	20	22	4	2	А2С	0.60	180	0.47			
69	0.5	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	31	16	18	4	1	А2С	0.60	120	0.06			
70	1.0	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	80	22	30	5	2	А2С	0.60	300	0.30			
71	1.8	Рідколісся 10СЗ+ВП+ДЗ Природне поновлення 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Цільова порода - СЗ		СЗ	60	22	28		1	В3ДС	0.10	40	0.07		Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
72	1.9	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	5	3	4	2	1	В3ДС	0.60	10	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
73	1.0	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження	1	СЗ	36	16	18	3	1А	С2ГДС	0.70	180	0.18		Проріджування 15%	
74	17.3	4ДЗ2БП2ОС2СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	71	20	20	4	2	С2ГДС	0.70	250	4.33			
75	0.8	10БП+ДЗ+ОС+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	15	7	8	3	3	ВЗДС	0.60	40	0.03			
76	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
77	2.2	7БП2ВЛЧ1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	45	20	22	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	200	0.44			
78	4.6	10СЗ+БП Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	22	36	6	3	АЗС	0.50	200	0.92	0.92	80	
79	0.7	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	101	23	34	7	3	А2С	0.50	200	0.14	0.14	80	
80	1.1	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.15			
81	0.6	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	101	23	32	7	3	А2С	0.50	200	0.12	0.12	80	
82	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ 1 СЗ 96 23 34 6 2 АЗС 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	96	23	34	6	2	АЗС	0.60	270	0.16	0.16	80	
83	1.6	8ВП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	2	А2С	0.60	10	0.02			
84	0.4	10СЗ+БП	1	СЗ	41	19	22	4	1А	АЗС	0.40	140	0.06			
85	0.4	Лісові культури 6СЗЗВП1ДЗ ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	А2С	0.60	10				
86	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 3СЗ7БП+ДЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	А2С	0.60	5				

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
87	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7БП2ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	2	АЗС	0.60	10				
88	0.9	10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	23	32	6	2	АЗС	0.40	180	0.16	0.16	80	
89	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	10	5	6	3	2	С2ГД	0.60	10				
90	0.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗБП Природне поновлення 10АКБ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	С2ГД	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
91	1.9	4ДЗ4ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ДЗ	70	20	24	4	2	С2ГД	0.60	200	0.38			
92	1.9	4ДЗ2ОС4БП+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	81	21	24	4	2	С2ГД	0.70	210	0.40			
93	1.1	7ДЗ2ОС1СЗ+БП ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	81	22	26	4	2	С2ГД	0.60	250	0.28			
94	0.4	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	1				2	С2ГД	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
95	0.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	21	26	5	2	В2ДС	0.60	240	0.14			
96	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 5ДЗ4ОС1БП ДЗ,ОС,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	81	22	24	7	3	С2ГД	0.60	190	0.06	0.03	50	
				ОС	61	21	24							0.02	30	
				БП	61	20	26							0.01	50	
97	1.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9СЗ1ОС+БП+ЯЛЕ	1	СЗ	61	22	26	5	1	С2ГД	0.70	290	0.52			Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС - природного походження																
98	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 5ДЗ2ОСЗБП	1	ДЗ	81	21	24	4	2	С2ГД	0.60	190	0.06			
ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30																
99	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9СЗ1БП	1	СЗ	60	20	24	4	2	А2С	0.50	180	0.04			
100	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ		4			2	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
101	4.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9СЗ1БП+СВ+ЯЛЕ	1	СЗ	76	23	28	5	2	А2С	0.70	350	1.44		Прохідна рубка 10%	
БП - природного походження																
102	7.0	Лісові культури 10СЗ+БП+СВ+ЯЛЕ	1	СЗ	76	23	28	5	2	В2ДС	0.60	270	1.89			
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
103	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ	1	СЗ	40	17	18	3	1	А2С	0.70	210	0.42		Проріджування 20%	
105	0.3	Просіка квартална														Розрубання кварталних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла																
106	0.6	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний																
108	1.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 2.1 км, стан задовільний																
Разом																196.9
Разом по кварталу																241.0

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Селекційна оцінка: мінусове насадження

44	1.2	10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	61	22	26	5	1	А2С	0.50	210	0.25		
45	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 4С34БП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	4	4	2	2	А2С	0.70	40	0.04		
46	11.0	Лісові культури 6С32БП1ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	16	5	6	2	2	А2С	0.80	45	0.50		Прочищення 20%
47	0.2	Лісові культури 7С3ЗБП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1А	С3ГДС	0.60	10			
48	1.5	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	66	21	26	5	2	С3ГДС	0.60	240	0.36		
49	1.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	61 61	18 19	24 24	7	3	С2ГДС	0.60	140	0.22	0.18 0.04	60 30
50	2.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	61	22	28	5	1	А2С	0.60	300	0.81		
51	10.4	5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.36		
52	3.2	5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.32		
53	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова													
54	0.6	7С3ЗБП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	СЗ	10	3	4	2	1А	С3ГДС	0.60	20	0.01		
55	3.8	6С3ЗБП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	40	17	20	3	1	С3ГДС	0.60	150	0.57		
56	2.2	Лісові культури	1	СЗ	61	22	28	5	1	А2С	0.60	300	0.66		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ГЗ1ОС+ВП	1	ВЛЧ	71	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.50	120	0.14	0.10	70	
				ГЗ	61	15	16							0.03	10	
				ОС	71	21	26							0.01	30	
		ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
8	1.0	8ГЗ2ВЛЧ	1	ГЗ	40	16	16	5	2	С3ГДС	0.60	110	0.11			
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
9	0.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.15			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
10	5.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ	1	ВЛЧ	49	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.80			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
11	1.8	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 24 см														
12	3.2	8С32ВП	1	СЗ	81	23	32	7	2	А3С	0.50	200	0.64	0.51	80	
				ВП	81	22	24							0.13	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
13	0.7	Лісові культури	1	СЗ	6	2	2	2	2	А3С	0.60	10	0.01			
		6С34ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
14	3.8	Лісові культури	1	СЗ	17	7	10	2	2	А3С	0.70	60	0.23			
		6С33ВП1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
15	0.5	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
16	2.8	6С32ВП2ВЛЧ	1	СЗ	76	20	26	6	2	ВЗДС	0.60	180	0.50	0.30	80	
				ВП	76	19	24							0.10	60	
				ВЛЧ	76	19	24							0.10	70	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
17	4.8	5С35ВП	1	СЗ	26	8	12	3	2	ВЗДС	0.60	60	0.29			
		ВП - вегетативного походження														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
18	2.7	6ВЛЧ2С32ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 6С34ВП, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.54		
19	0.2	Біогалявина		С3							2	ВЗДС				
20	0.2	Біогалявина		С3							2	ВЗДС				
21	0.7	Лісові культури 5С35ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1	С3	7	2	2	2	2	А2С	0.60	10	0.01		
22	4.3	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	С3	14	3	4	2	3	А2С	0.70	15	0.06		
23	2.1	Лісові культури 7С33ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1	С3	7	2	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.02		
24	1.9	Незімкнуті лісові культури 7С33ВП Поодинокі дерева 10С3 Якість лісових культур - 2 клас		С3	3					1	А3С	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
25	2.1	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	С3	71	22	30	6	2	А3С	0.60	300	0.63	0.63	80
26	7.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
27	3.8	8ВЛЧ2ВП+С3 ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.53		
28	1.3	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.18		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

14 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 5 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Разом по кварталу

26.0

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас-ні-су-те-ту	Тип-лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	19	28	5	2	А2С	0.60	210	0.13			
2	0.5	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
3	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.10	1	СЗ	60	21	26	4	1	А2С	0.70	280	0.42		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5	0.01			
4	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	21	26	4	1	А2С	0.60	260	0.42			
5	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	СЗ	60	21	26	4	1	А2С	0.70	300	0.30		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5	0.01			
6	4.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Сухостій У виділі дрібні галявини	1	СЗ	56	19	24	4	2	ВЗДС	0.60	210	0.92			
				СЗ								5	0.02			
7	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	56	19	26	4	2	ВЗДС	0.60	210	0.17			
8	0.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	56	19	26	4	2	ВЗДС	0.70	250	0.23		Прохідна рубка 10%	
9	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 9СЗ1ВП+ДЗ Підріст 10АКВ, 15 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га	1	СЗ	26	6	6	3	4	ВЗДС	0.60	40	0.04			
10	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП У виділі дрібні галявини	1	СЗ	76	22	26	5	2	А2С	0.70	350	0.11		Прохідна рубка 10%	
11	2.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	22	26	4	1	А2С	0.70	350	0.77		Прохідна рубка 10%	

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій У виділі дрібні галявини		СЗ								5	0.01			
12	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	22	26	4	1	А2С	0.60	250	0.18			
13	0.1	Інші нелісопридатні землі														
14	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 9СЗ1ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	71	21	28	5	2	А2С	0.70	280	0.25		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								5				
15	0.9	Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	71	21	28	5	2	А2С	0.70	300	0.27		Прохідна рубка 10%	
16	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВЛЧ1ВП1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.01			
17	0.4	7ВП2ВЛЧ1СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	15	7	8	3	3	ВЗДС	0.60	35	0.01			
18	0.3	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.01			
19	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	76	22	26	5	2	А2С	0.70	320	0.13		Прохідна рубка 10%	
20	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	76	22	28	5	2	А2С	0.70	300	0.21		Прохідна рубка 10%	
21	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 5ВЛЧ3ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4ОС, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	71	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.11	0.06	60	
				ВП	71	20	26							0.03	60	
				ОС	71	21	28							0.02	30	
22	9.6	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	1.44			

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	2.1	8ВЛЧ2БП+СЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.36			
24	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 10%														
25	1.9	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	76	21	26	5	2	АЗС	0.70	280	0.53		Прохідна рубка 10%	
26	2.5	7СЗ3БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	61	22	30	5	1	В2ДС	0.70	240	0.60			
27	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4БП4ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	15	7	8	3	3	В2ДС	0.60	30	0.01			
28	3.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4ВЛЧ4БП2ОС+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.78			
29	1.1	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	76	22	26	5	2	АЗС	0.60	300	0.33			
30	20.3	ЗСЗ(51)2СЗ(71)4БП10С+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	51	21	26	4	1А	ВЗДС	0.70	220	4.47			
31	1.5	Лісові культури 6СЗ4БП+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
32	2.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10ОС Якість лісових культур - 3 клас		БП	5				1	ВЗДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
33	0.5	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	10	5	6	2	2	ВЗДС	0.60	25	0.01			
34	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	61	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	0.12			

Хорошівське лісництво Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30																
35	0.8	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	61	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	0.24			
36	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10БП+СЗ	1	БП	20	9	10	3	1	В2ДС	0.40	30	0.01			
37	0.7	Лісові культури 6СЗ4БП+ОС+ВЛЧ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1А	СЗГДС	0.70	10	0.01			
38	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 6СЗ4БП+ОС+ВЛЧ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1А	СЗГДС	0.70	10				
39	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4ВЛЧ2БП3СЗ1ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.14	0.06	50	
				БП	51	21	26							0.03	50	
				СЗ	61	22	28							0.04	80	
				ОС	51	22	30							0.01	30	
40	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 7СЗ3БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.01			
41	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	4	2	2	СЗГДС	0.60	20	0.01			
42	0.3	Лісові культури 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	4	2	1	С2ГДС	0.60	20	0.01			
43	8.8	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 1 м, 4.0 тис.шт/га	1	СЗ	76	22	26	5	2	А2С	0.70	280	2.46		Прохідна рубка 10%	
44	2.0	6БП2ВЛЧ2ОС+СЗ	1	БП	31	14	16	4	2	В2ДС	0.60	100	0.20			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
49	1.9	8С32БП+ВЛЧ	1	СЗ	61	22	30	6	1	В2ДС	0.70	300	0.57	0.46	80	
				БП	61	20	26							0.11	50	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
50	2.5	6БП4ВЛЧ	1	БП	26	10	12	4	1	В3ДС	0.60	60	0.15			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50														
51	1.9	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	56	19	24	5	2	А2С	0.80	320	0.61			Прохідна рубка 10%
52	0.4	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	9	3	4	2	2	А2С	0.80	20	0.01			Освітлення 25%
		Якість лісових культур - 2 клас														
53	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	СЗ	56	19	24	5	2	А2С	0.60	210	0.04			
		Лісові культури 10С3														
54	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	СЗ	9	3	4	2	2	А2С	0.80	20				Освітлення 25%
		Лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 2 клас														
55	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	БП	10	5	6	2	2	В3ДС	0.60	30	0.02			
		7ВП3ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
56	1.3	8С32БП	1	СЗ	35	9	12	3	3	А3С	0.70	80	0.10			Проріджування 15%
57	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій	1	СЗ	35	9	12	3	3	А3С	0.70	80	0.04			Проріджування 15%
		8С32БП														
58	1.1	8С32БП	1	СЗ	36	9	12	3	3	А3С	0.70	80	0.09			Проріджування 15%
59	3.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 5%														
60	1.0	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	31	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	90	0.09			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
61	0.5	Лісові культури 5С34БП1ОС	1	СЗ	7	2	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.01			
		БП, ОС - природного походження														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас																
62	20.5	4СЗ(71)4ВП2СЗ(51)+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	71	23	34	6	1	ВЗДС	0.60	200	4.10	1.64	80	
				ВП	71	21	26							1.64	60	
				СЗ	51	21	26							0.82	50	
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, Насадження різновікове, У виділі дрібні галявини														
63	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
		6СЗ4БП														
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
64	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури	1	СЗ	61	20	26	6	2	А2С	0.60	220	0.11	0.11	80	
		10СЗ														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
65	7.6	Лісові культури	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.08			
		6СЗ4БП														
		Якість лісових культур - 2 клас														
66	0.9	9СЗ1ВП	1	СЗ	35	14	18	3	1	ВЗДС	0.60	140	0.13			
67	4.0	Лісові культури	1	СЗ	61	20	24	6	2	А2С	0.80	350	1.40	1.40	80	Прохідна рубка 10%
		10СЗ+СВ														
		Сухостій		СЗ								5	0.02			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
68	4.2	9СЗ1ВП	1	СЗ	61	21	26	6	1	В2ДС	0.80	300	1.26	1.13	80	Прохідна рубка 10%
				БП	61	20	24							0.13	60	
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
69	0.8	7СЗ3ВП	1	СЗ	23	6	8	3	3	ВЗДС	0.70	40	0.03			Проріджування 15%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
70	10.0	4ВЛЧ4ВП2СЗ	1	ВЛЧ	45	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	1.60			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	21	28	5	2	В2ДС	0.60	240	0.14			
2	0.5	5СЗ5ВП	1	СЗ	15	3	4	2	2	В2ДС	0.60	20	0.01			
3	2.5	6ВЛЧ2ВП2ОС+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.35			
4	2.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
5	2.0	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
6	1.0	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02			
7	0.3	9ВП1ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.70	30	0.01			
8	0.9	Рідколісся 9СЗ1ВП+ДЗ Цільова порода - СЗ		СЗ	71	23	32		1	В2ДС	0.20	90	0.08		Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
9	3.1	4ВЛЧ2ВП3ГЗ1ОС ВЛЧ,ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.47			
10	4.2	4ВЛЧ2ОС2ДЗ1ВП1ГЗ ВЛЧ,ОС,ДЗ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.84			
11	0.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	75	0.04			
12	4.3	6СЗ3ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	11	3	4	2	2	В2ДС	0.70	20	0.09			
13	0.5	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	30	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.50	100	0.05			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	0.2	Біогалявина		СЗ								2	В2ДС			
15	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
16	0.7	4БП3ВЛЧ3ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	18	20	4	2	В2ДС	0.60	140	0.10			
17	1.5	6ВЛЧ4БП+ОС+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	31	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.12			
18	3.2	4ВЛЧ(20)4ВЛЧ(10)1БП1ОС ВЛЧ,ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	20	11	14	3	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.10			
19	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
20	1.2	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
21	3.8	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.42			
22	2.6	7ОС2ВЛЧ1БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС	7	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	20	0.05			
23	1.8	5ВЛЧ3БП2СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.31			
24	0.3	Біогалявина		СЗ								2	В2ДС			
25	3.1	8БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	20	7	12	3	4	В2ДС	0.60	40	0.12			
26	2.9	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	41	13	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.29			
27	6.8	4ВЛЧ3ОС3БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	13	16	5	3	С3ГДС	0.60	100	0.68			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.58		
2	6.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ5ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.72		
3	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	ВП	36	16	18	4	2	В2ДС	0.70	130	0.13		
4	21.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
5	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	65	0.07		
6	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ВП2ОС+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	50	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.42		
7	2.9	4ВП3ГЗ3ОС+ДЗ ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВП	50	22	24	5	1	С3ГД	0.70	200	0.58		
8	0.3	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1	ВП	10	4	6	2	1	С3ГДС	0.70	30	0.01		
9	0.6	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1	ВЛЧ	45	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.09		
10	1.5	6ВЛЧ3ВП1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.80	150	0.23		
11	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ2ВП2ОС1ГЗ		1	ВЛЧ	51	17	20	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.23	0.11	50
					ВП	51	18	22							0.05	50
					ОС	51	19	26							0.05	30
					ГЗ	51	14	14							0.02	20

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	30	13	14					5	0.01			
22	10.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	41	13	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	110	1.19			
23	6.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	35	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.67			
24	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
25	0.8	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.12			
26	2.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	20	8	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.10			
27	0.9	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	35	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.09			
28	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	1.0	5ВЛЧ(40)2ВП3ВЛЧ(25)+СЗ ВЛЧ,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Насадження різновікове		1 ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.50	75	0.08			
30	6.6	4СЗ4ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	50	22	32	4	1А	ВЗДС	0.60	190	1.25			
31	0.2	9ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	10	4	6	2	2	ВЗДС	0.60	20				
32	1.5	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	15	8	10	3	2	ВЗДС	0.60	40	0.06			
33	2.7	7ВП3ОС+ВЛЧ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВП	35	15	16	4	2	ВЗДС	0.60	110	0.30			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

45 0.2 Лінія електромережі
Ширина - 5 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

46 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу
132.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9ВП1СЗ ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Репрезентативна ділянка		1 ВП	50	20	24	5	2	С2ГДС	0.70	200	0.66			
				ВП								5	0.02			
13	0.5	Біогалявина		СЗ						1 С2ГД						
14	0.6	Біогалявина		СЗ						1 С3ГД						
15	0.3	Біогалявина		СЗ						2 С3ГД						
16	10.3	8ВП1СЗ1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1 ВП	31	14	18	4	2	С3ГД	0.60	100	1.03			
17	21.0	7ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП	45	19	22	5	2	С3ГД	0.70	160	3.36			
18	0.6	9ВП1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	5	3	4	2	2	С3ГД	0.60	20	0.01			
19	1.0	9ВП1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	5	3	4	2	2	С3ГДС	0.60	20	0.02			
20	0.3	Біогалявина		СЗ						2 С3ГД						
21	7.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 6СЗ4ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Репрезентативна ділянка		1 СЗ	61	21	26	6	1	С3ГД	0.60	200	1.40	0.84	70	
				ВП	61	19	20							0.56	50	
22	0.6	7ВП1ВЛЧ1ОС1ГЗ ВП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження		1 ВП	10	5	6	2	2	С3ГД	0.70	30	0.02			
23	3.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка		1 ВП	40	20	22	4	1	С3ГД	0.70	170	0.51			
24	1.5	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	13	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.15			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні болота														
25	3.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 7ВЛЧ2ВП1ГЗ+СЗ ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини, Репрезентативна ділянка		1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.40		
					ВЛЧ							5	0.02			
26	30.6	4ВП2СЗ3ОС1ГЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, Насадження різновікове, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1	ВП	40	20	22	4	1	А2С	0.60	180	5.51		
27	12.0	6ВП2ОС2ГЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 9ВП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВП	20	10	12	3	2	В2ДС	0.70	70	0.84		
					ВП	40	17	18					10	0.12		
28	1.7	6ВП4ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні галявини		1	ВП	36	17	18	4	1	С2ГДС	0.70	160	0.27		
29	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 5%														
30	0.9	10ВП ВП - вегетативного походження		1	ВП	10	5	6	2	1	С2ГДС	0.60	30	0.03		
31	7.4	7ВЛЧ3ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	1.11		
32	2.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 6ВП4ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Репрезентативна ділянка		1	ВП	40	19	20	4	1	В2ДС	0.70	150	0.36		
33	1.1	8ВП2СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВП	7	4	6	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01		
34	0.4	10СЗ+ВП+ВЛЧ		1	СЗ	65	21	30	6	2	В3ДС	0.60	240	0.10	0.10	80

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 7ВП2ОС1СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	4	2	2	А2С	0.70	15	0.02			
2	1.3	Лісові культури 7ВП1С32ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	4	2	2	А2С	0.70	15	0.02			
3	1.7	6С3ЗВЛЧ1ВП	1	СЗ	40	17	22	3	1	В2ДС	0.60	160	0.27			
4	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
5	1.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
6	2.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	3.3	10БП+ОС БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	БП	30	16	18	4	1	В2ДС	0.60	110	0.36			
8	0.9	6ВП3ОС1СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	46	13	16	5	4	В2ДС	0.60	100	0.09			
9	6.0	7С32БП1ДЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	22	30	6	1	В2ДС	0.70	240	1.44	1.01 0.29 0.14	80 60 50	
10	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
11	2.5	Лісові культури	1	БП	8	5	6	2	2	В2ДС	0.70	20	0.05			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8ВП2СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
12	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури	1	ВП	8	5	6	2	2	В2ДС	0.70	20	0.01			
8ВП2СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
13	1.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 9СЗ1ВП+ДЗ	1	СЗ	70	23	32	6	1	В2ДС	0.60	240	0.43	0.39	80	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	3.3	Лісові культури 6СЗ3ВП1ОС	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.10			
ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
15	3.0	5СЗ2ВП2ДЗ1ОС	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.60	190	0.57			
ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження																
16	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 5СЗ2ВП2ДЗ1ОС	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.60	190	0.23			
ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження																
17	2.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП		СЗ	4				1	В2ДС		80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
Якість лісових культур - 2 клас																
18	5.3	Лісові культури 7СЗ2ВП1ОС	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.11			
ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
19	6.0	7ВП2СЗ1ВЛЧ	1	ВП	40	18	22	4	2	В2ДС	0.80	200	1.20		Прохідна рубка 10%	
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
20	3.0	7ВП3СЗ	1	ВП	46	15	18	5	3	В2ДС	0.70	120	0.36			
ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
21	0.7	Лісові культури	1	ВП	12	6	8	3	1А	В2ДС	0.70	35	0.02			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8ВП1ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
22	1.2	Рідколісся 10СЗ Природне поновлення Цільова порода - СЗ		СЗ	60	20	26		2	В2ДС	0.20	80	0.10		Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
23	1.7	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	31	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.60	75	0.13			
24	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
25	1.9	Лісові культури 8ВП2СЗ+ОС СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 ВП	9	4	6	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			
26	3.5	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	63	22	30	6	1	В3ДС	0.50	210	0.74	0.74	80	
27	1.7	Рідколісся 10СЗ+ВП Цільова порода - СЗ		СЗ	60	20	26		2	В3ДС	0.20	80	0.14		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
28	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	14	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20				
29	1.3	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	14	4	6	2	1А	В2ДС	0.70	20	0.03			
30	2.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7ВП3ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	5	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.06			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	6.5	7ВП3ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.13			
32	2.6	Лісові культури 10ВП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.05			
33	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	23	34	7	2	В2ДС	0.50	220	0.18	0.18	80	
34	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
35	0.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
36	1.7	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
37	0.2	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	60	20	26	5	2	В2ДС	0.50	200	0.04			
38	3.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
39	7.0	8СЗ2БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ БП	66 66	22 18	26 22	6	1	АЗС	0.70	250	1.75	1.40 0.35	80 50	
40	2.4	Лісові культури 6СЗ4БП+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.05			
41	1.8	Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	2	В2ДС	0.70	20	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	0.3	8С32БП	1	СЗ	31	7	12	3	4	В2ДС	0.70	60	0.02		Проріджування 15%	
43	1.5	Лісові культури 6С34БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	11	3	4	2	2	В2ДС	0.70	20	0.03			
44	3.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.70	300	1.17	1.17	80 Прохідна рубка 10%	
45	0.4	Лісові культури 6С34БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
46	0.8	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1	В3ДС	0.60	20	0.02			
47	4.5	8С32БП БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	28	6	1	А3С	0.70	300	1.35	1.08	80	
					66	20	24							0.27	50	
					СЗ	101	23	34				30	0.14			
48	1.1	8ВП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	2	А3С	0.70	20	0.02			
49	2.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
50	2.6	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.70	300	0.78	0.78	80 Прохідна рубка 10%	
51	0.4	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.01			
52	0.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
53	1.6	9С31ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	21	26	5	1	ВЗДС	0.60	230	0.37			
54	0.4	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	2	В2ДС	0.50	10				
55	3.7	7ВП3СЗ ВП - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	ВП	41	18	20	5	2	В2ДС	0.70	180	0.67			
56	2.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.60	300	0.87	0.87	80	
57	4.0	Лісові культури 7С33ВП Сухостій	1	СЗ	48	16	20	4	2	В2ДС	0.80	200	0.80		Прохідна рубка 10%	
58	5.7	Лісові культури 9С31ВП Сухостій	1	СЗ	59	20	22	5	1	А2С	0.80	300	1.71		Прохідна рубка 10%	
59	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
60	1.1	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВП	31	16	18	4	1Б	В2ДС	0.70	150	0.17			
61	7.4	Лісові культури 10СЗ+СВ+ВП Сухостій	1	СЗ	59	21	28	5	1	ВЗДС	0.70	300	2.22		Прохідна рубка 10%	
62	2.7	5С35ВП+СВ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	51	20	26	5	1	В2ДС	0.70	210	0.57			
63	3.3	Лісові культури 7С33ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	4	4	2	2	ВЗДС	0.80	30	0.10		Прочищення 20%	
64	5.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	20	24	6	2	ВЗДС	0.70	270	1.35	1.35	80	Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і незлісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.6		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	22	28	6	2	АЗС	0.50	210	0.13	0.13	80	
2 0.8		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 7СЗ3ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	АЗС	0.80	20	0.02			Освітлення 30%
3 0.2		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 6СЗ4ВП ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	22	28	6	2	АЗС	0.50	160	0.03	0.02	80	
				БП	50	19	20							0.01	40	
4 1.4		Лісові культури 4ДЗ3ВП2ОС1СЗ ВП, ОС, СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	12	3	4	2	2	С2ГД	0.70	15	0.02			
5 13.0		Лісові культури 5СЗ2ВП2ОС1ДЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	15	5	6	2	2	ВЗДС	0.80	40	0.52			Прочищення 20%
6 0.7		Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	АЗС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
7 11.0		Лісові культури 6СЗ3ВП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас У виділі дрібні галявини	1	СЗ	12	4	4	2	2	ВЗДС	0.70	20	0.22			
8 0.5		10СЗ+ВП	1	СЗ	60	20	26	5	2	ВЗДС	0.60	230	0.12			
9 0.1		10ВП ВП - вегетативного походження	1	ВП	35	14	16	4	3	ВЗДС	0.30	45				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		3			1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
11	3.5	7БП3ОС БП,ОС - вегетативного походження		БП		5	2	2	2	ВЗДС	0.60	15	0.05			
12	1.0	Загибле насадження Сухостій Пшкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 90%, Сильна ступінь пшкодження		СЗ СЗ					1	ВЗДС		150	0.15			Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
13	0.5	8С31БП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		СЗ		31	8	12	3	ВЗДС	0.60	60	0.03			
14	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
15	5.0	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Сухостій Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20		СЗ СЗ		60	22	28	5	ВЗДС	0.60	230	1.15			Вибіркова санітарна рубка
16	2.2	8С32БП		СЗ		60	21	26	5	ВЗДС	0.40	140	0.31			
17	1.5	Лісові культури 10С3+БП		СЗ		51	19	20	5	А2С	0.60	210	0.32			
18	1.1	Кладовище Поодинокі дерева 10С3		СЗ		71	22	28				10	0.01			
19	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 6С33БП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		12	4	4	2	ВЗДС	0.70	20	0.02			
20	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10С3+БП		СЗ		51	19	20	5	А2С	0.60	210	0.23			
21	14.0	7БП2С31ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		БП		50	20	22	5	ВЗДС	0.70	180	2.52			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30																
22	4.4	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	22	28	6	1	А2С	0.70	300	1.32	1.19 0.13	80 50	Прохідна рубка 10%
23	4.9	Лісові культури 9С31ВП	1	СЗ	54	20	24	5	1	А2С	0.70	250	1.23			Прохідна рубка 10%
24	2.1	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	91	20	32	7	3	А2С	0.40	130	0.27	0.27	80	
25	2.8	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		5			1	А2С	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
26	4.9	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	22	32	7	2	В2ДС	0.30	130	0.64	0.64	80	
27	0.8	10ВП ВП - вегетативного походження	1	ВП	41	19	20	5	1	В2ДС	0.70	160	0.13			
28	4.4	Лісові культури 10ВП+СЗ+ОС Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	3	4	2	2	В2ДС	0.70	10	0.04			
29	1.1	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	2	2	2	2	А2С	0.50	10	0.01			
30	5.6	6С34ВП ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	50	20	24	4	1	В2ДС	0.70	200	1.12	5 0.03		
31	8.7	7СЗ(50)3СЗ(50)	1	СЗ	50	18	20	4	1	В2ДС	0.70	240	2.09			
32	0.5	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	21	26	6	1	В2ДС	0.70	280	0.14	0.14	80	Прохідна рубка 10%
33	5.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.91			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗЗВП	1	СЗ	60	21	26	5	1	В2ДС	0.60	190	0.19			
35	1.7	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
36	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6СЗ4БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	50	19	24	4	1	В2ДС	0.70	190	0.23			
37	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6СЗЗВП1ОС БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.04			
38	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП1СЗ1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Насадження різновікове	1	БП	40	20	24	4	1Б	В2ДС	0.70	180	0.31			
39	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ГДС	0.70	200	0.28			
40	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	61	22	26	6	1	В2ДС	0.60	220	0.24	0.19	80	
					БП	61	20	22						0.05	50	
41	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Рідколісся 10СЗ Природне поновлення Цільова порода - СЗ	10БП,	СЗ	60	20	26		1	В2ДС	0.20	80	0.22		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
42	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	3	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.05			
43	5.4	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	10	4	6	2	2	В2ДС	0.70	20	0.11			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
44	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
45	2.3	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	30	15	18	4	1 С4ВЛЧ	0.60	110	0.25				
46	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
47	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
48	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2 С4ВЛЧ	0.60	100	0.06				
49	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВП2ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	10	5	6	2	В2ДС	0.70	30	0.13				
50	4.3	Лісові культури 8ВП2ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	10	5	6	2	1 В2ДС	0.70	30	0.13				
51	5.6	6БП2С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	36	15	16	4	1 В2ДС	0.70	120	0.67				
52	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2 С4ВЛЧ	0.60	100	0.05				
53	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С33БП		1 СЗ	45	17	20	4	1 В2ДС	0.50	150	0.08				
54	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1 В2ДС	80						Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
55	2.6	Рідколісся 10СЗ Природне поновлення Цільова порода - СЗ		СЗ	59	20	26		1	В2ДС	0.20	80	0.21		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
56	0.2	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
57	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
58	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Рідколісся 10СЗ Природне поновлення Цільова порода - СЗ		СЗ	59	20	26		1А	В2ДС	0.10	50	0.32		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
59	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
60	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Гальявина		СЗ					2	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	
61	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.37			
62	6.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	61	21	26	6	1	А2С	0.40	150	0.90	0.72 80 0.18 50		
63	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3БПЗОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	30	9	12	4	4	С5ВЛЧ	0.40	40	0.10			
64	1.1	Гальявина		СЗ					2	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	20	20	7	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.42	0.42	60	
2	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
3	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	60	20	20	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.18	0.18	60	
4	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
5	4.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.59			
6	4.8	Кар'єр														
7	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ГДС	0.60	160	0.10			
8	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
9	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.04			
10	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.32			
11	5.6	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.73			
12	2.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			
13	6.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ОС4БП ОС,БП - вегетативного походження		1 ОС	10	5	6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.18			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	5.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	5				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 3 клас														
15	2.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
16	1.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.17			
17	1.3	Зруб Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
18	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	25	11	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	70	0.05			
19	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
20	6.0	Кар'єр														
21	0.4	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	56	21	26	5	1	А2С	0.40	160	0.06			
22	0.7	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	56	21	26	5	1	А2С	0.60	240	0.17			
23	0.3	7БП2ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 БП	40	19	20	4	1	В3ДС	0.40	100	0.03			
24	1.4	Лісові культури 7БП2ОС(5)1ОС(5) ОС,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас У виділі дрібні болота		1 БП	5	3	4	2	1	В3ДС	0.70	20	0.03			
25	1.6	8С32БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	91 71	22 20	32 24	7	3	В3ДС	0.60	200	0.32	0.26 0.06	80 60	
26	1.0	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С32БП		СЗ		5			1	СЗГД	70					за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 3 клас														
27	2.3	8С32БП		1 СЗ	91	22	32	7	3	ВЗДС	0.60	200	0.46	0.37	80	
		БП - вегетативного походження		БП	71	20	24							0.09	60	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
28	0.8	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		8С32БП		СЗ		5			1	ВЗДС	70					
		Якість лісових культур - 3 клас														
29	0.6	7С3ЗБП		1 СЗ	41	19	22	4	1А	В2ДС	0.70	210	0.13			
		БП - вегетативного походження														
30	2.2	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		8С32БП		СЗ		5			1	ВЗДС	70					
		Якість лісових культур - 3 клас														
31	0.6	10БП+СЗ		1 БП	26	15	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	120	0.07			
		БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
32	4.1	5БП5ВЛЧ		1 БП	71	19	24	7	3	С4ГДС	0.60	140	0.57	0.28	60	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	71	18	22							0.29	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
33	3.7	Лісові культури		1 СЗ	56	23	28	5	1А	В2ДС	0.60	300	1.11			
		10СЗ+БП+ВЛЧ														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
34	1.6	5ВЛЧ4БП1СЗ		1 ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ГДС	0.60	170	0.27			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
35	1.6	6БП3С31ВЛЧ		1 БП	45	15	16	5	3	В2ДС	0.70	130	0.21			
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
36	0.8	5ВЛЧ5БП		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.12			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
37	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
38	1.9	9С31БП		1 СЗ	91	22	32	7	3	ВЗДС	0.60	210	0.40	0.36	80	
		БП - вегетативного походження		БП	81	20	22							0.04	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
39	4.0	Зруб		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2017, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
40	4.2	5ВЛЧ3ВП2СЗ		1 ВЛЧ	76	18	24	7	4	С4ВЛЧ	0.60	150	0.63	0.31	50	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,РРЗ, зімкнутість 0.30																
41	1.3	8ВП1ВЛЧ1ОС		1 ВП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	15	0.02			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
58	2.7	8ВП2СЗ		1 ВП	71	21	24	7	3	ВЗДС	0.60	190	0.51	0.41	60	
СЗ																
ВП - вегетативного походження																
59	0.5	7СЗ3ВП		1 СЗ	91	22	32	7	3	ВЗДС	0.60	200	0.10	0.07	80	
ВП - вегетативного походження																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
60	0.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний																
61	0.2	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа заросла																
Розрубання кварталних просік																
62	0.2	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний																
Разом																
87.0																
Разом по кварталу																
116.0																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	8БП(10)2БП(30) БП,БП - вегетативного походження	1	БП	10	4	6	2	1	В2ДС	0.60	20	0.02			
2	8.0	9БП1ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	21	24	5	1	В2ДС	0.70	200	1.60			
3	2.3	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.32			
4	3.1	4СЗ6БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	61 61	23 22	28 26	6	1	ВЗДС	0.50	160	0.50	0.20 0.30	80 50	
5	4.1	5ВЛЧ4БП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.80	150	0.62			
6	1.0	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	56	21	26	5	1	В2ДС	0.60	240	0.24			
7	0.4	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	17	20	4	2	В2ДС	0.60	120	0.05			
8	0.9	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	22	24	6	1	В2ДС	0.70	300	0.27	0.27	80 Прохідна рубка 10%	
9	2.7	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	5	8	2	1	В2ДС	0.70	40	0.11			
10	10.0	7СЗ2БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ВЛЧ	66 66 66	22 21 19	28 26 24	6	1	ВЗДС	0.70	250	2.50	1.75 0.50 0.25	80 50 60	
11	1.8	7ВЛЧ2БП1СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.31			
12	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	56	20	24	5	1	А2С	0.70	300	0.24		Прохідна рубка 10%	
13	10.8	Лісові культури	1	СЗ	63	22	28	6	1	В2ДС	0.60	300	3.24	3.24	80	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	7.6	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження	1	СЗ	59	20	22	5	1	АЗС	0.60	200	1.52			
15	0.8	Біогалявина Природне поновлення	10БП, 5 років, висота - 2 м, 3.0	СЗ					2	АЗС	тис.шт/га					
16	3.3	6БП4ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.53			
17	0.1	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	АЗС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	0.6	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	6	2	2	АЗС	0.70	15	0.01			
19	3.7	Лісові культури 9БП1ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	4	2	2	А2С	0.70	10	0.04			
20	0.4	9БП1ОС БП, ОС - вегетативного походження	1	БП	7	4	4	2	2	А2С	0.70	15	0.01			
21	1.3	Гальявина Природне поновлення	10БП, 5 років, висота - 1 м, 3.0	СЗ					1	А2С	тис.шт/га				Природне відновлення лісу	
22	0.8	6БП3ВЛЧ1СЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	36	13	16	4	3	В2ДС	0.60	85	0.07			
23	0.7	7ВЛЧ3БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
24	10.8	5ВЛЧ5БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	61 61	18 19	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	1.51	0.75 0.76	60 50	
25	1.3	8СЗ2БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	46	19	24	4	1	СЗГДС	0.60	190	0.25			
26	1.9	7ВЛЧ3БП	1	ВЛЧ	46	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.30			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
27	2.9	8ВП1ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	40	19	22	4	1	ВЗДС	0.60	160	0.46			
28	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
29	6.0	8СЗ2БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	61 61	22 21	26 24	6	1	В2ДС	0.70	300	1.80	1.44 0.36	70 50	
30	0.6	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	41	20	24	5	1	В2ДС	0.60	150	0.09			
31	0.6	6СЗ4БП БП - вегетативного походження		1 СЗ	41	17	20	4	1	СЗГДС	0.70	180	0.11			
32	6.3	6ВП3ВЛЧ1ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 БП	45	21	24	5	1	В4ДС	0.70	200	1.26			
33	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРВШ, 10%														
34	1.0	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження		1 СЗ	51	21	26	5	1А	ВЗДС	0.70	300	0.30			Прохідна рубка 10%
35	6.6	5ВЛЧ5БП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	200	1.32			
36	0.3	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	40	19	22	4	1	В2ДС	0.70	160	0.05			
37	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
38	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.6 км, площа чиста														
39	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла														Розрубання квартальних просік

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

40 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний

Разом по кварталу

108.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
2	4.2	6БП2С31ОС1ГЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	19	20	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.63			
3	6.0	8С32БП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП СЗ	91 71	23 20	34 24	7	2	ВЗДС	0.60	230 5	1.38 0.03	1.10 0.28	80 60	
4	2.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ БП	5 5		1		1	ВЗДС	70 0.30					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
5	3.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
6	0.5	4С36БП	1	СЗ	10	3	4	2	2	ВЗДС	0.60	30	0.02			
7	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ СЗ	56	21	26	5	1	ВЗДС	0.60	240 5	0.24 0.01			
8	6.0	8С32БП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП СЗ	91 71	23 20	34 24	7	2	ВЗДС	0.60	230 5	1.38 0.03	1.10 0.28	80 60	
9	0.7	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					2	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
10	0.3	Волого Низинне, рослинність - осокова														
11	0.6	10БП	1	БП	15	7	10	3	1	ВЗДС	0.60	40	0.02			
12	0.4	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	ВЗДС	0.60	10				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
14	2.6	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 БП	41	19	22	5	1А	В2ДС	0.70	160	0.42			
15	2.1	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження		1 БП	36	18	18	4	1	В2ДС	0.70	140	0.29			
16	3.2	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
17	2.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
18	0.7	8С32ВП+ВЛЧ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ БП СЗ	91 71	22 20	32 24	7	3	ВЗДС	0.50	170	0.12	0.10 0.02	80 60	
19	3.1	7ВЛЧ2С31БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.47			
20	2.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
21	1.1	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження		1 СЗ	45	17	20	4	1	А2С	0.70	200	0.22			Прохідна рубка 10%
22	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	130	0.17			
23	1.4	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Насадження різновікове		1 БП	40	19	20	4	1	В2ДС	0.70	170	0.24			
24	1.1	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.11			
25	1.9	Лісові культури 8С32БП		1 СЗ БП	66 40	21 20	28 22	6	2	В2ДС	0.60	210	0.40	0.32 0.08	80 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
26	0.7	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
27	0.8	6ВЛЧ4ОС+БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	26	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.50	100	0.08			
28	0.2	Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10				
29	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	66	20	24	6	2	В2ДС	0.50	190	0.06	0.06	80	
30	0.2	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	3	4	2	1	В2ДС	0.60	10				
31	3.0	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.48			
32	1.4	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	20	24	6	2	В2ДС	0.60	230	0.32	0.32	80	
33	0.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	1				1	В2ДС	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
34	0.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
35	0.3	8СЗ2БП	1	СЗ	15	6	6	2	2	ВЗДС	0.50	35	0.01			
37	3.4	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	56	21	26	5	1	СЗГДС	0.70	300	1.02		Прохідна рубка 10%	
39	0.8	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	20	11	12	3	1	ВЗДС	0.60	75	0.06			
40	2.9	4СЗ4БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	60	22	28	5	1	ВЗДС	0.60	190	0.55			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ГЗ1ОС1ВП+ДЗ+ВЛЧ+ЯЗ ГЗ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ГЗ	50	20	20	5	2	В2ДС	0.70	180	0.68			
2	0.5	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	ВЗДС						
3	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ГЗ1ВП1ОС+ВЛЧ ГЗ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ГЗ	50	20	20	5	2	В2ДС	0.70	200	0.68			
4	3.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	19	22	4	1	В2ДС	0.70	180	0.09			
6	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1	В2ДС	0.60	200	0.54			
7	2.9	10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.41	0.41	60	
8	0.5	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
9	6.6	7ГЗ2ОС1ВП+ДЗ+ВЛЧ ГЗ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ГЗ	50	19	20	5	2	В2ДС	0.70	200	1.32			
10	0.9	8ВП2ГЗ ВП,ГЗ - вегетативного походження		1 ВП	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.14			
11	4.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.67	0.67	50	
12	0.3	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 360
Квартал 68

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повноцінна	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
30.0																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
2	9.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	76	21	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	1.92	1.92	70	
3	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	41	16	18	4	1	СЗГДС	0.70	200	0.58			Прохідна рубка 10%
4	0.9	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	66	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.12	0.12	60	
5	2.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
6	0.6	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП Поодинокі дерева 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	16	5	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
				ВЛЧ	40	19	22					10	0.01			
7	2.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	76	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.50	130	0.29	0.29	70	
8	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
9	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	5				
10	4.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 3 роки, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.60			
11	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.21			
12	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.9	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.19			
14	2.0	Болото Низинне, рослинність - сфагнова, заростання - ВЛЧ, 5%														
15	4.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	66	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.69	0.69	70	
16	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	51	18	20	6	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.29	0.29	60	
17	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла													Розрубвання кварталних просік	
18	0.3	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		38.0														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.0	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.80			
2	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій ЗД34Г32Я31ВЛЧ+БП+ОС Г3,Я3,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10Г3, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га	1	ДЗ	45	19	22	4	1А	С3ГД	0.70	170	0.26			
3	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗД34Г32Я31ВЛЧ+ОС+БП Г3,Я3,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	45	19	22	4	1А	С3ГД	0.70	170	0.32			
4	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3ОС2Г3 ВЛЧ,ОС,Г3 - вегетативного походження Підріст 10Г3, 3 роки, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	45	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.16			
5	7.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5Г33ОС2ВЛЧ Г3,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10Г3, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	Г3	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.84			
6	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб ВЛЧ Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см							2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
7	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Зруб ВЛЧ Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см							1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
8	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ОС2БП1Г3 ВЛЧ,ОС,БП,Г3 - вегетативного походження Підріст 10Г3, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.09			
9	5.1	9ВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі обладнане місце відпочинку	1	БП	45	20	22	5	1	ВЗДС	0.60	150	0.77			
10	0.6	9ВП1ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	15	7	8	3	3	ВЗДС	0.70	40	0.02			
11	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				2	ВЗДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	1.5	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	15	18	4	3	С4ВЛЧ	0.50	90	0.14			
16	3.4	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.51			
17	9.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.29			
18	6.9	3ДЗ3ГЗ2ОС2ВЛЧ+ЛПД ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	60	21	26	4	1	СЗГД	0.70	200	1.38			
19	17.3	6БП2ОС1ВЛЧ1СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	21	22	5	1	СЗГДС	0.70	200	3.46			
20	1.3	Лісові культури 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	4	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.01			
21	12.1	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	66 61	22 21	28 24	6	1	В2ДС	0.50	190	2.30	1.84 0.46	80 60	
22	2.4	9СЗ1БП+ДЗ БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	70 70	23 21	30 26	6	1	В2ДС	0.60	250	0.60	0.54 0.06	80 60	
23	4.8	4БП4ОС1СЗ1ГЗ+ДЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій	1	БП ОС	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.96		Вибіркова санітарна рубка	
24	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
25	4.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1А	СЗГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
26	2.5	8БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	20	22	5	1	СЗГДС	0.70	200	0.50			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом

100.5

Разом по кварталі

129.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	4.7	7БПЗОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	БП	40	15	18	4	3	СЗГДС	0.70	150	0.71		
8	3.1	Лісові культури 7СЗЗВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.03		
9	2.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас			СЗ	2				2	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
10	1.9	Лісові культури 7СЗЗВП Якість лісових культур - 2 клас		1	СЗ	6	2	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.02		
11	0.6	Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		
12	0.3	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас			СЗ	2				1	В2ДС	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	0.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1	СЗ	66	22	30	6	1	В3ДС	0.50	210	0.13	0.13	80
14	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас			СЗ	4				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
15	0.5	Лісові культури 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1	БП	14	7	8	3	1А	В2ДС	0.60	30	0.02		
16	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас			СЗ	5				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
17	0.6	Лісові культури 7СЗЗВП Якість лісових культур - 2 клас		1	СЗ	6	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.01		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	0.4	Лісові культури 7С3ЗВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10				
19	0.8	Лісові культури 8С3ЗВП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	2	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.01			
20	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С3ЗВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
21	2.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	22	32	7	2	В2ДС	0.30	150	0.35	0.35	80	
22	0.8	Лісові культури 7ВПЗСЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	14	5	8	3	2	В2ДС	0.60	20	0.02			
23	1.0	Лісові культури 7С3ЗВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	15	0.02			
24	2.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.60	300	0.63	0.63	80	
25	2.2	Лісові культури 6С34ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	СЗ	14	6	8	2	1	В2ДС	0.80	50	0.11			Прочищення 20%
26	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
27	1.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	22	32	7	2	В2ДС	0.50	250	0.30	0.30	80	
28	0.2	Лісові культури	1	ВП	14	7	8	3	1А	В2ДС	0.70	45	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10БП+СЗ																
Якість лісових культур - 2 клас																
29	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
Якість лісових культур - 2 клас																
30	0.4	9БП1СЗ	1	БП	15	8	10	3	1А	В2ДС	0.60	45	0.02			
31	0.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	85	22	32	7	2	В2ДС	0.50	230	0.14	0.14	80	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
32	0.9	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	85	22	32	7	2	В2ДС	0.30	130	0.12	0.12	80	
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
33	2.8	Зруб		СЗ					1	В2ДС						
Рік рубки - 2022, наявність пнів - 150 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55																
34	1.0	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.02			
Якість лісових культур - 2 клас																
35	1.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	1				1	В2ДС	70					
Якість лісових культур - 3 клас																
Агротехнічн. догляд за ліс. культурами																
Доповнення лісових культур																
36	1.1	Лісові культури 6СЗ3БП1ОС	1	СЗ	11	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
БП, ОС - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
37	1.7	8ВП2ВЛЧ+СЗ	1	БП	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.26			
БП, ВЛЧ - вегетативного походження																
38	1.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	5				1	СЗГДС	70					
Якість лісових культур - 3 клас																
Агротехнічн. догляд за ліс. культурами																
39	2.3	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.50	200	0.46	0.41	80	
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
0.05 50																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	2.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	69	23	30	5	1	В2ДС	0.50	230	0.55			
15	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
16	5.0	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	17	20	5	2	С3ГДС	0.70	150	0.75			
17	2.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
18	2.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	С3ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133	
19	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП+ОС	1	СЗ	69	23	30	5	1	В2ДС	0.40	180	0.36			
20	10.0	Лісові культури 7СЗ3ВП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	51	19	22	4	1	С3ГДС	0.60	170	1.70			
21	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
22	0.5	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
23	2.1	5ВЛЧ5ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.32			
24	1.6	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	30	13	14	4	2	В3ДС	0.50	80	0.13			
25	1.8	Кар'єр														
26	1.4	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	40	19	20	4	1	В3ДС	0.60	140	0.20			
27	0.7	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	5	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
28	2.1	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	40	19	20	4	1	В3ДС	0.60	140	0.29			
29	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В3ДС						

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

30 1.1 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
Лісові культури
7СЗЗВП 1 СЗ 51 19 22 4 1 СЗГДС 0.60 170 0.19

31 1.0 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.5 км, стан задовільний

32 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

Разом по кварталу
74.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.4	7СЗЗБП БП - вегетативного походження	1	СЗ	26	8	12	3	2	В2ДС	0.60	60	0.02			
22	3.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	23	34	5	1	В2ДС	0.40	200	0.68			
48	0.7	9СЗ1ВП БП - вегетативного походження	1	СЗ	30	12	14	3	1	В2ДС	0.70	120	0.08		Проріджування 10%	
49	1.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	66	22	28	5	1	В2ДС	0.60	250	0.33			
50	0.6	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	7	10	2	1	В2ДС	0.70	60	0.04			
51	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Природне поновлення 70СЗВП, 3 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	
52	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ+СЗ ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	51	19	24	6	2	В2ДС	0.50	110	0.10	0.06	50	
53	0.8	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	41	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.10			
54	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
55	8.0	9БП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	21	12	14	4	1	С4ВЛЧ	0.70	100	0.80			
56	0.4	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
57	0.6	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
58	2.0	4ВЛЧ30СЗВП ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.50	100	0.20			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 377
Квартал 73

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

82 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний

83 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Разом

22.1

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я	Еле- мент у лісу с	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Диа- метр, см	Гру- па ві- ку	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су (ТЛУ)	Пов- но- та	Запас деревини			% ді- ло- вих де- рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви- ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла- довими породами		
1	6.6	7БПЗВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	20	24	4	1	ВЗДС	0.70	200	1.32			
2	12.0	7СЗЗВП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	230	2.76	1.93 0.83	80 50	
3	2.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗЗВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	ВЗДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
4	5.3	6БПЗВЛЧ1ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	50	21	26	5	1	ВЗДС	0.70	190	1.01			
5	0.3	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
6	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
7	6.7	9ВП1ВЛЧ+ОС+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	19	22	4	1	СЗГДС	0.70	160	1.07			
8	1.9	6СЗЗВП1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	51	21	26	5	1А	ВЗДС	0.70	240	0.46			
9	7.0	8ВП1ОС1ВЛЧ+СЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	45	20	22	5	1А	ВЗДС	0.70	170	1.19			
10	1.0	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
11	0.8	Рідколісся 8СЗЗВП Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Цільова порода - СЗ		СЗ	50	21	26				0.20	70	0.06		Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
12	6.2	6СЗЗВП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	51	22	26	5	1А	ВЗДС	0.70	240	1.49			
13	1.4	8СЗЗВП БП - вегетативного походження	1	СЗ	60	22	30	5	1	СЗГДС	0.60	230	0.32			
14	2.8	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.56			
15	4.0	4СЗЗВП	1	СЗ	15	6	8	2	1А	СЗГДС	0.60	45	0.18			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
17	2.6	6С34БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	50	20	26	4	1	ВЗДС	0.70	210	0.55			
18	3.1	5БП4ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	50	20	26	5	2	СЗГДС	0.70	200	0.62			
19	1.4	Лісові культури 1ОСЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	23	28	6	1	СЗГДС	0.60	300	0.42	0.42	80	
20	3.1	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.40			
23	1.1	6ВЛЧ4БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.19			
24	1.1	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.18			
25	2.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
26	0.5	7С3ЗБП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	23	30	6	1	В2ДС	0.50	190	0.10	0.07	80	
				БП	65	22	24							0.03	50	
27	1.5	7ВЛЧ3БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	45	0.07			
28	0.9	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
29	2.4	7БП3ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	66	19	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.34	0.24	50	
				ВЛЧ	66	18	22							0.10	50	
30	3.2	Лісові культури	1	СЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.60	15	0.05			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		7С33ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
31	2.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
32	0.5	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	25	12	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	75	0.04			
33	4.2	Лісові культури 10С3+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.50	220	0.92	0.92	80	
34	3.8	Лісові культури 6С34ВП Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.04			
35	1.5	Лісові культури 10С3 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	66	21	26	6	2	В2ДС	0.40	160	0.24	0.24	80	
36	1.7	6ВП30С1С3		1 ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
37	2.4	Лісові культури 7С33ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
38	1.6	Лісові культури 8С32ВП+ОС Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
39	2.3	7ВП20С1С3		1 ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
40	1.7	7С33ВП		1 СЗ	51	20	26	5	1	В3ДС	0.50	160	0.27			
41	1.3	Рідколісся 9С31ВП Природне поновлення Цільова порода - СЗ		СЗ	50	20	26		1	В3ДС	0.20	70	0.09			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
42	0.9	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
43	2.0	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.10			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
45	2.3	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	23	28	6	1	В2ДС	0.60	300	0.69	0.69	80	
46	1.4	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.07			
47	0.6	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
59	6.2	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	30	6	1	В2ДС	0.60	300	1.86	1.86	80	
60	2.4	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	50	21	24	5	1	С3ГДС	0.60	170	0.41			
61	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	С3ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
62	5.4	7ВП1ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	ВП	50	21	24	5	1	В2ДС	0.60	170	0.92			
63	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
64	10.8	Лісові культури 7СЗ3ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	22	24	6	1	В2ДС	0.50	180	1.94	1.36	80	
65	5.1	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	18	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.71	0.50	50	
66	2.7	Лісові культури 7СЗ3ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.03			
67	0.8	Рідколісся							1	В2ДС						Сприян. прир. відн.

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	5.9	4ВЛЧ6БП		1 ВЛЧ БП	61 61	20 21	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.00	0.40 0.60	60 50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
15	1.0	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
16	3.2	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.42			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
17	1.9	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
18	2.0	Зруб		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 30 см														
19	0.4	Болого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
20	5.3	6БП4ВЛЧ		1 БП ВЛЧ	61 51	21 19	28 24	7	2	В2ДС	0.60	150	0.80	0.48 0.32	60 40	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
21	21.3	8ВЛЧ2БП		1 ВЛЧ БП	61 61	20 21	26 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	3.73	2.98 0.75	60 40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
22	1.2	9ВЛЧ1БП		1 ВЛЧ БП	56 56	18 19	24 26	6	3	С4ВЛЧ	0.50	125	0.15	0.13 0.02	50 30	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
23	1.5	10ВЛЧ+ОС+БП		1 ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.12			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
24	0.3	Біогалявина		БП					2	ВЗДС						
25	7.4	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.33	1.33	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
26	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	0.6	Біогаллявина		ВЛЧ												
28	0.3	Кар'єр														
29	4.7	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
30	1.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.18	0.18	60	
31	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
32	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розрубання кварталних просік
33	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		166.9														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	8ВЛЧ2БП		1 ВЛЧ БП	51 19 51 20	26 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.26	0.21 0.05	60 60		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
2	2.4	10ВЛЧ+ОС		1 ВЛЧ	6 4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.05				
		ВЛЧ - вегетативного походження														
3	3.8	10ВЛЧ+ОС		1 ВЛЧ	4 2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.06				
		ВЛЧ - вегетативного походження														
4	4.5	8ВЛЧ2БП+ОС		1 ВЛЧ	4 2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.05			Природне відновлення лісу	
		Поодинокі дерева 8ВЛЧ2БП														
				ВЛЧ	51 18	24					20	0.09				
5	0.8	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
6	1.4	Галявина		ВЛЧ					2 С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу	
		Природне поновлення 10БП, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га														
7	6.6	10БП+ВЛЧ		1 БП	66 21	28	7	2	ВЗДС	0.40	110	0.73	0.73	50		
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
8	11.9	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
9	2.5	7ВЛЧ3БП		1 ВЛЧ	41 15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.50	90	0.23				
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
10	1.3	7БП3ВЛЧ		1 БП	41 15	18	5	3	ВЗДС	0.40	60	0.08				
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини														
11	2.6	Незімкнуті лісові культури													Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
		8С32БП														
		Якість лісових культур - 3 клас														
				С3	2				1 В2ДС	70					Доповнення лісових культур	
12	3.9	9БП1С3+ГРЗ		1 БП	46 16	20	5	3	В2ДС	0.40	80	0.31				
		БП - вегетативного походження														
13	0.8	Лісові культури		1 С3	8 1.5	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01				
		8С32БП														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
14	4.7	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.05			
15	1.5	10БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	6	3	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.02			
16	1.5	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.02			
17	1.1	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
18	2.9	Незімкнуті лісові культури 7С33БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
19	2.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
20	1.0	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	66	21	28	7	2	В3ДС	0.60	160	0.16	0.16	50	
21	1.0	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 7БП3ВЛЧ Сухостій	1	БП	4	2	2	2	2	В2ДС	0.60	10	0.01		Вибіркова санітарна рубка	
22	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11	0.09	60	
				БП	51	20	28							0.02	60	
23	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
24	0.3	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
Разом по кварталу 61.0																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	18.0	8ВП2ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	21	30	7	2	ВЗДС	0.60	150	2.70	2.16	40	
		ВЛЧ			61	20	28							0.54	40	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
2	3.0	7ВЛЧ3ВП+ОС	1	ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.40	60	0.18			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
3	1.1	10ВП	1	ВЛЧ	41	16	22	5	2	В2ДС	0.60	115	0.13			
		ВП - вегетативного походження														
4	0.7	6ВП4ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	16	18	5	2	В2ДС	0.70	110	0.08			
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
5	1.4	6ВП4ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	ВЗДС	0.50	80	0.11			
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
6	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
7	4.0	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	66	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.64	0.45	40	
					66	21	28							0.19	40	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
8	0.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	51	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	135	0.05	0.05	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
9	3.2	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	61	19	28	5	2	В2ДС	0.70	260	0.83			Прохідна рубка 10%
10	3.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
11	15.5	8ВП2ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	В2ДС	0.60	165	2.56	2.05	40	
					66	20	28							0.51	40	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
12	1.8	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.32	0.26	70	
					61	22	30							0.06	60	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
13	4.0	7ВП3ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	15	18	5	3	В2ДС	0.70	120	0.48			
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
14	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
15	4.3	7ВП3ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.73	0.51	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	66	20	28						0.22	40		
16	5.0	7ВП3ВЛЧ+ОС		1 ВП ВЛЧ	66 66	21 20	30 28	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.85	0.59 0.26	40 40	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
17	1.6	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження		1 ВП	61	21	28	7	2	В2ДС	0.60	160	0.26	0.26	50	
18	3.4	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	13	16	5	3	С4ВЛЧ	0.40	60	0.20			
19	1.7	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	36	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.17			
20	0.3	9ВП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП ВЛЧ	56 56	19 17	24 20	6	2	В2ДС	0.60	150	0.05	0.04 0.01	40 40	
21	3.7	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.80	100	0.37			
22	3.9	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ ВП	66 66	20 21	26 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.70	0.63 0.07	40 40	
23	0.7	5ВЛЧ4ВП1ОС ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ВП ОС	71 71 71	21 22 22	30 28 32	7	3	ВЗДС	0.50	160	0.11	0.06 0.04 0.01	60 50 10	
24	1.2	Лісові культури 5ВП5СЗ Якість лісових культур - 2 клас		1 ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%	
25	1.2	Лісові культури 10ВП+ВЛЧ+ОС		1 ВП	41	15	18	5	1	ВЗДС	0.70	120	0.14			
26	2.6	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	13	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.26			
46	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ		1 ВП ВЛЧ	71 71	22 20	28 26	7	2	ВЗДС	0.60	175	0.51	0.31 0.20	40 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	0.4	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	18	8	12	3	3	ВЗДС	0.70	60	0.02			
28	0.2	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
29	4.2	8ВП2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	26	15	18	4	1	ВЗДС	0.80	150	0.63		Проріджування 20%	
30	0.6	9ВП1ОС+ДЗ+АКБ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	БП ОС	66 66	21 22	30 32	7	2	ВЗДС	0.60	170	0.10	0.09 0.01	50 40	Вибіркова санітарна рубка
31	0.6	8ВП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	51 51	19 20	26 26	6	2	ВЗДС	0.60	155	0.09	0.07 0.02	50 30	
32	2.4	5ВП4АЛЧ1ОС+ДЗ+СЗ БП,АЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	БП АЛЧ ОС	66 66 66	20 16 21	28 22 30	7	3	ВЗДС	0.60	135	0.32	0.16 0.13 0.03	40 40 20	Вибіркова санітарна рубка
33	14.1	5ВП3ОС2ГЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація, У виділі дрібні галявини	1	БП ОС ГЗ	61 61 61	21 22 16	28 30 20	7	2	ВЗДС	0.40	110	1.55	0.77 0.47 0.31	50 30 20	
34	3.2	8ВЛЧ2БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	31	13	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.32			
35	7.7	5ВП4ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП ВЛЧ ОС	61 61 61	21 20 22	28 28 30	7	2	ВЗДС	0.60	180	1.39	0.69 0.56 0.14	40 40 20	
36	9.3	7ВП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	13	18	4	2	ВЗДС	0.70	100	0.93			
37	13.5	Лісові культури 4С34БП2ВЛЧ	1	СЗ БП ВЛЧ	76 76 76	20 21 21	28 30 28	6	2	ВЗДС	0.60	200	2.70	1.08 1.08 0.54	70 40 40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	210	1.18	1.18	40	
2	4.7	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП	66 66	20 21	28 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	175	0.82	0.66 0.16	40 40	
3	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	14	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	115	0.12			
4	5.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.10	1.10	40	
5	0.8	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	61	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.13	0.13	50	
6	2.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.56	0.56	40	
7	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
8	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
9	4.0	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	61 61	20 21	24 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	0.70	0.49 0.21	40 40	
10	6.0	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	66 66	21 20	28 28	7	2	ВЗДС	0.60	170	1.02	0.61 0.41	40 40	
11	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	9.1	6БП4ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	66 66	21 19	28 24	7	2	ВЗДС	0.40	110	1.00	0.60 0.40	40 40	
13	18.0	6БП3ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП ВЛЧ ОС	66 66 66	21 22 22	28 32 32	7	2	ВЗДС	0.60	200	3.60	2.16 1.08 0.36	60 60 20	
14	1.6	9ВЛЧ1БП+ОС	1	ВЛЧ	71	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.29	0.26	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60			71	22	32							0.03	40	
15	2.3	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	3	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
16	3.0	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	68	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.54	0.49	40	
				ВП	68	21	30							0.05	40	
17	1.1	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	2	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.02			
18	3.4	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	2	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.05			
19	4.3	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	66	20	30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.77	0.77	40	
20	0.8	10СЗ+ВП+ВЛЧ		1 СЗ	26	9	12	3	2	ВЗДС	0.80	100	0.08			Проріджування 15%
21	0.6	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		1 ВЛЧ	18	6	8	3	4	С4ВЛЧ	0.70	40	0.02			
22	5.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	51	16	20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.87	0.87	50	
23	12.3	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	26	10	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.98			
24	4.8	6ВЛЧ4ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	61	20	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.86	0.52	30	
				ВП	61	22	28							0.34	30	
25	8.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
26	5.4	4ВП4ОС2ВЛЧ+ДЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	61	20	32	7	2	В2ДС	0.60	200	1.08	0.43	40	
				ОС	61	22	30							0.43	20	
				ВЛЧ	61	20	28							0.22	30	
27	18.0	8ВЛЧ2ВП+ОС		1 ВЛЧ	21	8	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	50	0.90			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

43 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

44 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

45 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

Разом по кварталу
160.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	Біогалявина Природне поновлення	СЗ								1 В2ДС					
			9ВП1СЗ		5 років	висота - 2 м	3.0		тис.шт/га							
2	1.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1 СЗ	СЗ	56	20	28	4	1	А2С	0.50	200	0.26			Вибіркова санітарна рубка
3	0.5	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	СЗ	76	20	30	5	2	В2ДС	0.50	200	0.10			
4	2.0	Лісові культури 10СЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1 СЗ	СЗ	56	20	28	4	1	А2С	0.50	200	0.40			
5	2.3	Лісові культури 9ВП1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1 ВП		7	3	2	2	2	А2С	0.70	20	0.05			
6	1.0	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	СЗ	56	18	28	4	2	А2С	0.60	200	0.20			
7	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП	1 СЗ		61	20	26	5	2	А2С	0.70	280	0.56			Прохідна рубка 10%
8	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1 ВЛЧ		41	16	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.14			
9	4.8	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	СЗ	61	20	28	5	2	А2С	0.60	240	1.15			
10	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Якість лісових культур - 3 клас	1 СЗ	СЗ	8	2	2	2	1	А2С	0.70	20	0.04			
11	1.3	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1 СЗ	СЗ	86	21	30	6	3	В3ДС	0.60	225	0.29	0.29	60	
12	0.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1 СЗ	СЗ	86	21	28	6	3	В3ДС	0.50	190	0.08	0.08	80	Вибіркова санітарна рубка
13	1.7	8СЗ1ВП1ВЛЧ	1 СЗ	СЗ	56	20	28	4	1	В2ДС	0.60	200	0.34			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																
14	1.0	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
15	1.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	15	0.02			
Якість лісових культур - 3 клас																
16	1.0	10СЗ+ВП	1	СЗ	56	19	28	4	2	А2С	0.50	200	0.20			
17	2.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	А2С	0.60	5	0.01			
Якість лісових культур - 3 клас																
18	1.2	Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	56	19	28	4	2	А2С	0.30	100	0.12			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій СЗ 10 0.01																
19	1.2	Лісові культури 10ВП+ДЗ+СЗ	1	ВП	8	3	2	2	2	А2С	0.60	20	0.02			
Якість лісових культур - 3 клас																
20	0.8	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	8	1.5	2	2	2	А2С	0.60	5				
Якість лісових культур - 3 клас																
21	0.8	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	66	21	28	5	2	А2С	0.40	170	0.14			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій СЗ 10 0.01																
22	1.1	Лісові культури 10ВП	1	ВП	8	1.5	2	2	2	А2С	0.60	10	0.01			
Якість лісових культур - 3 клас																
23	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ		АКБ	7	4	4	3	1	ВЗДС	0.70	15	0.01			
АКБ - вегетативного походження																
24	1.0	7СЗЗВП	1	СЗ	41	14	20	4	2	А2С	0.60	130	0.13			
25	1.1	4ВП6ВЛЧ	1	ВП	61	20	28	7	2	В2ДС	0.60	170	0.19	0.08	40	
ВЛЧ 61 20 28 0.11 40																
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																
26	7.5	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	61	20	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	175	1.31	1.05	40	
ВП 61 21 30 0.26 30																
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
У виділі дрібні галявини																
27	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
28	5.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	20	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.94	0.94	40	
29	3.3	10ВЛЧ+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	66	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.59	0.59	40	
30	3.8	9ВЛЧ1ЯЗ ВЛЧ, ЯЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ ЯЗ	66 66	20 24	28 28	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	0.57	0.51 0.06	30 60	
31	8.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.44	1.44	40	
32	8.2	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини		1 ВП	31	15	18	4	2	В2ДС	0.70	120	0.98			
33	8.7	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	13	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.87			
34	4.7	6ВП4ВЛЧ		1 ВП	12	5	4	3	1	В2ДС	0.60	20	0.09			
35	1.6	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 30%														
36	6.3	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ ВП	61 61	20 21	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.07	0.75 0.32	40 30	
37	0.2	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
38	3.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	17	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	135	0.45			
39	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	26	9	12	4	4	С4ВЛЧ	0.70	50	0.09			
40	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
41	1.0	10ВЛЧ+ВП+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	51	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.13	0.13	40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

42	1.1	7ВЛЧЗБП		1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.19	0.13	40	
					БП	61	21	30							0.06	30	

ВЛЧ,БП - вегетативного походження

43 0.4 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

Разом по кварталу
101.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44	3.7	8ВП2ОС	1	БП	66	21	28	7	2	ВЗДС	0.60	175	0.65	0.52	40	
				ОС	66	21	30							0.13	20	
		БП,ОС - вегетативного походження														
45	3.0	10ВП	1	БП	66	20	28	7	3	ВЗДС	0.50	130	0.39	0.39	60	
		БП - вегетативного походження														
55	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла													Розрубання кварталних просік	
56	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
Разом																
		7.1														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	5.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	26	10	14	4	3	В2ДС	0.60	50	0.27			
14	0.9	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	23	9	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	70	0.06			
15	16.7	5БП5ВЛЧ+ОС+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	61 61	21 20	30 28	7	2	В3ДС	0.60	170	2.84	1.42 1.42	50 60	
16	4.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	В3ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
17	4.0	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		2			1	В3ДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
18	3.6	8ВП2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	66 66	21 21	28 30	7	2	В3ДС	0.50	140	0.50	0.40 0.10	40 20	
19	5.5	9ОС1ДЗ ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ОС	4	2	2	2	2	В3ДС	0.60	5	0.03			
20	5.2	Лісові культури 7БП3СЗ Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	БП	50	15	20	5	2	А2С	0.60	115	0.60			
21	12.0	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	17	22	4	2	А2С	0.60	175	2.10			
22	1.4	Лісові культури 10СЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	А2С	0.80	10	0.01		Освітлення 20%	
23	1.6	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	50	17	24	4	2	А2С	0.30	95	0.15			
24	1.4	9БП1ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	БП	41	14	18	5	3	В3ДС	0.70	110	0.15			
25	2.9	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.44	0.44	40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Аркуш 407
Квартал 79

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

222.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.45	0.45	70	
2	2.7	6ВЛЧ2ОС2ГЗ+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ ОС ГЗ	56 56 56	18 21 15	22 30 18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	145	0.39	0.23 0.08 0.08	50 30 20	Вибіркова санітарна рубка
3	2.0	6ВЛЧ2ОС2ГЗ+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ГЗ	56 56 56	20 21 15	24 30 18	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.32	0.20 0.06 0.06	50 30 2	
4	3.9	Лінія електромережі Ширина - 100 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
5	13.1	6ВЛЧ2ОС1ГЗ1ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Сухостій Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ ОС ГЗ ВП	71 71 71 71	21 22 16 21	28 30 20 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	2.62	1.58 0.52 0.26 0.26	50 30 20 50	Вибіркова санітарна рубка
6	0.9	Незімкнуті лісові культури 10ЯЛЕ Якість лісових культур - 3 клас		ЯЛЕ	5				1	С4ВЛЧ	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
7	1.2	10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
8	0.9	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2ВП Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	3				1	С4ВЛЧ	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
9	1.0	10ОС+ВП ОС - вегетативного походження	1	ОС	11	6	4	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.05			
10	0.5	4ОС3ВЛЧ2ГЗ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ОС	11	6	4	3	2	С3ГДС	0.60	20	0.01			
11	4.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.60	0.60	70	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
12	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.38	0.38	70	
13	0.5	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
14	1.0	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
15	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	51	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	165	0.18	0.18	40	
16	0.7	10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	175	0.12	0.12	50	
17	1.4	7ВЛЧ2ОС1ВП+СЗ+ГЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ ОС ВП	71 71 71	21 22 21	28 30 28	7	3	С4ВЛЧ	0.50	170	0.24	0.17 0.05 0.02	50 30 40	
18	15.0	5ВП4ВЛЧ1ОС+ДЗ+ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний		1 БП ВЛЧ ОС	76 76 76	21 21 21	30 28 30	7	3	С2ГДС	0.60	180	2.70	1.35 1.08 0.27	60 60 30	
19	2.0	Лісові культури 10ВП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.04			
20	3.0	Лісові культури 10ВП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	7	4	2	2	1	С2ГДС	0.70	15	0.05			
21	2.5	5ВП4ВЛЧ1ОС+ДЗ+ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 БП ВЛЧ ОС	76 76 76	22 21 21	28 28 30	7	2	С2ГДС	0.60	200	0.50	0.25 0.20 0.05	50 60 10	
22	1.5	5ОС2ВП2ГЗ1ВЛЧ+ЯЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 ОС ВП ГЗ ВЛЧ	74 74 74 74	21 21 16 21	30 28 20 28	8	3	С2ГДС	0.50	150	0.23	0.11 0.05 0.05 0.02	10 50 10 50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
23	2.1	Зруб		СЗ						1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 67
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
24	0.7	Болото	Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м													
25	1.2	Біогалявина		ВЛЧ						2	С4ВЛЧ					
26	1.6	9ВЛЧ1ОС		1 ВЛЧ ОС	76 51	21 21	28 30	7	3	С4ВЛЧ	0.50	165	0.26	0.23 0.03	70 30	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна														
27	2.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	26	10	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	65	0.15			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
28	1.3	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.23	0.23	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
29	5.1	10ВП+ОС+ВЛЧ		1 ВП	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.10			
		ВП - вегетативного походження														
30	0.3	Біогалявина		СЗ						1	С2ГДС					
31	13.2	10ОС		1 ОС	21	6	12	5	3	С3ГДС	0.70	50	0.66			Проріджування 15%
32	3.4	8ГЗ1ВЛЧ1ОС+ВП+ЯЗ		1 ГЗ ВЛЧ ОС	71 71 71	17 21 22	20 28 30	7	4	С3ГДС	0.60	130	0.44	0.36 0.04 0.04	20 60 30	
		ГЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
33	0.8	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	4	2	2	2	1	С3ГДС	0.60	15	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
34	0.8	8ВП2ВЛЧ+ОС		1 ВП	14	6	8	3	3	В2ДС	0.50	20	0.02			
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження														
35	0.8	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
36	1.8	10ВЛЧ+ГЗ		1 ВЛЧ	71	21	30	7	3	С4ВЛЧ	0.40	130	0.23	0.23	70	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	15	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.07			
2	0.6	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП ВЛЧ	56 56	20 19	28 26	6	2	С3ГДС	0.60	155	0.09	0.07 0.02	60 50	
3	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	90	0.13			
4	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		С3		5			1	С2ГДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
5	0.9	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	36	14	18	4	3	С2ГДС	0.70	110	0.10			
6	4.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.59			
7	1.5	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП ВЛЧ	76 76	21 20	28 26	7	3	С3ГДС	0.60	165	0.25	0.20 0.05	60 60	
8	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	16	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.42			
9	6.7	6ВП2ОС2С3+ВЛЧ+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП ОС С3	56 56 56	20 21 21	26 28 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.21	0.73 0.24 0.24	50 30 60	
10	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
11	2.4	10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.04			
12	3.7	Лісові культури 10ВП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	15	0.06			
13	2.4	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП ОС	51 51 51	19 18 21	24 22 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.38	0.26 0.08 0.04	60 40 20	Вибіркова санітарна рубка

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ВЛЧ								10	0.02			
14	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	13	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.06			
15	0.9	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	36	14	18	4	3	С2ГДС	0.80	120	0.11			Прохідна рубка 10%
16	0.8	8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	36	14	18	4	3	С2ГДС	0.60	95	0.08			
17	1.4	10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	51	15	22	8	3	В2ДС	0.60	100	0.14	0.14	40	
18	2.0	6ВЛЧ2ОС2ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ ОС ВП	71 71 51	21 22 17	28 30 22	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	0.30	0.18 0.06 0.06	60 30 60	
19	3.8	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.04			
20	0.3	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	51	16	18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.04	0.04	50	
21	1.6	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 2 клас		С3	5				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
22	1.6	5ВЛЧ3ОС2ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ ОС ВП	71 71 71	21 22 21	28 28 30	7	3	С3ГДС	0.60	200	0.32	0.16 0.10 0.06	60 30 60	
23	13.0	4ВП3Г3ЗОС+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 ВП	43	16	22	5	3	С3ГДС	0.70	150	1.95			
24	0.8	10ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження		1 ВП	18	5	8	3	4	В3ДС	0.70	20	0.02			
25	2.8	8ВП2ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	32	12	16	4	3	В3ДС	0.60	75	0.21			
26	1.5	6ВЛЧ4ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.80	110	0.17			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	2.8	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
28	2.6	5ВП4ГЗ1ЛПД Сухостій Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га		БП ГЗ ЛПД БП	71 71 71	22 16 18	30 18 26	7	2	СЗГДС	0.60	140	0.36	0.18 0.14 0.04	60 20 60	Вибіркова санітарна рубка
29	1.0	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		ДЗ	4				2	СЗГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
30	2.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	66	20	28	7	3	СЗГДС	0.60	180	0.41	0.41	60	
31	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
32	10.0	8ВЛЧ2БП+ОС+ДЗ+ГЗ+ЛПД ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 7ВЛЧ3ОС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		ВЛЧ БП	66 66	21 21	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	2.00	1.60 0.40	60 60	
33	7.9	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		ВЛЧ	31	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.63			
34	15.0	10ВЛЧ+ЯЗ+ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	71	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	2.70	2.70	60	
35	1.4	4ВЛЧ3ГЗ2ОС1ЯЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		ВЛЧ ГЗ ОС ЯЗ	71 71 71 71	21 15 22 21	28 18 30 28	7	3	С4ВЛЧ	0.50	130	0.18	0.07 0.05 0.04 0.02	50 20 30 60	
36	1.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
37	5.8	4ВЛЧ3ГЗ2ОС1ЯЗ+ДЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		ВЛЧ ГЗ ОС ЯЗ	71 71 71 71	20 15 22 20	28 18 30 28	7	3	СЗГДС	0.60	150	0.87	0.35 0.26 0.17 0.09	60 20 30 60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 416
Квартал 81

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

49 0.3 Окружна межа
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний
 Разом по кварталу
 137.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	6ВЛЧ4БП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	15	4	4	3	3	С4ВЛЧ	0.50	15	0.02			
2	6.4	5ГЗЗВЛЧ1ДЗ1ОС+ЯЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ГЗ ВЛЧ ДЗ ОС	61 61 81 61	15 20 21 22	18 28 30 32	7	3	СЗГД	0.60	130	0.83	0.42 0.25 0.08 0.08	20 50 60 30	Вибіркова санітарна рубка
3	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.4	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГДС						
5	6.4	6ВЛЧ1ЯЗ2ГЗ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ЯЗ ГЗ ОС	71 71 71 71	21 22 15 22	28 30 20 30	7	3	СЗГДС	0.60	160	1.02	0.62 0.10 0.20 0.10	60 60 20 30	
6	2.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	32	10	16	4	4	С4ВЛЧ	0.70	70	0.17			
7	1.2	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
8	5.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	СЗГДС	0.60	200	1.08	1.08	60	
9	2.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	71	19	28	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	0.36	0.36	60	
10	2.8	10ОС+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	ОС	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.06			
11	8.8	7ВЛЧ2ОС1ЯЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ОС ЯЗ	71 71 71	21 22 22	28 30 30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	1.76	1.23 0.35 0.18	60 30 50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	6.4	8ВЛЧ2БП+ОС	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	1.09	0.87	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	66	21	30							0.22	60	
13	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
14	7.0	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	185	1.30	1.30	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
15	2.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Рідколісся							2	С4ВЛЧ						
		10ВЛЧ		ВЛЧ	31	8	12				0.20	5	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження Цільова порода - ВЛЧ														
16	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ		ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	175	0.16	0.16	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
17	4.0	8ВЛЧ2ЯЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.60	0.48	50	
		ЯЗ		ЯЗ	51	19	28							0.12	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
18	2.3	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	5	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
19	0.4	8ВЛЧ2ЯЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.08	0.06	60	
		ЯЗ		ЯЗ	66	22	30							0.02	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
20	0.6	8ВЛЧ2ЯЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	66	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.12	0.10	60	
		ЯЗ		ЯЗ	66	21	28							0.02	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
21	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
22	3.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.66	0.66	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
23	3.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 5ГЗ3ВЛЧ1ДЗ1ОС	1	ГЗ	61	15	18	7	3	СЗГД	0.60	130	0.48	0.24	20	
		ВЛЧ		ВЛЧ	61	20	28							0.14	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	81	21	30							0.05	60	
				ОС	61	22	32							0.05	30	
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
24	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	71	21	28	7	3 С4ВЛЧ	0.60	200	0.20	0.20	60		
25	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталі		75.0														

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	5БП3С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	45	18	20	5	1	В2ДС	0.60	150	0.20			
2	0.9	5БП3С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	45	18	20	5	1	В2ДС	0.70	180	0.16			
3	0.7	5С34БП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	41	9	14	4	4	В2ДС	0.30	40	0.03			
4	1.8	5С34БП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	41	9	14	4	4	В2ДС	0.70	90	0.16			
5	3.8	5С34БП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	41	9	14	4	4	В2ДС	0.70	90	0.34			
6	4.2	5БП3ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	40	19	20	4	1	В2ДС	0.70	180	0.76			
7	0.4	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	31	12	16	4	3	В2ДС	0.60	90	0.04			
8	0.9	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							2	В3ДС				
9	0.6	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.06			

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
10	0.7	6ВЛЧ3ОС1ВР ВЛЧ,ОС,ВР - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	70	0.05			
11	0.8	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		С3					2	В2ДС						
25	1.1	4С34БП2ОС ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	31	9	12	3	3	В2ДС	0.70	90	0.10		Проріджування ландшафтне 15%	
26	3.1	4С34БП2ОС ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	31	9	12	3	3	В2ДС	0.70	90	0.28		Проріджування ландшафтне 15%	
27	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
28	2.0	4БП4ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	40	19	20	4	1	В2ДС	0.70	170	0.34			
29	0.4	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
30	6.2	5С34БП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	41	10	14	4	3	В2ДС	0.70	95	0.59			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	4	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
36	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
37	2.2	7СЗ3ВП+ОС	1	СЗ	31	10	16	3	2	В2ДС	0.70	90	0.20		Проріджування 15%	
38	4.4	6БПЗВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	31	10	12	4	4	В2ДС	0.70	70	0.31			
39	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
41	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення	10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0	ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
42	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
43	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
44	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
45	2.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
46	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	61	19	20	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.16	0.16	60	
47	3.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.59			
48	2.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	60	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.38	0.38	60	
49	0.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
50	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
51	0.7	10БП+ВЛЧ	1	БП	45	18	22	5	2	ВЗДС	0.60	130	0.09			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 426
Квартал 83

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Разом																	
Разом по кварталі																	

93.7

134.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.9	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	39	12	18	3	2	В2ДС	0.90	160	1.26		Проріджування 10%	
2	5.8	6БП4ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	46	16	20	5	2	В2ДС	0.70	125	0.73			
3	3.2	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	39	12	18	3	2	В2ДС	0.70	125	0.40		Проріджування 15%	
13	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
14	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	39	12	16	3	2	В2ДС	0.70	130	0.21		Проріджування 15%	
15	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 5БП5ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	46	16	18	5	3	В2ДС	0.70	130	0.08			
16	1.5	5БП3ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП ВЛЧ ОС	71 51 51	21 19 21	28 26 26	7	3	В2ДС	0.50	150	0.23	0.11 0.07 0.05	60 60 30	
17	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ОС+БП ОС - вегетативного походження	1	ОС	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
18	0.9	10ОС+БП ОС - вегетативного походження	1	ОС	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
19	5.0	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	31	10	14	4	4	С4ВЛЧ	0.70	80	0.40			
20	0.9	10БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	66	21	28	7	2	С3ГДС	0.60	160	0.14	0.14	60	
21	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.24	0.24	60	
22	2.6	8ВЛЧ2БП+ОС	1	ВЛЧ	36	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	90	0.23			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
23	1.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.32	0.32	60	
24	3.4	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження		1 БП	36	14	18	4	1	С2ГДС	0.70	110	0.37			
25	5.1	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 БП ВЛЧ	81 81	22 21	30 28	8	3	С3ГДС	0.60	180	0.92	0.74 0.18	60 60	
26	2.3	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	6	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.02			
27	2.6	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	6	3	2	2	1	С3ГДС	0.60	10	0.03			
28	0.6	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ	81 81	22 21	30 28	8	3	С3ГДС	0.60	175	0.11	0.09 0.02	50 50	
29	1.5	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ БП	71 71	21 21	28 30	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.27 0.03	60 60	
30	1.5	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	61	21	28	7	2	С2ГДС	0.60	160	0.24	0.24	60	
31	1.3	Лісові культури 9ВП1ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	14	6	10	3	1	С2ГДС	0.70	40	0.05			
32	1.4	9ВП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження		1 БП ОС	52 52	19 20	24 26	6	2	В2ДС	0.60	150	0.21	0.19 0.02	50 30	
33	1.4	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	21	12	16	4	1	В2ДС	0.60	80	0.11			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			
46	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	5				
47	1.0	10БП+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	11	5	4	3	3	С2ГДС	0.70	30	0.03			
48	1.0	8СЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	31	7	10	3	4	С2ГДС	0.70	60	0.06		Проріджування 15%	
49	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8СЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	31	8	12	3	3	С2ГДС	0.70	70	0.05		Проріджування 15%	
50	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗК Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	67	21	28	5	2	В2ДС	0.60	260	0.18			
51	1.1	Лісові культури 10СЗК Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	67	20	30	5	2	В2ДС	0.60	240	0.26			
52	0.5	Лісові культури 10СЗК Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗК	67	19	28	5	2	В2ДС	0.60	225	0.11			
53	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
54	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	91	22	30	6	3	С2ГДС	0.60	240	0.17	0.17	80	
55	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	8	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
56	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	91	21	30	6	3	С2ГДС	0.60	225	0.09	0.09	70	
57	3.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	91	21	30	6	3	С2ГДС	0.60	225	0.88	0.88	80	
58	3.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	91	22	30	6	3	С2ГДС	0.60	240	0.82	0.82	80	
59	0.5	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 2 клас		БП		5			1	С2ГДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
60	4.0	Лісові культури 8СЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	74	20	28	5	2	В2ДС	0.60	220	0.88			
61	0.2	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
62	0.9	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
63	1.9	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
64	2.4	8ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	81 81	20 20	30 26	8	3	С3ГДС	0.60	160	0.38	0.30 0.08	60 60	
65	0.9	8ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	81 81	22 21	30 26	8	3	С3ГДС	0.60	180	0.16	0.13 0.03	60 60	
66	0.5	8ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	81 81	22 21	30 26	8	3	С3ГДС	0.60	180	0.09	0.07 0.02	60 60	
67	1.4	9ВП1ОС+ВЛЧ	1	БП	71	21	28	7	3	С2ГДС	0.50	140	0.20	0.18	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ОС 71 21 30

0.02 30

ВП, ОС - вегетативного походження

68 0.5 Лісовий проїзд
Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста69 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа зарослаРозрубвання
квартальних просік70 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом

112.3

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

182.4

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5 4.3	7ВЛЧЗВП+СЗ+ОС	1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі санаторій	1	ВЛЧ	41	16	20	5	2	С4ГДС	0.60	120	0.52			
6 1.9	8ВП2ВЛЧ	1 ВП ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку	1	ВП ВЛЧ	71 71	21 20	30 26	7	3	В2ДС	0.60	165	0.31	0.25 0.06	40 40	
7 2.3	8ВП2ВЛЧ+ОС	1 ВП ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП ВЛЧ	76 76	21 20	28 26	7	2	С2ГДС	0.60	170	0.39	0.31 0.08	50 30	
8 0.7	Лісові культури 8СЗ2ВП+ВЛЧ	1 СЗ ВП - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	63	20	28	4	2	ВЗДС	0.50	200	0.14			
9 1.4	10ВП+ВЛЧ+СЗ	1 ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	66	20	28	6	2	ВЗДС	0.60	150	0.21	0.21	50	
10 6.6	Лісові культури 10СЗ+ВП	1 СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	91	21	32	5	3	ВЗДС	0.60	225	1.49			
11 0.7	Лісові культури 10СЗ+ВП	1 СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.60	5				

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	3.5	8С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	61	19	28	4	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.88			
21	1.1	6С34ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	52	19	26	4	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.18			
22	4.7	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	72	21	28	4	2	С2ГДС	0.60	260	1.22			
23	5.8	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	91	21	30	5	3	А2С	0.60	225	1.31			
24	7.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	21	30	4	2	В2ДС	0.60	260	1.82			
25	0.4	Лісові культури 6Д34СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
26	1.8	Лісові культури 9С31СВ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	84	22	30	5	2	А2С	0.60	270	0.49			
27	7.8	4ВЛЧ3С3ЗВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	ВЛЧ СЗ ВП	66 66 66	20 19 21	28 26 30	6	3	С4ВЛЧ	0.60	180	1.40	0.56 0.42 0.42	50 80 50	

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.0	Лісові культури 8СЗ1ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	71	20	26	4	2	ВЗДС	0.60	210	0.42			
2	4.0	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	91	21	30	5	3	ВЗДС	0.60	225	0.90			
3	1.5	Лісові культури 10ВП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	9	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	15	0.02			
4	1.5	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	76	21	30	4	2	ВЗДС	0.60	260	0.39			
5	0.7	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 4 км, площа чиста, N дороги - 3, ширина відводу - 0.0м, ширина покриття - 0.0 м														
6	1.1	Лісові культури 10ДЗ+СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	8	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.60	5	0.01			
7	1.8	Лісові культури 10СЗ+ВП Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	19	26	4	3	ВЗДС	0.50	170	0.31			
8	0.9	Лісові культури 10СЗ+ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	СЗ	83	21	30	5	2	ВЗДС	0.60	260	0.23			

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
9	1.9	6ВЛЧ4СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	51	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.19			
10	1.0	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.80	20	0.02		Освітлення ландшафтне 30%	
11	2.5	Лісові культури 4С33ОС3ВП+ДЗ ОС,ВП - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	83	21	30	5	2	А2С	0.40	145	0.36			
12	0.8	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	8	2	2	2	1	А2С	0.70	20	0.02			
13	0.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	2				2	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
14	1.2	Лісові культури 6БП4СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	8	3	2	2	3	А2С	0.70	10	0.01		Освітлення ландшафтне 20%	
15	1.4	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	93	21	30	5	3	А2С	0.60	225	0.32			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	1.8	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	76	21	28	6	2	В2ДС	0.50	200	0.36	0.36	70	
17	1.2	Лісові культури 6СЗ4ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 20%
18	1.1	10СЗ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	66	19	28	6	2	ВЗДС	0.50	190	0.21	0.21	60	
19	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	76	21	28	6	2	В2ДС	0.40	170	0.17	0.17	70	
20	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
21	1.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
22	3.1	Лісові культури 1ДЗ9СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ СЗ	76 76	16 21	22 30	7	4	СЗГДС	0.70	250	0.78	0.08 0.70	40 80	
23	0.8	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	76	21	28	6	2	В2ДС	0.60	260	0.21	0.21	80	
24	2.9	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	260	0.75	0.75	60	
25	1.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ СЗ	76	21	32	6	2	В2ДС	0.60	260 10	0.31 0.01	0.31	60	Вибіркова санітарна рубка
26	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ	1	АКБ	8	4	4	3	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
27	0.2	Лісові культури 10ВП+СЗ	1	ВП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
28	0.8	Лісові культури 4БП4ЯЛЕ2СЗ	1	БП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	5				Освітлення 20%
Якість лісових культур - 3 клас																
29	0.6	Лісові культури 1ОС3+БП+ОС	1	СЗ	7	3	2	2	1	В2ДС	0.50	10	0.01			
Якість лісових культур - 3 клас																
30	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКВ2СЗ+ДЗ	1	АКВ	15	4	4	4	3	В2ДС	0.60	10	0.01			
31	13.4	6БП2ОС2ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	36	13	16	4	3	В2ДС	0.70	100	1.34			
32	10.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП4ВЛЧ1ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	10	14	4	4	В2ДС	0.60	50	0.54			
33	3.7	6БП2ОС2ВЛЧ+СЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	10	14	4	2	В2ДС	0.40	40	0.15			
34	1.8	7БП2ОС1ВЛЧ+СЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	12	14	4	1	В2ДС	0.70	95	0.17			
35	13.8	1ВЛЧ1СЗ4ОС4БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	51	17	20	6	3	С4ВЛЧ	0.50	140	1.93	0.20	40	
				СЗ	51	18	22							0.19	60	
				ОС	51	18	22							0.77	30	
				БП	51	19	24							0.77	40	
36	8.9	5БП1ВЛЧ2СЗ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	10	14	4	4	В2ДС	0.60	60	0.53			
37	0.6	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
38	0.9	5БП1ВЛЧ2СЗ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	31	9	16	4	4	В2ДС	0.60	60	0.05			
39	0.8	6БП2ОС2СЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	БП	31	9	16	4	3	В2ДС	0.60	50	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
40	1.1	7БП1ВЛЧ2ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	31	10	14	4	2	В2ДС	0.60	70	0.08			
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
41	4.0	5БП3ВЛЧ1С31ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	31	10	14	4	4	В2ДС	0.60	50	0.20			
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
42	0.7	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
43	0.6	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
44	1.1	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
45	0.9	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
46	0.9	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
47	0.5	Ставок														
49	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	21	28	6	2	ВЗДС	0.60	260	0.08	0.08	70	
50	0.2	Лісові культури 9СЗ1АКБ АКБ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	76	21	28	6	2	В2ДС	0.60	90	0.02	0.02	60	
51	0.5	Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
52	12.6	5БП1ВЛЧ2С32ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	31	10	14	4	4	В2ДС	0.60	60	0.76			
53	0.6	Біогалявина		БП					1	В2ДС						
54	0.4	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
55	1.1	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова														
56	3.8	6БП2ОС2ВЛЧ+СЗ	1	БП	31	10	14	4	2	В2ДС	0.40	40	0.15			

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

46	2.0	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
47	3.8	7ВП1С31ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	41	16	18	5	2	В2ДС	0.50	100	0.38			
48	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 5% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
49	0.8	8С32ВП Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	46	15	16	4	2	В2ДС	0.50	120	0.10			
50	1.7	7С33ВП ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	46	15	16	4	2	В2ДС	0.60	140	0.24			
51	8.7	9С31ВП ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	46	15	16	4	2	В2ДС	0.70	180	1.57			
52	3.7	7ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	46	16	20	5	3	В2ДС	0.60	110	0.41			
53	0.6	9С31ВП ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	41	16	18	4	1	В2ДС	0.60	160	0.10			
54	3.2	10ВП+ОС+С3 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	30	13	16	4	1	В2ДС	0.50	70	0.22			

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
У виділі дрібні галявини

55 1.3 10ВП+ОС+СЗ 1 БП 30 13 16 4 1 В2ДС 0.50 70 0.09

Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

56 9.8 Галявина СЗ 2 В2ДС

Природне поновлення 10БП, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га

Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,
4 клас естетичної оцінки

Природне відновлення лісу

57 6.6 Галявина СЗ 2 В2ДС

Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки

Створення ліс.
культур лісовіднов.
РТК 42

85 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

86 0.2 Струмок
Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний

Разом

42.7

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%

75 1.1 Болото

Низинне, рослинність - осокова

76 2.8 Лісові культури

1 СЗ

41

11

14

4

3

В2ДС 0.80

120

0.34

Прохідна рубка 10%

9СЗ1ВП

ВП - природного походження

81 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 10 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

82 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний

83 0.3 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом

14.3

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.4	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	43	18	22	4	1А	В2ДС	0.70	210	0.08		Прохідна рубка 10%	
2	1.0	8ВП1ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	36	13	18	4	3	В2ДС	0.60	90	0.09			
3	1.2	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	43	18	22	4	1А	В2ДС	0.70	210	0.25		Прохідна рубка 10%	
4	1.0	8ВП1ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	36	13	16	4	3	В2ДС	0.60	90	0.09			
5	1.3	8ВП1СЗ1ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	41	16	18	5	2	В2ДС	0.70	130	0.17			
6	2.4	8ВП1СЗ1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	41	12	14	5	4	В2ДС	0.60	80	0.19			
7	0.9	8ВП2ОС ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	46	14	18	5	2	В2ДС	0.70	120	0.11			
8	4.6	8ВП1СЗ1ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	41	16	18	5	2	В2ДС	0.70	130	0.60			
9	9.5	8ВП1СЗ1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	41	12	14	5	4	В2ДС	0.70	95	0.90			
10	0.8	7СЗЗВП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	СЗ	45	15	18	4	2	В2ДС	0.70	150	0.12			
11	2.2	8ВП2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	46	16	18	5	3	В2ДС	0.60	120	0.26			
12	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
14	0.3	10БП БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	41	16	20	5	2	В2ДС	0.60	110	0.03			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	41.0	7ВП2ОС1С3+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	40	16	18	4	2	В2ДС	0.70	140	5.74			
16	0.2	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
17	24.5	8ВП1С31ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	35	13	16	4	3	В2ДС	0.70	100	2.45			
18	1.6	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження	1	БП	46	13	16	5	4	В2ДС	0.50	80	0.13			
19	1.0	6С34БП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	35	11	16	3	2	В2ДС	0.50	70	0.07			
20	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 5%														
21	3.1	7ВП2ВЛЧ1ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	46	16	18	5	3	В2ДС	0.60	110	0.34			
22	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
23	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
24	4.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
25	0.5	8ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	2	В2ДС	0.60	20	0.01			
26	0.8	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження	1	БП	35	15	18	4	2	В2ДС	0.60	100	0.08			
27	1.1	9ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.02			
28	2.3	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження	1	БП	35	15	18	4	2	В2ДС	0.60	100	0.23			
29	2.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8ВП2ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	35	13	16	4	3	В2ДС	0.70	110	0.25			
30	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
31	3.1	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження	1	БП	41	16	20	5	2	В2ДС	0.60	110	0.34			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 457
Квартал 88

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

49 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом

13.4

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.9	Лісові культури 8СЗ2БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	5	6	2	2	В2ДС	0.70	30	0.03			
13	7.3	Лісові культури 7СЗ3БП+ОС БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	21	26	6	2	В2ДС	0.60	200	1.46	1.02 0.44	80 60	
14	0.9	Лісові культури 8СЗ2БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	6	2	1	В2ДС	0.70	30	0.03			
15	1.4	Лісові культури 7СЗ3БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.03			
16	0.2	9ВП1СЗ	1	БП	40	16	18	4	1	В2ДС	0.60	110	0.02			
17	0.6	Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	4	6	2	2	В2ДС	0.70	20	0.01			
18	3.5	8ВП2СЗ	1	БП	31	11	16	4	2	В2ДС	0.70	80	0.28			
19	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
20	1.2	8ВП2СЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	20	10	12	3	1А	В4ДС	0.60	60	0.07			
21	6.5	8ВП2СЗ СЗ - штучного походження	1	БП	41	19	24	5	1А	В2ДС	0.70	180	1.17			
22	0.9	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	21	26	6	2	В2ДС	0.60	240	0.22	0.22	60	
23	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10БП БП - вегетативного походження	1	БП	45	19	24	5	2	В2ДС	0.70	180	0.05			
24	3.0	10БП	1	БП	45	19	24	5	2	В2ДС	0.70	170	0.51			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
88.0

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки

13	6.6	5С35ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	31	10	14	3	2	В2ДС	0.70	100	0.66		Проріджування ландшафтне 15%
14	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	41	13	16	4	2	В2ДС	0.80	190	0.38		Прох. руб. ландшафтна 10%
15	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки													
16	0.9	8С32ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	30	12	16	3	1	В2ДС	0.70	120	0.11		Проріджування ландшафтне 15%
17	0.4	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						1	В2ДС				
19	9.5	5С35ВП+ВЛЧ+ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	31	8	12	3	3	В2ДС	0.60	70	0.67		
59	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки													
68	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний													

Разом

43.2

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	36	14	18	3	1	В2ДС	0.70	160	0.14		Проріджування 15%	
18	0.5	6ВП2СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	30	15	16	4	1А	В2ДС	0.60	110	0.06			
20	2.8	5СЗ5ВП+ВЛЧ+ОС Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	31	8	12	3	3	В2ДС	0.70	80	0.22		Проріджування 15%	
21	2.8	5СЗ5ВП+ВЛЧ+ОС Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	31	8	12	3	3	В2ДС	0.60	70	0.20			
22	3.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	36	13	16	3	2	В2ДС	0.70	140	0.43		Проріджування 15%	
23	5.8	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	36	13	16	3	2	В2ДС	0.70	140	0.81		Проріджування 15%	
24	5.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
25	1.7	6ВП2СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	30	15	16	4	1А	В2ДС	0.60	110	0.19			
26	0.3	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
27	27.0	5СЗ5ВП+ВЛЧ+ОС Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	31	8	10	3	3	В2ДС	0.60	70	1.89			
28	3.0	Інші нелісопридатні землі														
29	0.6	6ВП2СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	30	14	16	4	1А	В2ДС	0.60	100	0.06			
30	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП2СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	30	15	16	4	1А	В2ДС	0.60	110	0.29			
31	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗ3ВП+ОС	1	СЗ	36	10	12	3	3	В2ДС	0.70	90	0.21		Проріджування 15%	
32	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури	1	СЗ	41	15	20	4	1	В2ДС	0.70	200	0.20		Прохідна рубка 10%	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
38	6.2	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.87			
39	5.1	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ БП - природного походження		1 С3	41	13	16	4	2	В2ДС	0.70	140	0.71		Прохідна рубка 10%	
40	0.3	Біогалявина		С3					1	В2ДС						
41	8.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ БП - природного походження		1 С3	41	13	16	4	2	В2ДС	0.70	150	1.26		Прохідна рубка 10%	
42	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9С31БП		1 С3	31	9	14	3	3	В2ДС	0.70	80	0.22		Проріджування 15%	
43	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Гальявина Поодинокі дерева 10С3 Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		С3	30	12	16		1	В2ДС		5	0.01		Природне відновлення лісу	
44	3.0	Лісові культури 8С31ВП1ОС БП,ОС - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні гальявини		1 С3	41	13	16	4	2	В2ДС	0.50	100	0.30			
45	2.3	7С32БП1ОС ОС - вегетативного походження		1 С3	40	13	16	3	2	В2ДС	0.60	110	0.25			
46	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
47	0.7	8ВП2ОС+ВЛЧ+С3 БП,ОС - вегетативного походження		1 БП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.60	30	0.02			
48	0.8	8ВП2ОС+ВЛЧ+С3 БП,ОС - вегетативного походження		1 БП	10	5	6	2	2	В2ДС	0.60	30	0.02			
49	0.9	Біогалявина Поодинокі дерева 9С31БП		С3					1А	В2ДС						
50	2.6	Лісові культури 10С3+БП		1 С3	41	13	16	4	2	В2ДС	0.70	140	0.36		Прохідна рубка 10%	
51	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки													Прохідна рубка 10%	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
3	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
4	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	61 16	22	7	4	С4ВЛЧ	0.40	80	0.10	0.10	50		
5	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
6	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	61 18	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.11	0.11	50		
7	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
8	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	41 15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.04				
9	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Поодинокі дерева 10ВП		ВП					2	В2ДС					Природне відновлення лісу	
10	3.1	7ВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП	41 18	24	5	2	С3ГДС	0.50	110	0.34				
11	0.7	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
12	1.2	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	31 11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.40	45	0.05				

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	51	15	18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.04	0.03	50	
				БП	50	17	20							0.01	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
14	0.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	30	11	12	4	3	С4ВЛЧ	0.40	45	0.02			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна														
20	3.7	7ВЛЧ3БП+ДЗ	1	ВЛЧ	71	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.59	0.41	50	
				БП	71	21	28							0.18	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
21	5.2	6БП4ВЛЧ	1	БП	71	23	28	7	2	ВЗДС	0.70	210	1.09	0.65	60	
				ВЛЧ	71	20	26							0.44	50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4БП, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
22	2.3	7ВЛЧ3БП	1	ВЛЧ	51	16	18	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.35	0.24	50	
				БП	50	18	20							0.11	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
23	0.4	8ВЛЧ1БП1ОС	1	ВЛЧ	40	13	16	4	3	С3ГДС	0.50	80	0.03			
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
24	3.2	5ВЛЧ4С31БП+ОС	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.58			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4БП, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
25	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
26	1.2	6БП2ВЛЧ2СЗ	1	БП	50	22	26	5	1	С3ГДС	0.70	220	0.26			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
27	0.3	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
28	6.3	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	66	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	1.51	1.21	60	
				БП	65	23	32							0.30	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 471
Квартал 90

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла													квартальних просік	

58 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом

48.9

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	0.2	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
16	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	71	18	26	7	3	С4ВЛЧ	0.70	190	0.32	0.32	50	
17	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	11	12	4	3	С4ВЛЧ	0.60	70	0.06			
18	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	13	12	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.06			
19	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	51	15	16	6	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.02	0.02	50	
36	6.5	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	9	4	4	2	2	В2ДС	0.50	15	0.10			
37	3.1	6ВЛЧ2СЗ2ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 7ВП3ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.50			
38	1.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5					1 СЗГДС	80					Освітлення в нез. лісових культурах 30% Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
39	2.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
40	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	11	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	50	0.08			
41	4.4	5ВП4ВЛЧ1СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВП	50	19	20	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.66			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
42	0.4	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
45	0.8	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				Природне відновлення лісу
46	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
47	2.2	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	81	22	28	8	3	С4ВЛЧ	0.50	180	0.40	0.40	60	
48	0.7	Лісові культури 4ДЗ4БП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас		1 ДЗ	14	2	4	2	3	СЗГД	0.80	10	0.01			Прочищення 10%
49	1.4	Лісові культури 4ДЗ3БП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1 ДЗ	16	4	4	2	3	СЗГД	0.80	25	0.04			Прочищення 10%
50	0.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ							1	В2ДС				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71
51	0.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	175	0.04	0.04	50	
52	0.3	Лісові культури 5ДЗ5ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 ДЗ	13	3	4	2	3	СЗГД	0.70	10				
53	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	11	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.03			
54	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	61	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.30	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га

55 0.9 10ВЛЧ 1 ВЛЧ 17 8 8 3 2 С4ВЛЧ 0.70 50 0.05
 ВЛЧ - вегетативного походження
 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20

59 0.2 Просіка квартална
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла

Розрубвання
квартальних просік

60 0.2 Окружна межа
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом

33.1

Разом по кварталу

82.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	71	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.29	0.29	50	
15	1.3	5ВП5ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВП	45	15	16	5	3	С3ГДС	0.60	100	0.13			
16	4.5	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	61	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.95	0.95	50	
17	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
18	4.6	5ВЛЧ(71)3ВП2ВЛЧ(51)+СЗ ВЛЧ,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	71	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.87	0.44	60	
				ВП	71	23	28							0.26	60	
				ВЛЧ	51	18	22							0.17	50	
19	0.4	4СЗ3ВП3ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	25	32	6	1	В2ДС	0.60	260	0.10	0.04	70	
				ВП	70	25	28							0.03	50	
				ВЛЧ	70	24	26							0.03	50	
20	7.5	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	81	21	26	8	3	С4ВЛЧ	0.70	230	1.73	1.38	50	
				ВП	81	23	32							0.35	60	
21	0.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5					1	С3ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
				ВП	5	3	4				0.20	5				
22	1.9	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	61	23	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.51	0.51	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
23	14.2	6С32БП2ВЛЧ	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.50	210	2.98	1.78	70	
				БП	70	24	26							0.60	50	
				ВЛЧ	70	22	22							0.60	50	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підріст 6БП4ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
24	0.8	Лісові культури 4С33ВЛЧ3БП	1	СЗ	8	2	4	2	2	В2ДС	0.60	10	0.01			
ВЛЧ,БП - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
25	0.4	Лісові культури 7БП3ВЛЧ	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
ВЛЧ - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
26	1.6	Лісові культури 7Д33БП	1	ДЗ	81	19	24	6	3	С3ГДС	0.60	180	0.29	0.20	60	
				БП	80	22	32							0.09	50	
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
27	2.8	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	2				2	В2ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 20%
Природне поновлення 10БП																
				БП	2	1					0.30	5	0.01			Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
28	0.3	Лісові культури 6БП4ВЛЧ	1	БП	7	3	4	2	2	В2ДС	0.60	10				
ВЛЧ - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
Якість лісових культур - 2 клас																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
29	2.0	Лісові культури 6БП4ВЛЧ	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			
ВЛЧ - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
30	1.8	Лісові культури	1	БП	7	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
43	0.8	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.08			
44	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
45	0.4	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
46	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
47	2.0	6БП2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	50	20	24	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.32			
48	2.6	8ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 7ВЛЧ3БП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.47			
49	3.2	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	70	0.22			
50	4.3	7ВЛЧ3БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ БП	71 70	22 23	26 28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	1.03	0.72 0.31	50 60	
51	1.7	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	70	0.12			
52	4.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 5ВЛЧ5БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1А	СЗГДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 20% Доповнення лісових культур	
59	12.2	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	1.83			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1	ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.60	80	0.02		
2	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	71	21	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.46	0.46	60
3	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, торф'яний пласт 5 м														
5	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	71	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.20	0.20	50
6	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	71	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.25	0.25	50
8	4.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
9	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
10	1.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	61	20	22	7	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.27	0.27	50
11	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина			ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу
12	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС		1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.08		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
13	0.5	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	41	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.07			
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га																
14	3.1	Галявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
15	1.6	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.70	230	0.37	0.37	50	
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
16	1.4	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.50	100	0.14			
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
17	4.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.47			
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
18	1.8	9ВЛЧ1БП		1 ВЛЧ	61	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.41	0.37	50	
БП 60 22 26 0.04 50 ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
19	8.7	6ВЛЧ1ЯЗ1ГЗ1ДЗ1БП		1 ВЛЧ	61	20	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	210	1.83	1.11	50	
ЯЗ 60 22 26 0.18 40 ГЗ 60 19 22 0.18 5 ДЗ 60 21 24 0.18 50 БП 60 21 26 0.18 50 ВЛЧ,ЯЗ,ГЗ,ДЗ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
20	1.3	Галявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
21	0.4	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
26	4.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	3	1		2	С4ВЛЧ	0.60	5	0.02			
27	0.5	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	40	14	16	4	С4ВЛЧ	0.70	110	0.06			
28	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	40	14	16	4	С4ВЛЧ	0.70	110	0.10			
29	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	31	10	12	4	С4ВЛЧ	0.70	70	0.07			
30	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
31	2.0	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	71	23	28	7	С4ВЛЧ	0.70	270	0.54	0.54	50	
32	3.8	8ВЛЧ1ВП1ЯЗ ВЛЧ,ВП,ЯЗ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	76	20	24	7	С4ВЛЧ	0.70	210	0.80	0.64	50	
					ВП	75	21	26						0.08	60	
					ЯЗ	75	22	28						0.08	40	
33	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
34	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	66	21	26	7	С4ВЛЧ	0.70	230	0.14	0.14	50	
35	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	6	3	4	2	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02			
36	0.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	66	21	26	7	С4ВЛЧ	0.70	230	0.02	0.02	50	
38	2.8	Лісові культури		1	СЗ	51	20	24	5	В2ДС	0.60	180	0.50			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5С35ВП																
ВП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
39	2.5	8ВП2ОС(51)+ОС	1	ВП	51	24	28	6	1А	С2ГДС	0.60	210	0.53	0.42	50	
				ОС	51	25	32							0.11	30	
ВП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
Повнота насадження нерівномірна																
40	1.3	5ВП5ВЛЧ	1	ВП	45	20	22	5	1	В2ДС	0.70	180	0.23			
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підріст 5С33Д32ВП, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
41	1.0	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		10СЗ		СЗ	5				1	В2ДС	80					
Природне поновлення																
		10ВЛЧ		ВЛЧ	4	3	2				0.30	10	0.01			
Якість лісових культур - 2 клас																
42	0.3	Лісові культури	1	ДЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
		4Д36ВЛЧ														
ВЛЧ - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
44	0.4	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний																
45	0.2	Просіка квартална														Розрубання кварталних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла																
46	0.3	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний																
Разом																
24.9																
Разом по кварталу																
67.0																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
14	1.8	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				2	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
15	0.4	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.06			
16	1.7	5ВП3ВЛЧ2ОС+СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.60	150	0.26			
17	0.7	6БП2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5БП5ОС, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.30	80	0.06			
18	0.5	6ОС4БП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження		1 ОС	26	9	12	5	4	С3ГДС	0.60	70	0.04			
19	3.6	Лісові культури 6С32БП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.04			Освітлення 30%
20	0.9	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
21	1.3	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	31	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.10			
22	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
23	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	6	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
				ВЛЧ	76	21	26					10	0.03			
24	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	4	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	7.0	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.84			
26	4.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	СЗГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
27	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
28	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
29	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
30	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
31	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
32	1.0	7БП20С1СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 5БП5СЗ, 15 років, висота - 5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	50	20	24	5	2	СЗГДС	0.70	200	0.20			
33	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
34	1.8	8ВП1СЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	БП	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	160	0.29			
35	2.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
36	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина Природне поновлення 8ВЛЧ2БП, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
37	0.1	Ріка Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
38	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.42	0.42	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

39 0.6 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
10ВЛЧ+БП+ОС 1 ВЛЧ 51 18 22 6 2 С4ВЛЧ 0.60 150 0.09 0.09 50
ВЛЧ - вегетативного походження

40 1.0 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
Галявина ВЛЧ 2 С4ВЛЧ Природне відновлення лісу

41 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом по кварталі
59.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота			1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.16	
20	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
21	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
22	1.7	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ								2	С4ВЛЧ			Природне відновлення лісу
23	3.8	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота			1	ВЛЧ	66	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.95	0.95 50
24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
25	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
26	2.4	10ВЛЧ+ВП+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га			1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.36	
27	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження			1	ВЛЧ	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01	
28	4.0	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40			1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.68	
29	1.0	Незімкнуті лісові культури 10ЯЛЕ Природне поновлення 5БП5ВЛЧ Поодинокі дерева 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		ЯЛЕ		5						1	С4ВЛЧ	75		Освітлення в нез. лісових культурах Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
				БП		5	3	4					0.20			
				ВЛЧ		20	10	10						10	0.01	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Елементу лісус	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
30	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	70	0.04			
31	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
32	3.7	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.63			
33	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	2	1		2	2	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
34	0.5	Лісові культури 7ВПЗВЛЧ ВЛЧ - природного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	БП	7	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		ВЛЧ	40	16	18					20	0.01			
35	0.7	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	6	3	4	2	2	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
		ВЛЧ		ВЛЧ	40	18	18					20	0.01			
36	9.0	8ВЛЧ2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	1.53			
37	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
38	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.02			
39	0.3	Лісові культури 8СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	3	4	2	2	В2ДС	0.60	14				
40	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
41	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						

Хорошівське лісництво Гнші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
42	3.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі насінники головної породи	1	ВЛЧ	61	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.90	0.90	50	
43	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	90	0.04			
44	2.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
				ВЛЧ	20	10	10					10	0.03			
45	0.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.06			
46	0.7	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.04			
47	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
48	2.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,БЗЧ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.43			
49	2.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 24 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
50	2.4	10ВЛЧ+БП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,БЗЧ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	61	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.48	0.48	50	
51	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
52	1.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	41	14	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	120	0.12			
53	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.14			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВЗЧ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
54	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
55	0.6	Болото Низинне, рослинність - гіпнова, заростання - ВЛЧ, 10%														
56	1.0	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
57	5.2	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	100	0.52			
58	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
59	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	31	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.05			
60	2.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	61	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.48	0.48	50	
61	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
62	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.24			
63	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
64	1.6	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 24 см У виділі дрібні галявини		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
65	4.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	66	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.90	0.90	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.0	Лісові культури 4СЗЗВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	51	23	28	5	1А	В2ДС	0.40	140	0.28			
2	0.9	Лісові культури 5СЗЗВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.03			
3	2.6	Лісові культури 10ВП+ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.04			
4	1.1	Рідколісся 5СЗ5ВП Природне поновлення 10ВП, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна Цільова порода - СЗ		СЗ	51	21	26		1	В2ДС	0.20	60	0.07		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42	
5	1.5	6ВП2ВЛЧ2СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВП, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВП	50	20	24	5	2	В2ДС	0.70	200	0.30			
6	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
7	3.0	7ВЛЧЗВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ ВП	66 66	23 24	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.66	0.46 0.20	70 50	
8	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
9	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
10	1.2	5СЗ5ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП	71 71	25 22	32 28	6	1	В2ДС	0.70	260	0.31	0.15 0.16	80 60	
11	0.9	5ВПЗСЗ20С	1	ВП	51	23	28	6	1	В2ДС	0.60	220	0.20	0.10	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					СЗ	51	22	28						0.06	80	
					ОС	50	22	28						0.04	30	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ВП, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
12	0.2	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
13	1.0	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70		55	0.06		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		У виділі дрібні галявини														
14	1.5	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	71	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.41	0.41	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Повнота насадження нерівномірна														
15	0.9	6ГЗ4ОС+БП		1 ГЗ	60	19	22	7	3	С2ГД	0.60	180	0.16	0.10	5	
				ОС	60	22	28							0.06	30	
		ГЗ,ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
16	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
17	5.9	8ВЛЧ2БП+ОС		1 ВЛЧ	51	18	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	180	1.06	0.85	50	
				БП	51	20	26							0.21	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
18	0.3	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
74	0.3	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
75	0.2	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла														
		Розрубання кварталних просік														
76	0.2	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом																
		25.0														
Разом по кварталу																
		103.0														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
56	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.23	0.23	50	
57	0.2	Біогалявина		С3							2	В2ДС					
58	2.7	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	61	16	20	7	4	С4ВЛЧ	0.70	150	0.41	0.29	50	
				БП		61	18	26							0.12	50	
59	3.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.46	0.46	50	
60	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%															
61	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1	ВЛЧ	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
					ВЛЧ	30	10	10					10	0.03			
62	0.1	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ					
63	1.4	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.21			
64	1.6	5ВЛЧ3ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.18			
65	0.6	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	20	8	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
66	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	31	9	12	4	4	С4ВЛЧ	0.60	50	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
67	0.1	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
68	0.3	Біогалявина		СЗ							2	В2ДС				
69	6.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 7ВЛЧ3БП, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ БП	51 16 51 19	20 6	26		3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.85	0.68 0.17	50 60	
70	0.4	Біогалявина		СЗ							2	В2ДС				
71	0.3	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
72	3.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	15 7	8 3			3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.12			
73	3.5	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4БП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ БП	51 16 51 19	20 6	26		3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.53	0.37 0.16	50 60	
74	1.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	41 15	18 5			3	С4ВЛЧ	0.80	150	0.21			
75	1.2	Галявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				Природне відновлення лісу
76	0.1	Біогалявина		ВЛЧ							2	С4ВЛЧ				
77	1.1	5ВЛЧ3СЗ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ	50 17	18 5			3	С4ВЛЧ	0.70	180	0.20			
78	4.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	66 21	24 7			2	С4ВЛЧ	0.70	230	1.13	1.13	60	
79	0.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20 10	10 3			2	С4ВЛЧ	0.40	40	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
80	0.7	Лісові культури 4ВПЗСЗВЛЧ	1	БП СЗ ВЛЧ	51 51 50	19 19 17	24 24 20	6	1	В2ДС	0.70	190	0.13	0.05 0.04 0.04	50 80 50	
ВЛЧ - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
81	0.5	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
82	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	61	20	22	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.04	0.04	50	
83	1.5	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ ВЛЧ		35	12	14		2	С4ВЛЧ		10	0.02		
84	10.3	Біогалявина		БП						2	В2ДС					
85	2.5	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ ВЛЧ		15	6	8		2	С4ВЛЧ		5	0.01		
86	1.4	6ВЛЧ2ОС2БП+СЗ ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.17			
87	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.07	0.07	50	
88	0.5	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.03			
89	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	51	18	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.29	0.29	50	
93	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом																
59.7																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	6ВЛЧ2ВП1С31ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 4ВЛЧ3ОС3ВП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	17	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.24			
2	4.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 5ВЛЧ5ВП Якість лісових культур - 2 клас	СЗ		2				1	В2ДС	70				Доповнення лісових культур Освітлення в нез. лісових культурах	
3	1.8	6ВЛЧ2ОС2ВП+СЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	50	17	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.27			
4	1.5	7ВП3ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	31	12	14	4	3	В2ДС	0.70	110	0.17			
5	3.1	Лісові культури 4С34ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.09		Освітлення 10%	
6	2.8	Лісові культури 7С33ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	4	4	2	2	В2ДС	0.60	25	0.07			
7	2.7	Лісові культури 6Д32ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	7	2	2	2	4	В3ДС	0.70	5	0.01			
8	0.7	4ВП3С33ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження	1	ВП	30	12	14	4	3	В2ДС	0.50	70	0.05			
9	1.2	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.17			
10	3.2	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 5ВЛЧ5ВП Якість лісових культур - 3 клас У виділі дрібні галявини	ДЗ		2				4	В3ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	0.4	5БП3С31ДЗ1ВЛЧ БП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	17	18	4	2	В2ДС	0.60	140	0.06			
12	5.2	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.04	0.73	50	
				БП	51	21	28							0.31	50	
13	0.4	Волото Низинне, рослинність - осокова														
14	0.6	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
15	1.8	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
16	0.7	6БП4СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10БП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	23	28	5	1	ВЗДС	0.70	240	0.17			
17	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
18	5.3	7БП2ВЛЧ1ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10БП, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	41	16	20	5	2	С2ГДС	0.70	130	0.69			
19	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
20	4.6	6СЗ4БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	СЗ	20	8	10	2	2	В2ДС	0.60	50	0.23			
21	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
22	2.3	Волото Низинне, рослинність - осокова, торф'яний пласт 0.5 м, заростання - ВЛЧ, 15%														
23	2.0	Лісові культури 6СЗ2БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1А	В2ДС	0.70	10	0.02			Освітлення 10%
24	9.0	5ВЛЧ3ВП2СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	1.62			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
26	0.2	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
27	0.5	5СЗ3ВП2ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	56	21	28	5	1	В2ДС	0.30	110	0.06			
28	0.2	Лісові культури 7СЗ3ВП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
29	0.2	6СЗ2ВП2ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		1 СЗ	56	21	26	5	1	В2ДС	0.60	210	0.04			
30	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 6ВЛЧ4БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	80					Освітлення в нез. лісових культурах 20% Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
31	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	8	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.40	10	0.01			
32	4.8	5БП4СЗ1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10БП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП СЗ ВЛЧ	61 60 61	22 22 20	28 28 22	7	2	В2ДС	0.70	240	1.15	0.57 0.46 0.12	50 80 50	
33	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
34	4.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
35	18.0	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ БП	51 51	18 20	22 24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	180	3.24	2.59 0.65	50 50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота														
36	2.0	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 400 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
37	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	4	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.50	5				
38	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
39	0.2	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.02			
40	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	4	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5				
41	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
42	3.9	6ВЛЧ2ВП2СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	40	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.66			
43	6.5	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.85			
44	0.7	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
45	0.4	4СЗ3ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	56	21	26	5	1	В2ДС	0.60	200	0.08			
46	3.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.50			
47	4.6	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.87			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.03			
13	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.50	35	0.04			
14	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	36	10	14	4	4	С4ВЛЧ	0.70	70	0.01			
15	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Галявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
16	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.29	0.29	50	
17	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4СЗЗВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	61	23	32	5	1	В2ДС	0.50	170	0.20			
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
19	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 4СЗЗВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	58	23	28	4	1А	В2ДС	0.30	110	0.03			
20	0.5	Лісові культури 8СЗ1ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	3	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.01			
21	1.3	Лісові культури 7СЗ2ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 8С31ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
23	0.6	Лісові культури 6С32ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
24	0.5	4ВЛЧ3С3ЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	8	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	15	0.01			
25	0.5	Лісові культури 7С32ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.60	15	0.01			
26	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 6С33ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
27	0.9	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВП	40	16	18	4	2	В2ДС	0.70	130	0.12			
28	1.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
29	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
30	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.20	0.20	50	
31	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Гальявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
32	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.17	0.17	50	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
33	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	11	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	80	0.05			
34	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
35	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.50	50	0.15			
36	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
37	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.49	0.49	50	
38	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
39	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	51	16	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.50	0.40	50	
					БП	51	18	24						0.05	50	
					ОС	51	18	24						0.05	30	
40	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	31	14	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.11			
41	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
42	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	51	14	20	6	4	С4ВЛЧ	0.60	100	0.08	0.08	50	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	8.0	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	41	15	20	5	3	В2ДС	0.70	130	1.04			
2	2.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
3	0.8	Біогалявина		СЗ					1А	В2ДС						
4	4.8	Лісові культури 9С31БП+ОС+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	84	23	30	7	2	В2ДС	0.60	270	1.30	1.17 0.13	80 50	
5	1.1	Лісові культури 8С32БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	23	26	6	1	В2ДС	0.60	270	0.30	0.24 0.06	80 40	
6	3.2	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	58	20	24	5	1	В2ДС	0.70	250	0.80		Прохідна рубка 10%	
7	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
8	0.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
9	0.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	65				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
10	5.8	Лісові культури 10С3+БП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	86	23	30	7	2	В2ДС	0.60	270	1.57	1.57	80	
11	0.7	Незімкнуті лісові культури													Агротехнічн. догляд	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С32БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	65					за ліс. культурами Доповнення лісових культур
12	1.2	Лісові культури 7С32БП1ДЗ+ОС ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			Освітлення 15%
13	9.3	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	25	32	6	1	В2ДС	0.70	350	3.26	3.26	80	
14	4.0	8ВП10С1С3+СВ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	41	15	16	5	3	В2ДС	0.70	130	0.52			
15	0.6	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			Освітлення 15%
16	0.6	7ВПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	10	3	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
17	0.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
18	2.4	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
19	0.9	Лісові культури 6С32БП(9)1ДЗ1БП(5)+ОС ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			Освітлення 15%
20	1.2	Лісові культури 6С33ВП1ДЗ+ОС БП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			Освітлення 20%

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.4	Лісові культури 5С32БП(6)2БП(5)1ДЗ БП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10				Освітлення 20%
22	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
23	1.1	Лісові культури 6БП1С32ВЛЧ1ОС СЗ,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП СЗ ВЛЧ ОС	71 71 71 71	20 22 19 22	26 28 24 28	7	2	В3ДС	0.60	160	0.18	0.10 0.02 0.04 0.02	60 80 60 30	
24	3.0	6БП2ОС1С31ДЗ+ВЛЧ ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	БП	10	3	2	2	2	В2ДС	0.70	15	0.05			
25	5.4	Лісові культури 4С34БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ БП ВЛЧ ОС	71 71 71 71	24 22 20 22	28 24 20 28	6	1	В2ДС	0.50	200	1.08	0.43 0.43 0.11 0.11	80 60 60 30	
26	3.6	8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	50	20	22	5	2	С3ГД	0.70	180	0.65			
27	0.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В3ДС	65					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
28	0.2	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	81	24	30	7	2	В3ДС	0.50	240	0.05	0.05	70	
29	1.6	8ВП1С31ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.02			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний																
30	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	81	25	30	7	1	ВЗДС	0.60	300	0.18	0.18	70	
31	1.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 240 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
32	1.8	60С4ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ОС	76	24	28	8	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.36	0.22	10	
				ВЛЧ	76	22	24							0.14	60	
33	2.6	7ВЛЧ3ОС+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.52			
34	0.5	8ВЛЧ2ОС+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	76	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.08	0.06	50	
				ОС	76	24	30							0.02	30	
35	2.8	9ВЛЧ1ЯЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.06			
36	1.6	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
37	2.4	8ОС2ВЛЧ+ЯЗ+ГЗ+ДЗ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний	1	ОС	70	24	30	8	2	С3ГД	0.60	250	0.60	0.48	40	
				ВЛЧ	70	22	26							0.12	50	
38	1.3	10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.14			
39	0.7	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	4	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
40	17.0	4ДЗ2ГЗ2ОС2ВЛЧ+ЯЗ+ЛПД+КЛГ	1	ДЗ	66	20	22	5	2	С3ГД	0.70	200	3.40			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС, ВЛЧ - вегетативного походження																
42	2.2	7ВЛЧ3БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	10	4	4	2	2	С4ВЛЧ	0.70	20	0.04			
46	3.3	Галіявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
47	4.5	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ БП ОС	71 71 71	20 21 21	26 24 26	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.90	0.63 0.18 0.09	60 60 30	
48	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
49	1.2	8ВЛЧ2БП+ОС+ЯЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.24			
50	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
51	4.0	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ БП ОС	71 71 71	20 20 20	28 24 30	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.80	0.64 0.08 0.08	50 50 30	
52	0.7	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
53	2.3	7ОС2ВЛЧ1ВП+КЛГ+ЯЗ ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ОС	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.09			
54	0.9	8ОС1ВП1ВЛЧ+ЯЗ+КЛГ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ОС БП ВЛЧ	71 71 71	22 22 22	26 26 26	8	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.17	0.13 0.02 0.02	30 60 50	
55	0.4	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
56	2.0	3ДЗ2ЯЗ2БП2ОС1ГЗ+ЛПД ЯЗ,БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження		1 ДЗ	76	21	24	5	2	С3ГД	0.60	200	0.40			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
57	2.4	10ВЛЧ+БП+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.48			
58	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4Д31Я32БП2ОС1ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	76	23	28	5	2	С3ГД	0.60	200	0.60			
59	6.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗД32Я32БП2ОС1ГЗ+ЛПД ЯЗ,БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	76	19	24	5	3	С3ГД	0.70	220	1.32			
60	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП+ОС+ДЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.61			
65	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
66	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
67	13.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	66	21	28	7	2	С3ГД	0.70	210	2.81	1.69	60	
				БП	66	21	26							0.84	60	
				ОС	66	21	30							0.28	30	
68	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ4БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	31	11	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	80	0.18			
69	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4БП3ВЛЧ3ОС+ДЗ+ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	71	21	26	7	3	С2ГД	0.60	200	0.50	0.20	60	
				ВЛЧ	71	21	26							0.15	60	
				ОС	71	22	30							0.15	30	
70	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5С34БП1ВЛЧ+ОС+ЯЗ	1	СЗ	41	22	24	4	1Б	В2ДС	0.60	200	0.12			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний																
71	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4БП		1 ВЛЧ	71	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.38	0.23	60	
				БП	71	22	24							0.15	60	
ВЛЧ, БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
72	0.1	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		С3		3			1	В2ДС	65					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Доповнення лісових культур																
73	2.1	Лісові культури 10С3+БП		1 С3	86	22	30	7	2	В2ДС	0.50	210	0.44	0.44	80	
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
74	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
75	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
76	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.05			
77	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний														
78	0.2	Струмок Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
79	0.1	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
80	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розрубання квартальних просік
81	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом		162.1														
Разом по кварталу		177.0														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧЗВП	1	ВЛЧ	71	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.58	0.41	60	
				ВП	71	22	24							0.17	50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
2	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРПР, 10%														
3	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ЕП2ВЛЧ1ОС	1	ВП	30	16	18	4	1	В2ДС	0.60	120	0.11			
		ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
4	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7СЗЗВП	1	СЗ	10	1.5	2	2	1	В2ДС	0.50	5				
		Поодинокі дерева 10СЗ0ВП СЗ 69 21 26 30 0.02 Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна														
5	7.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1СЗ+ОС+ВЛЧ	1	ВП	81	23	26	8	2	СЗГД	0.60	200	1.50	1.35	60	
				СЗ	81	25	32							0.15	80	
		ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, Склад насадження неоднорідний														
6	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2ВП+ОС	1	СЗ	79	25	28	5	1	В2ДС	0.70	300	0.90			Прохідна рубка 10%
		ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
7	5.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ+СЗ	1	ВП	76	21	24	7	2	СЗГДС	0.70	180	1.04	0.62	60	
				ВЛЧ	76	20	24							0.42	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
8	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
9	1.8	7ВЛЧЗВП	1	ВЛЧ	30	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	90	0.16			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Поодинокі дерева 8ВП2ВЛЧ		БП	71	21	26					30	0.05			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
10	4.0	7СЗЗВП+СВ	1	СЗ	81	23	28	6	2	В2ДС	0.60	220	0.88	0.62	80	
				БП	60	22	26							0.26	50	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
11	3.8	6ВЛЧ4БП	1	ВЛЧ	51	18	20	6	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.53	0.32	60	
				БП	51	18	22							0.21	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
12	1.3	6ВПЗВЛЧ1ОС	1	БП	40	15	16	4	3	В2ДС	0.70	140	0.18			
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
13	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	2				2	В2ДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
14	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		Лісові культури 6СЗ2ДЗ1ОС1ВП+ГЗ	1	СЗ	68	22	28	5	1	В2ДС	0.60	210	0.32			
		ОС,ВП - природного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
15	1.6	Лінія електромережі														
		Ширина - 30 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
16	8.8	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	68	24	28	5	1	В2ДС	0.70	330	2.90			Прохідна рубка 10%
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
17	1.8	7ВЛЧ(40)2ВЛЧ(76)1БП	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.20			
		ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
18	0.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	96	23	36	6	2	В2ДС	0.40	180	0.05	0.05	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	0.4	Лісові культури	1	СЗ	89	26	30	6	1	В2ДС	0.50	270	0.11	0.11	80	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6БП4СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 БП	50	23	28	5	1	СЗГД	0.60	210	0.19			
29	0.8	6СЗ3СВ1БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	36	11	14	3	2	В2ДС	0.70	100	0.08		Проріджування 15%	
30	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4СЗ4БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	71	24	30	5	1	СЗГД	0.60	190	0.29			
31	10.3	Лісові культури 10СЗ+СВ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	79	26	28	5	1	В2ДС	0.70	370	3.81		Прохідна рубка 10%	
32	0.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 150 шт/га, в тому числі соснових - 40 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55	
33	1.3	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
34	3.2	6СВ4БП Поодинокі дерева 10СЗ		1 СВ	41	10	14	4	3	СЗГДС	0.70	100	0.32			
				СЗ	71	22	32					30	0.10			
35	0.9	10ВЛЧ+БП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.14			
36	1.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 7СЗ3ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	68	26	26	5	1А	В2ДС	0.60	310	0.56			
37	0.8	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
38	1.1	7СЗ3ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
39	1.8	Рідколісся							1	В2ДС					Сприян. прир. відн.	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ Природне поновлення Цільова порода - СЗ		СЗ	68	26	26				0.20	110	0.20		шляхом дог. за під.	
40	0.4	7ВПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	30	16	18	4	1	ВЗДС	0.60	110	0.04			
41	1.2	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
42	2.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.43			
43	1.1	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
44	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВП20С+СЗ+ВЛЧ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП ОС	71 71	21 21	26 28	7	3	ВЗДС	0.60	160	0.16	0.13 0.03	60 30	
45	3.4	8ВЛЧ(56)2ВЛЧ(30) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВЛЧ	56 30	20 16	20 16	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.54	0.43 0.11	60 40	
46	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+БП Підріст 7КУЛЗВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	69	24	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.12			
47	1.5	7СЗЗВП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	36	14	18	3	1	В2ДС	0.70	150	0.23		Проріджування 15%	
48	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6СЗ(36)3СЗ(36)1БП		1 СЗ	36	11	14	3	2	В2ДС	0.70	100	0.10		Проріджування 10%	
49	1.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
50	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла													Розрубання кварталних просік	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

51 0.6 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом по кварталу

100.0

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.3	4ВЛЧ4ОС2БП+СЗ	1	ВЛЧ	51	16	18	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.56	0.23	50	
				ОС	51	16	20							0.22	30	
				БП	41	15	18							0.11	50	
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
2	4.9	8ВЛЧ2БП+ОС	1	ВЛЧ	46	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.74			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний														
3	2.0	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 5%														
4	1.3	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.13			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	60	20	24					20	0.03			
		У виділі дрібні болота														
5	1.0	Лінія електромережі														
		Ширина - 30 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
6	1.5	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.15			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	60	20	26					40	0.06			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота														
7	4.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
8	0.7	10ВЛЧ+БП+ОС+СЗ	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.30	80	0.06			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ОС, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
9	3.0	7ВЛЧ3ОС+БП+ДЗ	1	ВЛЧ	17	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.15			
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
10	1.3	Лісові культури 10БП+ДЗ+СЗ	1	БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
11	1.3	Лісові культури 10БП+ДЗ	1	БП	7	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас																
12	2.2	9ВП1СЗ+ОС	1	ВП	70	21	24	7	2	В2ДС	0.60	160	0.35	0.31	50	
				СЗ	70	23	30							0.04	80	
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна																
13	2.8	6ВП4ОС+ДЗ+СЗ	1	ВП	6	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.06			
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
14	1.1	6ОСЗВП1ВЛЧ	1	ОС	6	4	4	2	3	ВЗДС	0.60	15	0.02			
ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний																
15	3.3	8ВП2ОС+СЗ+ДЗ	1	ВП	50	20	22	5	2	В2ДС	0.80	200	0.66			Прохідна рубка 10%
ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ВП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
16	1.1	8ВП2ВЛЧ	1	ВП	41	15	20	5	3	В2ДС	0.60	100	0.11			
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна																
17	0.4	Лісові культури 10ВП	1	ВП	7	3	4	2	1	В2ДС	0.80	20	0.01			
Якість лісових культур - 3 клас																
18	2.3	Лісові культури 6СЗ2ВП(7)2ВП(5)+ДЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.05			Освітлення 20%
ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас																
19	2.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	76	25	30	6	1	В2ДС	0.50	250	0.53	0.53	80	
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна																
20	1.0	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
Якість лісових культур - 2 клас																

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.4	8ВП2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	40	19	20	4	1	В2ДС	0.60	140	0.06			
22	0.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
23	3.0	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В3ДС	0.80	10	0.03		Освітлення 15%	
24	0.3	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В3ДС	0.70	10				
25	1.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	76	23	30	6	2	В3ДС	0.60	270	0.49	0.49	80	
26	1.6	Лісові культури 8С31БП1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ОС	61 61 61	22 20 20	28 24 26	6	1	В2ДС	0.70	270	0.43	0.35 0.04 0.04	80 60 30	Прохідна рубка 10%
27	0.2	10СЗ	1	СЗ	31	10	14	3	2	В2ДС	0.70	100	0.02		Проріджування 15%	
28	0.1	10БП+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	20	9	12	3	3	В2ДС	0.60	55	0.01			
29	8.0	9С31ОС+БП ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ОС	76 76	23 22	32 30	6	2	В2ДС	0.60	270	2.16	1.94 0.22	80 30	
30	3.4	10СЗ Сухостій	1	СЗ СЗ	96	23	36	7	2	В3ДС	0.60	270 5	0.92 0.02	0.92	80	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
31	0.7	10ВП+СЗ+ДЗ		1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01		
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
32	2.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП			СЗ			2		1	ВЗДС		80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
33	1.8	10СЗ		1	СЗ	96	23	30	7	2	ВЗДС	0.60	270	0.49	0.49	80
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
34	3.9	Лісові культури 6СЗ4БП+ДЗ		1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.04		Освітлення 20%
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
35	2.6	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ		1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.03		Освітлення 15%
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
36	4.8	Лісові культури 10СЗ		1	СЗ	81	23	30	7	2	В2ДС	0.60	270	1.30	1.30	80
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
37	2.8	Лісові культури 8БП(7)1СЗ1БП(5)		1	БП	7	3	4	2	2	В2ДС	0.80	15	0.04		
БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас																
38	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП			СЗ			1		1	В2ДС		85			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
39	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ		1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас																
40	0.9	10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні галявини	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.50	5				
41	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	10	4	6	2	1	В2ДС	0.80	20	0.03			Освітлення 15%
42	0.9	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				1	В3ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
43	1.7	8ВП2СЗ	1	БП	31	9	10	4	3	В2ДС	0.80	70	0.12			Прохідна рубка 10%
44	0.2	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
45	0.6	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
46	8.2	Лісові культури 10ВП+ОС	1	БП	26	8	12	4	2	В2ДС	0.80	60	0.49			Проріджування 15%
47	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
48	3.7	Лісові культури 8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.04			
49	1.3	Лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.80	15	0.02			Освітлення 15%
50	1.6	Лісові культури 6СЗ4БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
51	8.3	10СЗ+ВЛЧ+БП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	81	23	32	7	2	В2ДС	0.60	270	2.24	2.24	80	Вибіркова санітарна рубка
52	0.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
53	0.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
54	2.3	Лісові культури 6С34БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			Освітлення 20%	
55	3.2	Лісові культури 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	7	4	4	2	1	В3ДС	0.80	20	0.06				
56	0.4	7С33ВП Повнота насадження нерівномірна		СЗ	25	7	10	3	3	В2ДС	0.50	40	0.02				
57	3.0	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 280 шт/га, в тому числі діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу	
58	1.4	Лісові культури 9С31ВП+ВЛЧ+ДЗ БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		СЗ	81	23	30	7	2	В3ДС	0.40	180	0.25	0.22	80	0.03	60
59	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС							
60	0.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
61	1.0	6БП30С1ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		БП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02				
62	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС							
63	12.5	8ВП2СЗ		БП	41	15	16	5	1	В2ДС	0.80	150	1.88			Прохідна рубка 10%	
64	1.0	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		БП	7	3	2	2	1	В3ДС	0.70	15	0.02				

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
65	3.7	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	ВЗДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
66	4.3	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
67	5.6	Зруб Природне поновлення 6БПЗ0С1СЗ, 3 років, висота - 0.4 м, 1.5 тис.шт/га Рік рубки - 2018, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
68	1.5	10ВЛЧ+ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.26			
69	6.3	7СЗ20С1БП ОС,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ ОС БП	76 76 76	23 23 23	30 28 24	6	2	ВЗДС	0.60	270	1.70	1.19 0.34 0.17	80 30 50	Вибіркова санітарна рубка
70	0.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	41	15	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	120	0.07			
71	2.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	21	10	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.17			
72	4.0	Галявина Природне поновлення 8ВП2ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га У виділі дрібні болота		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
73	1.1	7БПЗВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП	20	8	10	3	3	В4ДС	0.60	40	0.04			
74	0.3	9ВП1СЗ		1 БП	25	8	10	4	2	ВЗДС	0.50	35	0.01			
75	2.4	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Аркуш 535
Квартал 99

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом

194.2

Разом по кварталу

221.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 6.2		ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 5ВЛЧ3ОС1ВП1ГЗ+СЗ ВЛЧ,ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рослини, занесені до Червоної книги України: гніздівка звичайна, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	1.05			
2 0.6		Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 5%														
3 21.0		ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 5ГЗ1ЯЗ2ДЗ1ВЛЧ1ОС+КЛГ+ВП ГЗ,ЯЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Рослини, занесені до Червоної книги України: підсніжник білосніжний, покриття 10 %, коручка морозниковидна, покриття 10 %, лілія лісова, покриття 5 %, розміщення нерівномірне	1	ГЗ	71	21	22	7	3	СЗГДС	0.70	220	4.62	2.32	10	
				ЯЗ	71	25	30							0.46	60	
				ДЗ	71	23	28							0.92	60	
				ВЛЧ	71	23	24							0.46	50	
				ОС	71	24	30							0.46	10	
4 1.6		ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 4ОС2ГЗ2ВЛЧ1КЛГ1ЯЗ ОС,ГЗ,ВЛЧ,КЛГ,ЯЗ - вегетативного походження Рослини, занесені до Червоної книги України: підсніжник білосніжний, покриття 10 %, коручка морозниковидна, покриття 10 %, лілія лісова, покриття 5 %, розміщення нерівномірне	1	ОС	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.11			
5 2.7		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3ОС2ГЗ+ДЗ+КЛП+ЯЗ ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	71	20	28	7	3	СЗГДС	0.70	200	0.54	0.27	60	
				ОС	71	21	28							0.16	30	
				ГЗ	71	19	20							0.11	20	
6 1.6		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ОС1ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.06			
7 3.7		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ГЗ2ОС1КЛП+ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ГЗ,ОС,КЛП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ГЗ	50	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.44			
8 7.2		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3ВЛЧ2ОС3ГЗ2КЛП+ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	71	22	30	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	1.66	0.50	70	
				ОС	71	23	32							0.33	30	
				ГЗ	71	22	20							0.50	20	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	1.2	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ОС+ДЗ+БП	1	ВЛЧ	81	22	30	8	3	СЗГДС	0.60	200	0.24	0.12	60		
					ЯЗ	81	21							32	0.05		60
					ГЗ	51	17							20	0.05		10
					ОС	61	22							36	0.02		10
ВЛЧ, ГЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																	
2	3.9	4ЯЗ2ГЗ2ОС2ВЛЧ	1	ЯЗ	71	21	32	6	3	СЗГДС	0.60	180	0.70	0.28	60		
					ГЗ	51	16							20	0.14		10
					ОС	61	22							32	0.14		20
					ВЛЧ	71	21							28	0.14		50
ЯЗ, ГЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																	
3	2.8	10ВЛЧ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.42	0.42	50		
					ВЛЧ - вегетативного походження												
4	2.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	41	16	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.32				
					ВЛЧ - вегетативного походження												
5	1.5	5ВЛЧ3ЯЗ2ГЗ+ОС+ДЗ+БП	1	ВЛЧ	81	22	30	8	3	СЗГДС	0.60	175	0.26	0.13	50	Вибіркова санітарна рубка	
					ЯЗ	81	21							32	0.08		20
					ГЗ	51	16							20	0.05		10
					ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50									10	0.02		
6	4.8	8ВЛЧ1ОС1ГЗ+ДЗ+БП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.96	0.76	60	Вибіркова санітарна рубка	
					ОС	71	22							32	0.10		20
					ГЗ	41	15							18	0.10		10
					ВЛЧ, ОС, ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50									10	0.05		
7	1.5	Галіявина		ВЛЧ				1	С4ВЛЧ				Природне відновлення лісу				
8	1.7	Галіявина		ВЛЧ				1	С4ВЛЧ				Природне відновлення лісу				
9	1.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	51	18	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.24	0.24	60		
					ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галіявини												
10	2.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.52	0.52	60	Вибіркова санітарна рубка	
					ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50									10	0.03		

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
11	0.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	5				
12	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	51	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.14	0.14	50	
13	0.2	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
14	1.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	46	15	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.16			
15	2.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.41	0.41	60	
16	1.8	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	26	10	16	4	3	С4ВЛЧ	0.50	60	0.11			
17	5.7	7ВЛЧ(51)3ВЛЧ(66) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ ВЛЧ	51 66	18 20	24 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.91	0.64 0.27	50 50	
18	2.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.50	0.50	60	
19	0.4	Розсадники лісові		ВЛЧ							1	С4ВЛЧ				Заклад. лісових розсадників
20	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
21	1.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
22	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
42.0																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
37	2.8	50С5БП+ВЛЧ+ДЗ	1	ОС	46	20	24	7	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.56	0.28	50	
		ОС,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		БП	46	19	24							0.28	30	
38	1.0	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	51	22	28	4	1А	С2ГДС	0.60	300	0.30			
39	0.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 6СЗ4ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	23	30	6	2	ВЗДС	0.50	230	0.18	0.18	80	
40	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 9БП1ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	15				
41	1.8	Лісові культури 6СЗ4БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
42	0.3	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
43	5.4	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	23	30	6	2	ВЗДС	0.50	230	1.24	1.24	80	
44	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
45	1.0	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	2				2	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	4.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	71	19	24	7	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.69	0.69	60	
47	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.08			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	5ВЛЧ5БП+СЗ	1	ВЛЧ БП	61 61	20 21	20 22	7	2	В2ДС	0.70	200	0.20	0.10 0.10	60 50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
2	6.5	5ВЛЧ5БП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	В2ДС	0.70	200	1.30			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
3	0.4	Лісові культури 7СЗ2БП1ОС	1	СЗ	7	2	2	2	1	А2С	0.70	10				
		БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
4	0.3	6БП3С31ДЗ	1	БП	45	19	22	5	1А	А2С	0.60	160	0.05			
5	6.8	8ВП1ВЛЧ1СЗ	1	БП ВЛЧ СЗ	60 60 60	20 19 20	24 22 26	6	2	В2ДС	0.60	150	1.02	0.82 0.10 0.10	50 60 80	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
6	0.6	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
7	6.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ	1	СЗ	81	22	32	7	2	В2ДС	0.60	270	1.86	1.86	80	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
8	2.0	Лісові культури 7БП2ОС1СЗ	1	БП	7	4	6	2	1	В2ДС	0.70	25	0.05			
		ОС,СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
9	9.8	3ВП3ОС3ВЛЧ1СЗ	1	БП	45	20	22	5	1	В2ДС	0.70	200	1.96			
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
10	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
11	0.2	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
12	0.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	81	22	30	7	2	В2ДС	0.60	300	0.15	0.15	80	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.8	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		БП	2							2	СЗГДС	80		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
14	0.2	Біогалявина		СЗ								2	В2ДС			
15	3.2	ЗВПЗВЛЧЗОС1СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	45	20	22	5	1А	В2ДС	0.70	200	0.64			
16	2.0	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	76	22	30	6	2	В2ДС	0.60	270	0.54	0.54	80	
17	1.2	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
18	0.3	10ОС ОС - вегетативного походження		1 ОС	66	21	28	8	2	СЗГД	0.40	150	0.05	0.05	30	
19	0.5	6ВЛЧ2ВП1СЗ1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	15	20	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.06			
20	0.7	7СЗ2ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 СЗ	56	22	30	5	1А	ВЗДС	0.60	210	0.15			
21	0.1	9ВП1СЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП	35	19	20	4	1	ВЗДС	0.50	120	0.01			
22	0.4	Лісові культури 8ВП2ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	6	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
23	2.6	7СЗ2ВП1ОС БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	65	22	30	6	1	ВЗДС	0.60	220	0.57	0.40	80	
				БП	55	20	24							0.11	50	
				ОС	55	21	26							0.06	30	
				СЗ							5	0.01				
24	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	4				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас												Доповнення лісових культур				
25	1.4	Лісові культури 7СЗЗВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
26	2.0	Лісові культури 7СЗЗВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			
27	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.20			
28	2.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	46	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.56			
29	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
30	0.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.18			
31	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
32	14.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	56	19	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	150	2.21	2.21	50	
33	0.7	9СЗ1ВП	1	СЗ	46	21	26	4	1А	ВЗДС	0.60	230	0.16			
34	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
36	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
54	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста														
55	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла													Розрубання кварталних просік	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
56	1.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
57	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	90	0.03			
60	1.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	21	11	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	80	0.13			
61	5.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.06			
62	5.8	10ВЛЧ+БП+ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	14	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.58			
63	8.7	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження		1 БП	36	15	18	4	2	В2ДС	0.70	120	1.04			
64	1.3	8ВП2ОС+ВЛЧ+СЗ+ДЗ ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1 БП	36	18	20	4	1Б	В2ДС	0.70	160	0.21			
65	2.7	7ОС3БП ОС,БП - вегетативного походження		1 ОС БП	50 50	18 18	22 22	7	2	В2ДС	0.60	160	0.43	0.30 0.13	30 50	
66	2.0	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ОС	10	5	6	2	1	В2ДС	0.70	30	0.06			
67	1.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.08			
68	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.51			
72	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
73	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла														Розрубвання квартальних просік
74	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом																

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 550
Квартал 104

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

34.4

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.2	5ВЛЧ3ВП2СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Насадження різновікове	1	ВЛЧ	45	19	24	5	2	СЗГДС	0.70	200	0.84			
2	0.6	10СЗ+ВП+ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	22	28	6	1	СЗГДС	0.60	300	0.18	0.18	80	
3	0.7	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
4	0.1	9ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	30	12	16	4	3	СЗГДС	0.40	55	0.01			
5	0.2	Лісові культури 8ВП1ОС1СЗ ОС,СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	7	3	4	2	1	СЗГДС	0.70	20				
6	0.5	7ВП3ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	45	18	20	5	1	СЗГДС	0.70	150	0.08			
7	0.4	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	10	5	6	2	1	СЗГДС	0.60	30	0.01			
8	0.9	6ВП4ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	160	0.14			
9	0.9	6ВП4ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 100С, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	45	20	22	5	1	СЗГДС	0.60	150	0.14			
10	0.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	22	30	6	2	В2ДС	0.70	300	0.24	0.24	80	Прохідна рубка 10%
11	0.3	6ВП4ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	50	19	22	5	2	СЗГДС	0.60	140	0.04			
12	1.3	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 2 клас		ВП	4				2	СЗГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.15			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	51	17	20	6	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.09	0.09	60	
15	1.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.23			
16	2.2	10ВЛЧ+ОС+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.37			
17	1.1	8ВЛЧ1ОС1ВП+СЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.13			
18	1.1	10ВЛЧ+ОС+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.17	0.17	60	
19	1.2	9СЗ1ВП	1	СЗ	45	19	24	4	1А	ВЗДС	0.40	130	0.16			
20	2.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.44			
21	1.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	60	19	20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.28	0.28	60	
22	1.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	16	16	5	2	В2ДС	0.70	150	0.24			
23	0.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	В2ДС	0.70	140	0.08			
24	3.0	8СЗ2ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	6	8	2	1А	СЗГДС	0.60	40	0.12			
25	0.3	Біогалявина		СЗ					1А	СЗГДС						
26	1.5	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	11	14	3	1	С4ВЛЧ	0.70	70	0.11			
27	1.2	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВРВШ, 30%														
28	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ5ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	20	11	14	3	1	С4ВЛЧ	0.60	60	0.08			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
29	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	19.2	Лісові культури 7СЗБП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	34	10	14	3	3	ВЗДС	0.80	100	1.92			Проріджування 10%
31	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
32	1.0	8ВП2СЗ+ОС	1	ВП	10	6	6	2	2	ВЗДС	0.70	30	0.03			
33	0.3	Озеро														
34	2.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	70	0.16			
35	1.4	Галявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
				ВЛЧ	25	13	16					10	0.01			
36	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
37	6.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.90			
38	1.6	9ВЛЧ1СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.27			
39	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
40	3.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	41	19	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.59			
41	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
42	2.3	8СЗ2БП	1	СЗ	25	9	12	3	2	ВЗДС	0.40	50	0.12			
43	1.7	Галявина		СЗ					2	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44	2.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.33			
45	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.50	130	0.04			
46	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	С3	46	19	24	4	1	ВЗДС	0.60	200	0.12			
47	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	ВЗДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
48	6.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	С3	46	19	24	4	1	ВЗДС	0.70	230	1.50		Прохідна рубка 10%	
49	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас	1	С3	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			
50	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
51	1.6	7ВЛЧЗБП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	61 61	18 19	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	140	0.22	0.15 0.07	60 60	
52	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	17	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.21			
53	1.1	8ВЛЧ1БП10С ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	15	0.02			
54	3.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	56	18	20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	160	0.59	0.59	60	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	8.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С34БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	66	21	28	5	2	В2ДС	0.70	250	2.03			Прохідна рубка 10%
2	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП5ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП ВЛЧ	61 61	21 20	28 24	7	1	В2ДС	0.60	170	0.27	0.13 0.14	50 60	
3	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	31	12	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	90	0.10			
4	4.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С34БП Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	66	20	26	5	2	В2ДС	0.70	235	1.15			Прохідна рубка 10%
5	5.5	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	66	20	24	5	2	В2ДС	0.60	200	1.10			
6	1.5	Лісові культури 10СЗ Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	66	20	26	5	2	В2ДС	0.70	280	0.42			Прохідна рубка 10%
7	2.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	46	16	20	5	3	С3ГДС	0.70	140	0.36			
8	2.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	56	17	24	6	3	С4ВЛЧ	0.60	135	0.34	0.34	60	
9	4.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	36	15	20	4	2	В2ДС	0.70	120	0.53			
10	0.7	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
11	0.3	Волого Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
12	1.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	101	22	32	7	3	В2ДС	0.60	235	0.26	0.26	80	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.8	10БП+ДЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	71	22	30	7	2	СЗГДС	0.60	170	0.31	0.31	60	
14	1.8	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП			3			1	СЗГДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
15	2.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП			1			1	СЗГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
16	1.4	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження	1	СЗ	71	21	28	5	2	СЗГДС	0.60	245	0.34			
17	4.7	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	61 61	20 22	28 30	7	2	СЗГДС	0.60	180	0.85	0.59 0.26	60 50	
18	3.4	Біогалявина		БП						1	В2ДС					
19	1.1	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	41	16	20	5	2	В2ДС	0.70	130	0.14			
20	1.7	10БП+ОС+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	81	22	32	8	3	В2ДС	0.60	170	0.29	0.29	60	
21	1.7	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
22	1.9	Лісові культури 10БП+ОС+ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
23	2.6	10БП Сухостій Повнота насадження нерівномірна	1	БП БП	81	22	32	8	2	СЗГДС	0.60	170 10	0.44 0.03	0.44	50	Вибіркова санітарна рубка
24	2.4	Лісові культури 10БП+ОС Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.02			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	8.4	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП	101 61	22 21	36 28	7	3	ВЗДС	0.60	215	1.81	1.45 0.36	80 50	
12	1.1	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ БП	61 61	20 21	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.20	0.18 0.02	60 50	
13	2.2	Лісові культури 7СЗ3БП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	61	20	26	5	2	В2ДС	0.60	200	0.44			
14	2.0	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	71 71	22 21	28 26	7	2	В2ДС	0.60	170	0.34	0.31 0.03	50 60	
15	6.2	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	71	22	28	7	2	В2ДС	0.60	170	1.05	1.05	50	
16	1.0	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	41	15	18	5	3	В2ДС	0.70	115	0.12			
17	1.8	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
18	7.4	9ВЛЧ1БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	71 71	21 22	28 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	1.48	1.33 0.15	60 50	
19	3.7	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	71 71	22 21	28 28	7	2	В2ДС	0.60	170	0.63	0.57 0.06	50 60	
20	0.3	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
21	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпно́ва, торф'яний пласт 1 м														
22	2.2	6ОСЗВП1ДЗ БП	1	ОС БП	31 31	15 15	18 18	6	2	В2ДС	0.40	85	0.19	0.11 0.06	30 40	

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	31	13	18							0.02	40	
		ОС,БП - вегетативного походження														
23	2.0	Лісові культури 6СЗ4БП	1	СЗ	51	17	22	4	2	В2ДС	0.60	160	0.32			
24	0.8	5ОС2ВЛЧ3ВП+ДЗ	1	ОС	46	21	26	7	1	В2ДС	0.60	180	0.14	0.07	30	
				ВЛЧ	46	17	20							0.03	50	
				БП	46	19	22							0.04	50	
		ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
25	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
26	4.7	Лісові культури 10БП+СЗ Повнота насадження нерівномірна	1	БП	61	21	28	7	1	СЗГДС	0.50	135	0.63	0.63	60	
27	3.2	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
28	0.7	Лісові культури 10БП+СЗ Повнота насадження нерівномірна	1	БП	61	21	28	7	1	СЗГДС	0.50	135	0.09	0.09	40	
29	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	61	18	24	5	2	В2ДС	0.30	100	0.04			
30	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
31	0.4	Лісові культури 6СЗ4БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
32	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	61	17	22	5	3	В2ДС	0.50	145	0.12			
34	4.5	Лінія електромережі Ширина - 100 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
35	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.18	0.16	60	
				БП	71	22	28							0.02	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
36	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														Прохідна рубка 10%

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 562
Квартал 106

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща,	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Лісові культури
7СЗЗБП
БП - природного походження

37 0.4 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

38 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла

Розрубання
квартальних просік

39 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

Разом по кварталу
84.0

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	14.7	8ВЛЧ1ВП1ОС+ДЗ+СЗ	1	ВЛЧ	61	20	24	7	2	С2ГДС	0.60	180	2.65	2.11	70	
				ВЛЧ	61	21	26							0.27	60	
				ВЛЧ	61	20	28							0.27	30	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
2	2.0	6ЯЗ4ВЛЧ	1	ЯЗ	61	22	28	6	2	С2ГДС	0.60	200	0.40	0.24	50	
				ВЛЧ	61	20	28							0.16	50	
		ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна														
3	1.0	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	8	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	5	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
4	2.4	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
5	6.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	20	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	1.11	1.11	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
6	7.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	61	20	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.40	1.40	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
46	2.7	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
50	0.1	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
Разом														37.2		

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	3.9	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	71	21	28	7	3	С4ВЛЧ	0.70	230	0.90	0.81	70	
				БП	71	22	30							0.09	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га														
8	10.0	8ВП2ВЛЧ	1	БП	51	20	28	6	1	С3ГДС	0.60	150	1.50	1.20	50	
				ВЛЧ	51	18	24							0.30	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
9	3.2	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 30 см														
10	1.1	Лісові культури	1	СЗ	91	22	32	7	3	В2ДС	0.60	210	0.23	0.18	80	
		8С32БП		БП	51	20	26							0.05	50	
		БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	2.2	Незімкнуті лісові культури		СЗ		5			1	В2ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
		10СЗ														
		Якість лісових культур - 2 клас														
12	5.4	Лісові культури	1	СЗ	31	11	14	3	2	В2ДС	0.70	120	0.65			Проріджування 15%
		10СЗ+АКВ+ЯЗ														
		Повнота насадження нерівномірна														
13	6.3	Лісові культури	1	БП	26	12	16	4	1А	С3ГДС	0.60	70	0.44			
		7ВП3ВЛЧ														
		ВЛЧ - природного походження														
14	1.0	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
15	1.5	Болото														
		Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м, заростання - ВЛЧ, 20%														
16	2.0	5БП5ВЛЧ	1	БП	31	16	20	4	1	С3ГДС	0.70	120	0.24			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
17	1.1	Лісові культури	1	СЗ	31	12	16	3	1	В2ДС	0.80	150	0.17			Проріджування 20%
		10СЗ														
18	0.3	Незімкнуті лісові культури		СЗ		5			1	А2С	60					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
		10СЗ														
		Якість лісових культур - 3 клас														

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	5.0	Лісові культури 10ДЗ+СЗ+БП Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	6	2	2	2	2	А2С	0.60	10	0.05			
20	0.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	96	22	32	7	3	В2ДС	0.40	160	0.11	0.11	80	
21	1.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				2	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур	
22	0.8	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
23	1.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				2	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
24	1.3	8СЗ2БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	28	10	16	3	2	А2С	0.60	80	0.10			
25	3.8	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	21	28	6	2	В2ДС	0.60	260	0.99	0.99	70	
26	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	9	4	4	3	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
27	6.1	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження	1	БП СЗ	61 61	21 22	28 26	7	2	СЗГДС	0.60	180	1.10	0.88 0.22	50 70	
28	10.0	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	65 65	21 22	32 30	6	2	В2ДС	0.40	160	1.60	1.44 0.16	80 50	
29	0.8	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
30	3.3	Лісові культури	1	СЗ	65	20	28	6	2	В2ДС	0.40	155	0.51	0.46	60	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9С31БП БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження		БП	65	22	26							0.05	50	
31	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				2	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
32	2.8	Лісові культури 10БП Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	7	4	4	2	1	ВЗДС	0.60	15	0.04			
33	0.6	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
34	0.7	8Д32СЗ Повнота насадження нерівномірна		1 ДЗ	65	19	28	5	2	ВЗДС	0.50	150	0.11			
35	4.3	7БП2С31ВЛЧ+АКБ ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	41	15	20	5	1	СЗГДС	0.70	130	0.56			
36	3.3	7БП3ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП ВЛЧ	71 71	21 20	26 24	7	3	С2ГДС	0.40	110	0.36	0.25 0.11	50 60	
37	0.5	Болото Перехідне багате, рослинність - осоково-гіпнова, торф'яний пласт 1 м														
38	2.4	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	СЗГДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
39	0.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
40	3.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	СЗГДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах Доповнення лісових культур
41	1.4	7БП3ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП ВЛЧ	71 71	21 20	26 24	7	3	С2ГДС	0.40	110	0.15	0.10 0.05	40 40	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	71	19	24	7	3	СЗГД	0.60	130	0.10	0.10	50	
2	2.6	Лісові культури 8ВП2ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.05			
3	0.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				2	СЗГД	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
4	0.2	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	71	19	24	7	3	СЗГД	0.60	140	0.03	0.03	60	
5	2.0	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	41	19	20	5	1	СЗГДС	0.70	170	0.34			
6	0.3	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	5	3	4	2	2	СЗГДС	0.60	20	0.01			
7	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	1.1	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	71	19	22	7	3	СЗГДС	0.60	140	0.15	0.15	60	
9	1.3	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	130	0.17			
10	5.2	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження	1	СЗ	24	9	10	3	1	В2ДС	0.80	95	0.49			Проріджування 20%
11	3.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1А	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
12	1.7	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	130	0.22			
13	1.6	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	140	0.22			

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
14	1.5	5БП5ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	30	12	14	4	3	СЗГДС	0.60	75	0.11			
15	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%														
16	2.2	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	71	21	28	6	2	В2ДС	0.60	240	0.53	0.53	80	
17	2.7	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження		1 БП	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	130	0.35			
18	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
19	7.3	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ БП	61 61	19 19	22 24	7	3	СЗГД	0.70	200	1.46	1.02 0.44	70 60	
20	5.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	41	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	180	0.90			
21	7.2	8БП2ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ	71 71	19 18	22 20	7	3	СЗГДС	0.60	150	1.08	0.86 0.22	60 60	
22	0.7	10БП БП - вегетативного походження		1 БП	81	20	24	8	3	В2ДС	0.60	160	0.11	0.11	60	
23	2.6	8БП1СЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 БП СЗ ВЛЧ	81 81 81	19 20 18	22 28 20	8	3	В2ДС	0.60	140	0.36	0.28 0.04 0.04	60 80 60	
24	3.0	5СЗ5БП Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	66 66	22 21	28 22	6	1	А2С	0.60	190	0.57	0.28 0.29	80 50	
25	5.1	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	66	22	24	6	1	А2С	0.70	300	1.53	1.53	80 Прохідна рубка 10%	

Хорошівське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%

37 0.4 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний38 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа зарослаРозрубання
квартальних просік39 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільнийРазом по кварталу
70.5

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	Лісові культури 10СЗ+ВП У виділі дрібні галявини	1	СЗ	61	19	24	5	2	В2ДС	0.60	210	0.17			
2	2.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	61	19	24	5	2	В2ДС	0.60	210	0.53			
3	1.1	Рідколісся 10СЗ Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Цільова порода - СЗ		СЗ	61	19	24		2	В2ДС	0.10	40	0.04		Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
4	1.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	61	20	26	5	2	В2ДС	0.40	150	0.15			
5	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	61	20	26	5	2	В2ДС	0.50	200	0.20			
6	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	10	3	3	С4ВЛЧ	0.50	20	0.03			
7	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
8	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
9	5.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	30	11	14					10	0.06			
10	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	11	14	4	3	С4ВЛЧ	0.50	60	0.04			
11	5.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ2ВПЗОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.95			
12	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	7.5	5ВЛЧ2ВПЗОС	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	1.13			

Хорошівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

квартальних просік

25 0.6 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

Разом по кварталу

50.0

Хорошівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7 1.9	5БП3ОС2ВЛЧ	1 БП 41 18 22 5 2 СЗГДС 0.70 170 0.32 БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
8 6.3	5БП3ОС2ВЛЧ	1 БП 56 18 22 5 3 СЗГДС 0.60 150 0.95 БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
9 0.9	5БП3ОС2ВЛЧ	1 БП 56 18 22 5 3 СЗГДС 0.60 140 0.13 БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
10 1.9	Галявина	ВЛЧ Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки							2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
11 3.5	7ВЛЧ2БП1ОС	1 ВЛЧ 40 17 18 4 2 С4ВЛЧ 0.70 150 0.53 ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна														
12 1.7	7ВЛЧ2БП1ОС	1 ВЛЧ 40 17 18 4 2 С4ВЛЧ 0.70 150 0.26 ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
13 2.0	Галявина	ВЛЧ Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки							2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
14 4.6	5ВЛЧ4ВП1ОС	1 ВЛЧ 51 17 22 5 3 С4ВЛЧ 0.70 160 0.74 ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														

Разом

22.8

Житомирська область
Житомирське обласне комунальне підприємство "Житомироблагроліс"
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2023 року

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
67	0.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	1				1	В2ДС	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
68	1.3	Лінія електромережі Ширина - 65 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
69	3.3	Лісові культури 6ВП2ВЛЧ10С1ГЗ ВЛЧ,ОС,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.03			
70	2.9	6ВП2ГЗ1ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га		1 БП ГЗ ВЛЧ ОС	70 40 70 70	27 16 22 26	36 18 26 36	7	1	С4ВЛЧ	0.40	130	0.38	0.22 0.08 0.04 0.04	40 10 60 5	
71	2.1	10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	70	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	320	0.67	0.67	60	
77	2.7	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ВП ВЛЧ	2 2	1			2	С4ВЛЧ	80 0.20	5	0.01			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
78	0.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.50	10				
79	0.6	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ВП ОС	75 75 70	24 26 26	30 32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.14	0.08 0.03 0.03	60 50 5	
80	1.7	4ВЛЧ3ОС2ВП1ДЗ+ГШЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ	18	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	100	0.17			
81	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб ВЛЧ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
82	0.5	8ОС2ВЛЧ		1 ОС	30	18	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.60	150	0.08			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС, ВЛЧ - вегетативного походження																
83	0.1	Рілля														
В користуванні інших організацій або громадян																
84	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		9ВЛЧ1БП+ДЗ+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	85	25	32	8	2	С4ВЛЧ	0.50	240	0.26	0.23	65	
		БП			80	26	32							0.03	40	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
85	0.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.07			
ВЛЧ - вегетативного походження																
86	1.6	9ВЛЧ1БП+ОС+ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	60	22	30	6	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.29	0.26	60	
		БП			60	24	30							0.03	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
87	0.7	8ВЛЧ1ОС1БП+ЯЗ	1	ВЛЧ	30	13	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	120	0.08			
88	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		Лісові культури	1	БП	5	3	2	2	1	С3ГД	0.70	10	0.01			
		8ВП2ВЛЧ+ГЗ														
ВЛЧ - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
89	2.7	Незімкнуті лісові культури														
		10БП		БП	2				1	С3ГД	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
Доповнення лісових культур																
90	1.5	6ГЗ3БП1ДЗ+ОС	1	ГЗ	70	18	18	7	3	С3ГД	0.50	130	0.20	0.12	10	
		БП			70	25	30							0.06	60	
		ДЗ			70	21	24							0.02	50	
БП - вегетативного походження																
Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га																
Разом																
26.0																

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5	0.8	Лісові культури 3ДЗ7ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	2	2	2	4	ВЗДС	0.70	10	0.01		Освітлення 20%	
6	2.0	Лісові культури 6СЗ2ОС1ВП1ДЗ ОС, ДЗ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ОС ВП ДЗ	80 80 80 60	26 26 25 21	36 36 32 24	6	1	ВЗДС	0.40	200	0.40	0.24 0.08 0.04 0.04	75 5 40 50	
7	2.6	4ОС2СЗ2ДЗ1ВП1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ОС СЗ ДЗ ВП ВЛЧ	65 65 65 65 65	28 27 21 25 22	36 36 26 32 28	8	1А	ВЗДС	0.50	230	0.60	0.24 0.12 0.12 0.06 0.06	5 80 50 50 50	
8	5.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
9	1.5	8СЗ2ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ВП	85 65	26 23	36 28	7	1	ВЗДСА	0.40	190	0.29	0.23 0.06	80 60	
10	1.3	4ВП2СЗ2ОС1ДЗ(70)1ДЗ(30) Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Репрезентативна ділянка	1	ВП СЗ ОС ДЗ ДЗ	70 70 70 70 30	23 27 25 24 14	26 36 32 36 16	7	1	ВЗДСА	0.60	210	0.27	0.11 0.05 0.05 0.03 0.03	50 75 10 50 50	
11	5.1	4ОС2ВП2СЗ1ВЛЧ1ДЗ ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС ВП СЗ ВЛЧ ДЗ	70 70 70 70 70	27 25 25 24 23	36 32 32 28 26	8	1	ВЗДС	0.50	230	1.17	0.47 0.23 0.23 0.12 0.12	5 60 70 60 40	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	4.5	Лісові культури 6ВП2ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	45	20	22	5	1А	ВЗДС	0.90	250	1.13		Прохідна рубка 10%	
14	1.2	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ЯЗ+ГЗ+ОС БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.36	0.32 0.04	65 40	
15	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	1.1	6ВЛЧ3ВП1ОС БП ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	240	0.26	0.15 0.08 0.03	60 60 10	
17	0.4	7ВП3ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	70	24	32	7	2	С2ГДС	0.40	140	0.06	0.04 0.02	60 60	
18	0.9	7ВЛЧ2ВП1СЗ БП СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.20	0.14 0.04 0.02	55 55 70	
19	1.0	5ВЛЧ4ВП1ДЗ+ЯЗ+ОС БП ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	85	24	32	8	2	С3ГД	0.60	230	0.23	0.12 0.09 0.02	60 50 40	
20	1.3	4ДЗ3ВП2ВЛЧ1ОС+ЯЗ+ГЗ БП ВЛЧ ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	85	23	32	6	2	С3ГД	0.60	240	0.31	0.13 0.09 0.06 0.03	50 50 60 5	
21	0.6	9ВП1ВЛЧ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.13			
22	1.9	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	21	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.50	160	0.30			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
У виділі дрібні болота																
23	1.0	8ВЛЧ2БП+ЯЗ+ГЗ		1 ВЛЧ БП	85 85	23 25	30 32	8	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.24	0.19 0.05	60 50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
24	0.9	5ВЛЧ5БП+ОС+ДЗ+ГЗ		1 ВЛЧ БП	80 80	23 25	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.30	110	0.10	0.05 0.05	60 60	
БП - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
25	2.5	Незімкнуті лісові культури 6С34БП		С3	1				1	С3ГДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
26	1.8	Зруб		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
27	2.2	Лісові культури 10С3+БП		1 С3	42	20	24	4	1А	В2ДС	0.70	290	0.64			Прохідна рубка 5%
Сухостій С3 5 0.01																
28	0.1	Біогалявина		С3					1	В2ДС						
29	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10С3		С3					1	В2ДС						
С3 40 18 22 5																
30	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10С3		С3					1	В2ДС						
С3 40 18 22 5																
31	0.4	6ВЛЧ3БП1ГЗ+С3		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	180	0.07			
ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження																
32	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		С3	1				1	В3ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
33	0.3	5БП4ВЛЧ1С3		1 БП	40	19	22	4	1А	В3ДСА	0.60	150	0.05			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
34	0.7	9ВЛЧ1ЯЗ+БП		1 ВЛЧ ЯЗ	55 55	22 24	26 28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.19	0.17 0.02	55 60	
ВЛЧ - вегетативного походження																

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	5.3	8ВЛЧ(60)2ВЛЧ(40)+ДЗ+БП+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	24	32	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	1.22	0.98	60	
		ВЛЧ		ВЛЧ	40	20	22							0.24	65	
		ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження														
36	0.6	6ВЛЧ(60)4ВЛЧ(40)+БП+ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	22	28	6	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.13	0.08	65	
		ВЛЧ		ВЛЧ	40	18	20							0.05	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
37	0.5	6ВЛЧ2ОС2ДЗ+ЯЗ+БП+ЛПД	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.10	0.06	60	
		ОС		ОС	60	24	28							0.02	10	
		ДЗ		ДЗ	90	23	40							0.02	35	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
38	3.5	Лісові культури 5БП3ВЛЧ2ОС	1	БП	4	1.5		2	1	С3ГД	0.50	10	0.04			
		ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
39	2.2	4ДЗ2ВЛЧ2ЯЗ1БП1ГЗ+ЛПД	1	ДЗ	90	23	44	6	2	С3ГД	0.40	160	0.35	0.13	45	
		ВЛЧ		ВЛЧ	90	25	36							0.07	50	
		ЯЗ		ЯЗ	90	25	36							0.07	65	
		БП		БП	90	25	36							0.04	40	
		ГЗ		ГЗ	70	20	22							0.04	10	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
40	3.4	5ВЛЧ(75)2БП2ВЛЧ(40)1ЯЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	75	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	280	0.95	0.47	60	
		БП		БП	75	26	36							0.19	40	
		ВЛЧ		ВЛЧ	40	20	22							0.19	60	
		ЯЗ		ЯЗ	75	27	36							0.10	60	
		ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
41	0.3	Болого Низинне, рослинність - осокова														
42	2.2	6ВЛЧ2БП1ЯЗ1ОС+ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	20	14	16	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	130	0.29			
		ВЛЧ,БП,ЯЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
43	0.3	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	30	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.80	180	0.05			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
44	1.2	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	1				1	С3ГД	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
45	4.0	4БП4ВЛЧ1ДЗ1ГЗ+ОС+ЯЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ ГЗ	70 70 110 40	26 23 25 18	32 28 40 20	7	1	СЗГД	0.60	230	0.92	0.37 0.37 0.09 0.09	60 60 20 10	
БП, ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																
46	1.8	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	1					2 С4ВЛЧ		80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
47	0.6	8ВЛЧ1БП1ОС+ДЗ ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Захисна реміза	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С2ГД	0.80	270	0.16			
48	1.1	7ВЛЧ3БП+ОС ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.22			
49	0.6	Зруб Природне поновлення 10ОС, 1 років, висота - 0.2 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
50	0.6	Лінія електромережі Ширина - 65 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
51	1.6	4БП3ОС2ДЗ1ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний	1	БП	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.32			
52	1.5	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ОС1БП, 3 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
53	1.7	5ВЛЧ(40)3БП2ВЛЧ(60)+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	40	21	24	4	1Б	С4ВЛЧ	0.60	200	0.34			
54	3.0	3ДЗ2ВЛЧ2БП2ГЗ1ОС+КЛГ+ЛПД	1	ДЗ ВЛЧ БП ГЗ ОС	85 75 70 50 70	23 23 25 18 26	40 36 32 20 36	6	2	СЗГД	0.50	170	0.51	0.16 0.10 0.10 0.10 0.05	50 50 40 10 5	
ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 15 куб.м/вид.																

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний																
55	1.0	8ВЛЧ2ЯЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	22	24	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	280	0.28			
56	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
57	1.5	8ВЛЧ1ЯЗ1БП+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ ЯЗ БП	70 70 70	24 27 25	32 32 36	7	2	С3ГД	0.50	210	0.32	0.26 0.03 0.03	60 60 40	
58	1.5	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 5ВЛЧ5ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	2 2	1			1	С3ГД	80 0.20	5	0.01		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
59	0.9	7ВЛЧ1ОС1ВП1ЛПД+КЛГ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ОС БП ЛПД	70 70 70 60	26 28 27 22	32 36 36 26	7	1	С3ГД	0.50	230	0.21	0.15 0.02 0.02 0.02	60 5 50 40	
60	0.4	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 8ЯЗ2БЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП ЯЗ	2 2	1			1	С3ГД	80 0.40	5			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
61	0.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	35	18	20	4	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.18			
62	1.9	9ВЛЧ1БП+ДЗ+ЯЗ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ БП	85 80	23 25	30 36	8	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.29	0.26 0.03	50 50	
63	1.1	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
64	1.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення		БП	5				1	С4ВЛЧ	50				Освітлення в нез. лісових культурах 25%	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Аркуш 11
Квартал 1

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повноцінна	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

137.2

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
1	4.3	4ДЗ2БП2ОС1ВЛЧ1ГЗ+КЛГ	1	ДЗ	85	24	28	6	2	СЗГД	0.60	240	1.03	0.41	50			
					85	27	30							0.21	50			
					70	27	36							0.21	5			
					70	23	28							0.10	60			
					60	19	20							0.10	10			
ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																		
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова																
3	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
4	2.4	6ВЛЧ2БП2ОС+ГЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	140	0.34					
5	2.6	7ВЛЧ3БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.78	0.55	60			
					70	26	32							0.23	60			
6	1.3	4БП3ВЛЧ1ДЗ1ОС1ГЗ	1	БП	65	25	32	7	1А	С4ВЛЧ	0.60	220	0.29	0.11	60			
					65	23	32							0.09	60			
					65	23	28							0.03	50			
					65	26	36							0.03	5			
					60	20	20							0.03	15			
ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																		
7	3.1	5ОС2БП1ВЛЧ1ДЗ1ГЗ	1	ОС	70	28	36	8	1А	СЗГД	0.50	200	0.62	0.32	5			
					70	26	32							0.12	40			
					70	23	28							0.06	60			
					70	22	28							0.06	60			
					50	17	18							0.06	10			
ОС, ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС																		
8	1.9	Зруб Природне поновлення Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см	1	СЗ	7БП2ВЛЧ1ОС, 1 років, висота - 0.2 м, 5.0 тис.шт/га					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133	
9	6.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7БП2ВЛЧ1ОС Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні болота	1	БП	17	8	10	3	1А	С5ВЛЧ	0.50	40	0.26					

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
11	0.5	Лісові культури 5ВЛЧ4ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВЛЧ	12	4	4	3	2 С4ВЛЧ	0.70	30	0.02				
12	1.0	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ВП		4			1 С4ВЛЧ	80					Освітлення в нез. лісових культурах 30%	
13	1.0	6ОС2ВП1ДЗ1ВЛЧ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		ОС	70	27	36	8	1 СЗГДС	0.60	270	0.27	0.16	5		
				ВП	70	25	32						0.05	50		
				ДЗ	70	22	26						0.03	50		
				ВЛЧ	70	22	26						0.03	60		
14	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	75	25	32	7	2 С4ВЛЧ	0.60	260	0.73	0.51	60		
				ВП	75	26	36						0.15	50		
				ОС	75	27	36						0.07	5		
15	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	20	24	4	1 С4ВЛЧ	0.80	260	0.57				
16	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
17	9.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ГЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80 У виділі тренувальна пробна площа		1 ВЛЧ	65	25	32	7	1 С4ВЛЧ	0.60	270	2.65	2.65	60		
18	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3ДЗ1Я31ГЗ+ОС+ВП		1 ВЛЧ	70	24	28	7	2 С4ВЛЧ	0.60	220	0.79	0.39	60		
				ДЗ	70	24	32						0.24	60		
				ЯЗ	70	26	32						0.08	60		
				ГЗ	50	16	18						0.08	10		

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід															
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами																	
1	6.5	4ВЛЧ2ДЗ2БП1СЗ1ГЗ	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	СЗГДС	0.50	190	1.24	0.50	50																
				ДЗ	60	22	28							0.25	50																
				БП	70	25	30							0.25	40																
				СЗ	70	26	32							0.12	85																
				ГЗ	40	19	22							0.12	10																
ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																															
2	3.1	4ВП2СЗ2ВЛЧ2ДЗ	1	БП	70	25	32	7	1	СЗГДС	0.60	210	0.65	0.26	50																
				СЗ	70	25	32							0.13	90																
				ВЛЧ	70	21	26							0.13	60																
				ДЗ	50	19	24							0.13	50																
				Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																											
3	0.9	Лісові культури ЗСЗ6БП1ДЗ	1	СЗ	9	2	2	2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01			Освітлення 30%															
														БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																	
4	0.7	7СЗ2ДЗ1ОС+БП	1	СЗ	90	26	30	7	1	ВЗДС	0.60	310	0.22	0.16	80																
				ДЗ	70	21	26							0.04	50																
				ОС	70	25	32							0.02	10																
				ДЗ													10	0.01													
				Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																											
5	0.5	Лісові культури 7ДЗ3БП	1	ДЗ	75	24	28	5	1	С2ГДС	0.70	280	0.14			Вибіркова санітарна рубка															
														БП - природного походження Сухостій																	
														Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																	
6	1.4	Лісові культури ЗСЗ7БП	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01			Освітлення 50%															
														БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас																	
7	1.4	Лісові культури 4СЗ6БП	1	СЗ	9	2	2	2	2	ВЗДС	0.90	10	0.01			Освітлення 40%															
														БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																	
8	7.2	6ДЗ1СЗ1БП1ОС1ВЛЧ+ГЗ	1	ДЗ	85	25	28	6	1	СЗГД	0.70	280	2.02	1.22	60	Вибіркова санітарна рубка															
				СЗ	85	26	32							0.20	75																
				БП	85	26	32							0.20	40																
				ОС	85	26	36							0.20	5																

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		ВЛЧ	85	23	26							0.20	60	
9	0.5	Лісові культури 6СЗ3БП1ОС+ВЛЧ+ГЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	18	8	10	2	1	С2ГДС	0.90	90	0.05			Прочищення 20%
10	3.9	6ВП2ВЛЧ2ОС	1	БП	18	9	10	3	1А	С2ГДС	0.70	60	0.23			
11	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
12	2.0	Лісові культури 4СЗ4БП1ОС1ДЗ БП, ОС, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	11	2	2	2	1	С3ГДС	0.80	10	0.02			Прочищення 20%
13	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
14	1.1	6ВП3ДЗ1СЗ	1	БП	20	8	10	3	1	С3ГДС	0.50	40	0.04			
15	1.3	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	2	2	2	1	С3ГДС	0.90	10	0.01			Освітлення 50%
16	0.5	Лісові культури 3СЗ7БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5		2	1	С3ГДС	0.90	10	0.01			Освітлення 50%
17	1.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	С3ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
18	2.4	5СЗ(95)ЗБП2СЗ(40)+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	25	36	7	2	С3ГДС	0.30	110	0.26	0.13	85	
				БП	95	22	26							0.08	50	
				СЗ	40	16	20							0.05	60	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	0.5	6С34БП Підріст 10С3, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	40	13	16	3	2	А3С	0.60	120	0.06			
20	1.6	7ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВП	15	7	8	3	3	С5ВЛЧ	0.60	40	0.06			
21	2.3	Лісові культури 6ВП3ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	ВП	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	40	13	16					10	0.02			
22	1.6	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 10ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	3				2	СЗГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ВП	2	0.5					0.40	5	0.01			
23	1.6	Лісові культури ЗДЗ6ВП1СЗ ВП,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	8	1		2	2	СЗГДС	0.80	10	0.02		Освітлення 30%	
24	1.8	5ОС3ВП2ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ОС	18	10	12	3	1В	СЗГДС	0.70	70	0.13			
25	0.6	5ВП3ОС1ДЗ(85)1ДЗ(65) Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	85	23	28	8	2	ВЗДС	0.40	140	0.08	0.04	40	
				ОС	60	23	32							0.02	10	
				ДЗ	85	23	28							0.01	60	
				ДЗ	65	20	24							0.01	50	
26	0.9	Лісові культури 10С3+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	26	6	1	В2ДС	0.60	290	0.26	0.26	80	
27	0.2	Лісові культури 10С3+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	26	6	1	В2ДС	0.60	310	0.06	0.06	80	
28	0.8	6С32ДЗ1ВП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	80	28	36	6	1А	ВЗДС	0.40	190	0.15	0.08	80	
				ДЗ	70	19	20							0.03	40	
				ВП	80	25	32							0.02	50	
				ОС	70	25	32							0.02	5	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
29	0.8	6Д32ВП2ВЛЧ+ОС	1	ДЗ	60	21	24	4	1	СЗГД	0.70	230	0.18			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
30	0.2	7Д33ВП	1	ДЗ	25	9	12	3	2	В2ДС	0.50	50	0.01			
31	1.5	Лісові культури 6С34ВП	1	СЗ	10	3	4	2	1	ВЗДС	0.90	20	0.03		Освітлення 30%	
ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
32	7.3	ЗВПЗВЛЧ2ДЗ1СЗ1ОС	1	ВП	65	24	30	7	1	ВЗДС	0.50	190	1.39	0.41	60	
ВЛЧ 65 23 28 0.42 60																
ДЗ 65 22 28 0.28 60																
СЗ 65 28 32 0.14 80																
ОС 65 27 36 0.14 5																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70																
33	0.7	6Д32ВП2ВЛЧ	1	ДЗ	60	21	24	4	1	СЗГД	0.70	230	0.16			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
34	0.6	Лісові культури 8ВП2СЗ	1	ВП	9	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
Якість лісових культур - 2 клас																
35	0.4	9С31ВП	1	СЗ	95	23	28	7	2	СЗГДС	0.40	190	0.08	0.07	75	
ВП 95 24 26 0.01 60																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
36	7.3	5Д32ВП1ОС1ВЛЧ1СЗ	1	ДЗ	60	20	26	4	2	ВЗДС	0.70	230	1.68			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
37	1.3	10ВЛЧ+ДЗ+ВП	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	290	0.38	0.38	65	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
38	0.6	9ВП1СЗ+ДЗ	1	ВП	60	25	28	6	1А	ВЗДС	0.50	160	0.10	0.09	50	
СЗ 70 24 28 0.01 80																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
39	0.4	6Д32ВЛЧ1ОС1ВП+СЗ	1	ДЗ	80	24	28	5	2	С2ГДС	0.60	240	0.10			
ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
40	4.1	5Д32ВП1ОС1ВЛЧ1СЗ+ГЗ	1	ДЗ	70	23	28	5	1	СЗГД	0.60	250	1.03			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
41	0.5	5ВП2ДЗ3С1ВЛЧ+ОС	1	ВП	60	24	26	6	1А	С2ГДС	0.60	210	0.11	0.06	50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	60	20	24							0.02	60	
				СЗ	60	25	32							0.02	80	
				ВЛЧ	60	21	26							0.01	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
42	1.5	Болото Низинне, рослинність - очеретяна, заростання - ВРК, 30%														
43	3.3	5ВП3ВЛЧ1ДЗ1ОС		1 БП	70	25	32	7	1	СЗГД	0.60	220	0.73	0.37	50	
				ВЛЧ	70	23	28							0.22	60	
				ДЗ	70	21	24							0.07	50	
				ОС	70	24	32							0.07	5	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
44	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
45	0.9	5ДЗ2ВП1ОС1СЗ1ВЛЧ+ГЗ		1 ДЗ	80	23	30	5	2	СЗГД	0.50	200	0.18			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
46	3.0	Лісові культури 9ВП1СЗ+ДЗ		1 БП	9	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.03			
		Якість лісових культур - 3 клас														
47	10.0	5ВП2ОС2ДЗ1ВЛЧ+ГЗ+СЗ		1 БП	85	25	28	8	1	ВЗДС	0.50	180	1.80	0.90	50	
				ОС	85	26	36							0.36	5	
				ДЗ	70	21	26							0.36	40	
				ВЛЧ	85	23	26							0.18	60	
		ОС - вегетативного походження														
48	0.7	6ВЛЧ2ВП2ОС		1 ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.15	0.09	60	
				БП	70	24	30							0.03	60	
				ОС	70	25	32							0.03	5	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
49	1.0	Зруб		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
		Природне поновлення 5ВП2ОС2ВЛЧ1ДЗ, 2 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
50	0.2	5ВЛЧ5БП		1 ВЛЧ	20	10	14	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	80	0.02			
51	3.0	Лісові культури 4ДЗ(70)3ДЗ(40)2ОС1ВП		1 ДЗ	70	21	28	5	2	С2ГДС	0.70	240	0.72			
		ДЗ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
52	1.9	Лісові культури 6СЗ2БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.40	200	0.38	0.22	80		
				БП	80	25	26							0.08	40		
				ДЗ	80	19	22							0.04	60		
				ОС	80	27	36							0.04	5		
ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
53	15.2	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ	1	БП	70	23	26	7	1	СЗГДС	0.60	210	3.19	1.59	60		
				ОС	70	26	32							0.64	20		
				ДЗ	70	22	26							0.64	40		
				ВЛЧ	70	22	26							0.32	60		
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																	
54	1.0	Лісові культури 6БП2ВЛЧ1ОС1ЛПД ВЛЧ,ОС,ЛПД - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Захисна реміза, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги	1	БП	7	3	4	2	1	СЗГД	0.80	10	0.01				
55	2.3	7ВЛЧ1ДЗ1БП1ОС	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.53	0.38	60		
				ДЗ	70	24	32							0.05	40		
				БП	70	24	26							0.05	50		
				ОС	70	25	32							0.05	5		
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																	
56	1.0	5СЗ2ДЗ2БП1ОС	1	СЗ	80	27	36	6	1	ВЗДС	0.50	220	0.22	0.12	80		
				ДЗ	50	20	24							0.04	50		
				БП	70	25	32							0.04	40		
				ОС	70	25	36							0.02	5		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
57	2.7	7БП2ВЛЧ1ДЗ+ОС	1	БП	65	26	32	7	1	ВЗДС	0.70	250	0.68	0.47	60		
				ВЛЧ	65	23	28							0.14	60		
				ДЗ	65	23	32							0.07	40		
БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																	
58	0.3	8ВЛЧ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	25	12	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	90	0.03				
59	0.6	5ВЛЧ3ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.80	240	0.14				

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги

67 0.7 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.3 км, стан задовільний68 0.1 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа зарослаРозчищення
квартальних просік69 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа чистаРазом
123.3Разом по кварталу
138.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	5ВЛЧ3ОС2БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	40	18	22	4	1А	СЗГДС	0.70	200	0.10			
2	1.9	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас	СЗ		1				1	СЗГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
			ДЗ		75	25	32					50	0.10			
3	1.6	6ДЗ2БП1ОС1ГЗ+ЛПД ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	75	23	32	4	2	С2ГД	0.50	170	0.27			
4	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ОС2БП1ВЛЧ+ДЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ОС	35	18	24	6	1В	С4ВЛЧ	0.50	140	0.07	0.05	25	
				БП	35	19	24							0.01	60	
				ВЛЧ	35	14	16							0.01	60	
5	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
6	0.4	Біогалявина Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	СЗ						1	СЗГДС						
7	7.0	4ДЗ2ОС2БП2ГЗ+ВЛЧ ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ДЗ	80	24	28	4	2	С2ГДС	0.60	200	1.40			
				ОС								15	0.11			
8	0.6	8ВЛЧ1БП1ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	70	23	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.14	0.12	60	
				БП	70	25	28							0.01	60	
				ДЗ	70	23	32							0.01	40	
9	1.6	7БП2ВЛЧ1ДЗ+ОС+ГЗ Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	БП	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.37	0.26	60	
				ВЛЧ	65	21	24							0.07	50	
				ДЗ	65	21	28							0.04	50	
11	0.4	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
12	1.4	10ВЛЧ+БП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.27			
13	0.6	7ВЛЧ2ОС(45)1БП+ГЗ+ОС+ЯЗ	1	ВЛЧ	45	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.11			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ, ОС, ВП - вегетативного походження
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги

14	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
15	0.7	7ВЛЧ2ГЗ1ВП+ДЗ+ОС ГЗ - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ ГЗ ВП	60 45 60	23 16 25	28 18 32	6	1	С4ВЛЧ	0.50	160	0.11	0.08 0.02 0.01	60 10 50	
16	11.0	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 6ДЗ2ОС2ГЗ+ВЛЧ+ВП ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: змієїд, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	80	26	32	4	1	С2ГДС	0.70	290	3.19			
17	0.7	6БП3ОС1ВРВ+ДЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВП	30	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.50	110	0.08			
18	14.0	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 6ДЗ2ОС2ВП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: шуліка чорний, жук-олень, розміщення нерівномірне У виділі тренувальна пробна площа, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ДЗ	85	26	32	4	1	С2ГД	0.50	220	3.08			
19	1.1	Лісові культури 7СЗЗВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги, Захисна реміза	1	СЗ	50	21	24	4	1А	С2ГД	0.90	290	0.32			
20	0.4	Сіножать суходільна, Урожайність 0.7 т/га, середньої якості, заростання ОС 20 %, В користуванні інших організацій або громадян Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
21	3.0	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	2				2	С2ГДС		85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Якість лісових культур - 2 клас Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ДЗ	30	14	16					10	0.03		культур	
22	0.4	5БПЗВЛЧ1ОС1ДЗ		1 БП ВЛЧ ОС ДЗ	70 70 70 80	27 24 28 25	32 28 36 32	7	1 С4ВЛЧ		0.40	160	0.06	0.02 0.02 0.01 0.01	40 60 5 50	
		БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
23	2.8	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 6БПЗОС1ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ДЗ		5			1 С3ГД		50					Освітлення в нез. лісових культурах 60% Доповнення лісових культур
24	5.0	5БП4ОС1ДЗ		1 БП ОС ДЗ	60 60 60	24 25 24	26 32 30	6	1А С2ГД		0.70	290	1.45	0.72 0.58 0.15	60 5 60	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
25	3.6	7БП2ДЗ1ОС БП, ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 БП	45	20	24	5	1 С3ГДС		0.70	170	0.61			
26	0.4	6ДЗЗОС1БП Сухостій Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ДЗ ОС	80	25	32	4	1 С3ГД		0.50	230 15	0.09 0.01			
27	0.2	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
28	1.2	Лісові культури 8ДЗ1ВП1ОС+ЛПД ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі обладнане місце відпочинку, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ДЗ	80	24	30	4	2 С2ГД		0.70	320	0.38			
29	0.2	Біогалявина Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ДЗ					2 С2ГД							
30	0.3	Лісові культури		1 БП	42	16	16	5	1 С2ГД		0.80	170	0.05			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
6БП3ОС1ДЗ+ВЛЧ+ВРВ																	
ОС - природного походження																	
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги, Захисна реміза																	
31	0.1	Лісові культури 5ДЗ3ВП2ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	42	10	12	4	3	С2ГД	0.90	120	0.01				
ОС - природного походження																	
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги, Захисна реміза																	
32	1.1	4ДЗ4ВП2ОС+ВЛЧ+ГЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ ОС	80	26	36	4	1	С2ГД	0.50	210 15	0.23 0.02				
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
33	0.4	Болото Низинне, рослинність - очеретяна, заростання - ВРК, 30%															
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
34	0.2	Біогалявина	ДЗ							1		С3ГД					
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
35	0.2	Біогалявина	ДЗ							2		С2ГД					
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
36	1.7	Лінія електромережі Ширина - 34 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста															
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
37	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний															
Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
38	0.3	Просіка квартална Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла															
Розчищення кварталних просік																	
Разом по кварталу 66.0																	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
13	1.3	10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.80	240	0.31			
14	1.6	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.40	0.40	60	
15	1.3	Лісові культури 5ВП4ОС1ВЛЧ+ДЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	60	0.08			
16 4.6 Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
17	3.8	8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ	70 70 70	23 23 26	28 30 36	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.61	0.49 0.06 0.06	60 60 50	
18	5.7	5ДЗ2ВЛЧ1ЯЗ1ВП1ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	80	26	32	5	1	СЗГД	0.60	240	1.37			
19 4.6 Болото Низинне, рослинність - осокова Репрезентативна ділянка																
20	1.7	8ВЛЧ2ВП+ЯЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	70 70	25 26	32 32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	260	0.44	0.35 0.09	60 50	
21	4.1	6ОС3ВП1ВЛЧ+ЯЗ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	17	6	8	3	4	С4ВЛЧ	0.70	50	0.21			
22	0.7	8ОС1ВЛЧ1ВП ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захисна реміза	1	ОС	22	12	14	5	1	СЗГД	0.70	110	0.08			
23	1.8	5ВП4ВЛЧ1ДЗ+ГЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП ВЛЧ ДЗ	70 70 70	26 23 22	32 28 28	7	1	СЗГД	0.60	230	0.41	0.21 0.16 0.04	60 60 50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
25	3.9	6ВП4ВЛЧ+ОС+ЯЗ+ГЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП ВЛЧ	70 70	25 24	30 28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.70	0.42 0.28	50 60	
26	1.0	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ+ГЗ ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ВП ОС ДЗ	65 65 65 65	22 24 25 23	26 28 32 28	7	2	СЗГД	0.50	180	0.18	0.10 0.04 0.02 0.02	50 50 5 50	
27	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	4.6	4ВЛЧ3ОС2ВП1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	16	6	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	40	0.18			
29	2.1	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
30	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
31	2.0	Лісові культури 6ВП3ОС1ВЛЧ ОС, ВЛЧ - природного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	8	3	4	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
32	2.3	4ВЛЧ2ДЗ2ВП2ОС ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ДЗ ВП ОС	70 70 70 70	24 25 26 26	28 30 30 32	7	1	СЗГД	0.60	250	0.58	0.22 0.12 0.12 0.12	60 50 50 5	
33	4.0	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 6ОС3ВП1ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ ОС	3 3	3 3			1	СЗГД	50 0.70					Освітлення в нез. лісових культурах 80%
34	1.0	6ВЛЧ2ВП1ОС1ВРБ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	110	0.11			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Повнота насадження нерівномірна

35 0.5 10ВЛЧ 1 ВЛЧ 25 14 16 4 1 С4ВЛЧ 0.70 110 0.06
ВЛЧ - вегетативного походження

36 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

37 0.1 Просіка квартална
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просікРазом по кварталу
70.0

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%																
15	2.1	30С2ЯЗ2ДЗ1ГЗ1БП1ВЛЧ+КЛГ	1	ОС	80	28	36	8	1	СЗГД	0.50	200	0.42	0.14	10	
				ЯЗ	80	27	32							0.08	60	
				ДЗ	80	23	28							0.08	60	
				ГЗ	60	18	18							0.04	10	
				БП	70	25	30							0.04	40	
				ВЛЧ	60	23	28							0.04	40	
ОС, ГЗ, БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
16	1.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
17	0.5	6ВЛЧ2БП1ДЗ1ОС+ЯЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50																
18	2.5	6ВЛЧ1ВП1ОС1ДЗ1КЛГ+ГЗ	1	ВЛЧ	75	24	30	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.63	0.39	60	
				БП	75	26	32							0.06	50	
				ОС	75	27	36							0.06	5	
				ДЗ	75	24	32							0.06	60	
				КЛГ	75	24	28							0.06	40	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
19	3.6	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
20	1.5	Лісові культури	1	ВЛЧ	12	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.05			
5ВЛЧ4ВП1ОС ВП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
21	1.1	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
22	1.0	9ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	240	0.24	0.22	50	
				ГЗ	50	16	18							0.02	10	
ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження																
23	0.9	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
24	8.0	4ДЗ2ОС2ГЗ1БП1КЛГ+ВЛЧ+ЯЗ	1	ДЗ	80	25	28	5	1	СЗГД	0.60	220	1.76			
ОС, ГЗ - вегетативного походження																
25	0.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова													

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	2.3	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	10	5	6	2	1	СЗГД	0.70	30	0.07			
37	1.9	4БП3ОС2ВЛЧ1ДЗ+ЛПД БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 6БП4ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	13	14	4	2	С2ГД	0.60	100	0.19			
				БП	65	24	32					15	0.03			
38	4.2	4ДЗ3ВП2ОС1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ОС, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га	1	ДЗ	80	25	28	5	1	СЗГД	0.40	170	0.71		Вибіркова санітарна рубка	
				ОС								20	0.08			
39	0.4	10ДЗ+ВЛЧ+БП+ЛПД+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	80	25	30	5	1	С2ГД	0.60	260	0.10			
40	4.1	10ОС+БП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС	17	8	10	3	2	СЗГД	0.80	90	0.37			
41	0.3	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						
42	1.4	3ДЗ2ОС2БП2АКВ1КЛГ+ЛПД АКВ - вегетативного походження Підріст 5АКВ5ОС, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	70	24	28	5	1	СЗГД	0.40	140	0.20			
43	1.3	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	10	4	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.03			
44	1.7	Лісові культури 4БП5ОС1ДЗ ОС,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	СЗГД	0.90	20	0.03		Освітлення 25%	
45	1.1	3ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ1ЯЗ1ЛПД ГЗ,ОС,БП,ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ГЗ	60	20	22	7	2	СЗГД	0.60	220	0.24	0.09	15	
				ОС	70	26	36							0.05	5	
				ДЗ	70	24	32							0.02	50	
				БП	70	25	30							0.02	40	
				ВЛЧ	70	22	28							0.02	60	
				ЯЗ	70	26	32							0.02	60	
				ЛПД	70	23	28							0.02	40	
46	1.4	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	5	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
47	1.7	4БП3ВЛЧ3ОС	1	БП	70	25	28	7	1	СЗГД	0.50	200	0.34	0.14	50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ	70	23	26	0.10	60
ОС	70	26	36	0.10	5

БП, ВЛЧ - вегетативного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

54 0.6 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, стан задовільний

55 0.4 Просіка квартална
Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

Разом

90.3

Разом по кварталу

101.0

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	7БП2ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Захисна реміза	1	БП	30	14	16	4	1А	В2ДС	0.70	120	0.06			
2	0.7	Лінія електромережі Ширина - 70 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
3	2.9	8ВП1ОС1ВЛЧ+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	БП ОС ВЛЧ	70 70 70	28 26 23	32 36 28	7	1А	В2ДС	0.50	200	0.58	0.46 0.06 0.06	50 10 60	
4	0.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	58	26	30	5	1В	С2ГДС	0.60	320	0.19		Вибіркова санітарна рубка	
5	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+ДЗ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	6	7	8	3	1	С2ГДС	0.70	30	0.03			
6	0.6	6ВЛЧ4БП	1	ВЛЧ БП	75 75	22 26	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.16	0.10 0.06	60 50	
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	0.8	Лісові культури 10БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	1.5		2	1	С3ГДС	0.60	10	0.01			
9	0.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікос сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	58	24	30	5	1А	С2ГДС	0.30	150	0.09		Вибіркова санітарна рубка 2%	
10	0.7	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ БП - природного походження Сухостій	1	СЗ	58	26	30	5	1В	С2ГДС	0.60	320	0.22		Вибіркова санітарна рубка	
11	0.7	8ВП2ВЛЧ+ОС+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ВЛЧ	60 60	25 23	30 26	6	1А	С3ГДС	0.60	210	0.15	0.12 0.03	60 60	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	3.9	40СЗВПідЗ1ВЛЧ1ГЗ ОС,ВП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	ОС	10	7	8	2	2	СЗГД	0.70	30	0.12			
13	0.7	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВП ВЛЧ ОС	60 60 60	24 22 24	30 26 32	6	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.15	0.09 0.03 0.03	50 60 20	
14	4.6	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП ОС	60 60 60	24 25 24	28 32 32	6	1	С4ВЛЧ	0.60	240	1.10	0.77 0.22 0.11	60 50 10	
15	2.2	Лісові культури ЗСЗГЗ2ВП2ВЛЧ ГЗ,ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	60	26	36	5	1А	С2ГДС	0.40	110	0.24			
16	0.5	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	20	12	14	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.04			
17	2.9	ЗВПЗВЛЧ2ГЗ1ОС1ДЗ ВП,ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП ВЛЧ ГЗ ОС ДЗ	60 60 45 60 60	26 22 16 24 21	32 26 16 32 30	6	1	СЗГДС	0.50	150	0.44	0.14 0.13 0.09 0.04 0.04	50 60 10 5 40	
18	4.9	Лісові культури 4ВПЗВЛЧЗЛПД ВЛЧ,ЛПД - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	5	2		2	1	СЗГД	0.60	10	0.05			
19	2.1	4ВЛЧЗВП1ОС1ДЗ1ЛПД+СЗ+ГЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП ОС ДЗ ЛПД	75 75 75 75 50	23 25 26 22 18	28 32 36 28 20	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.38	0.15 0.11 0.04 0.04 0.04	50 45 5 40 40	
20	0.9	5ВЛЧЗВПідЗ1ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	21	26	5	1	С4ВЛЧ	0.40	130	0.12			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	1.2	10ВЛЧ+БП+ГЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.22			
22	3.6	Лісові культури 8СЗ1ВП1ВЛЧ+ГЗ БП,ВЛЧ - природного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	58	28	30	5	1Б	С2ГДС	0.50	270	0.97			
23	0.7	9ВЛЧ1ВП+АКБ+СЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.17			
24	6.1	6БП2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	25	11	12	4	2	В5БС	0.70	90	0.55			
25	5.4	3ВП2ВЛЧ2ОС2ДЗ1ЛПД ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	БП ВЛЧ ОС ДЗ ЛПД	80 80 80 60 60	26 23 27 22 17	32 28 36 26 20	7	1	С3ГД	0.50	190	1.03	0.30 0.21 0.21 0.21 0.10	45 60 5 50 40	
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	0.9	9ОС1ВЛЧ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	17	10	10	3	1	С3ГД	0.70	90	0.08			
28	1.1	4БП3ВЛЧ2ОС1ЛПД+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП ВЛЧ ОС ЛПД	70 70 70 40	24 22 25 16	30 28 36 18	7	1	С3ГД	0.40	140	0.15	0.05 0.05 0.03 0.02	50 60 5 30	
29	1.1	3ДЗ3ВЛЧ2ОС2БП+СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	80	23	30	5	2	С3ГД	0.50	200	0.22			
30	0.7	5ВЛЧ2БП2ДЗ1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП ДЗ ОС	70 70 70 70	23 25 24 26	28 32 32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.14	0.07 0.03 0.03 0.01	60 50 40 15	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	1.5	4БП2ВЛЧ2ДЗ2ОС+ЛПД+СЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ ОС	75 70 50 70	24 22 21 26	36 28 24 32	7	1	СЗГДС	0.30	110	0.17	0.08 0.03 0.03 0.03	20 5 40 5	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Захарачення загальне - 23 куб.м/вид.														
32	0.5	6ВЛЧ3БП1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	50	22	26	5	1А	С4ВЛЧ	0.60	200	0.10			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
33	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га														
34	1.4	Лісові культури	1	БП	6	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
		8БП2ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
35	1.7	7БП3ВЛЧ+ГЗ+ЯЗ+ДЗ+КЛГ	1	БП ВЛЧ	70 60	24 23	32 26	7	2	СЗГДС	0.60	200	0.34	0.24 0.10	40 60	
		БП - вегетативного походження Сухостій БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60														
36	2.9	4БП3ВЛЧ2ГЗ1ОС+ДЗ	1	БП	50	23	28	5	1	СЗГД	0.60	210	0.61			
		БП, ГЗ - вегетативного походження														
37	1.5	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
38	0.9	7ВЛЧ2БП1ГЗ+КЛГ	1	ВЛЧ БП ГЗ	65 65 60	24 25 20	28 30 22	7	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.21	0.15 0.04 0.02	60 50 10	
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
39	0.8	6БП3ВЛЧ1ДЗ+ОС+ГЗ+КЛГ	1	БП ВЛЧ ДЗ	60 60 60	25 24 22	32 30 28	6	1	СЗГДС	0.50	180	0.14	0.09 0.04 0.01	60 60 50	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
40	0.9	9ВЛЧ1БП+ГЗ+ОС	1	ВЛЧ БП	65 65	24 25	28 30	7	1	С4ВЛЧ	0.60	240	0.22	0.20 0.02	60 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
41	1.3	4ОС3ВЛЧ2БП1ЛПД+ДЗ+ГЗ+КЛГ	1	ОС	80	26	36	8	1	СЗГД	0.40	160	0.21	0.09	10	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ВЛЧ	70	23	28							0.06	60	
				БП	70	25	32							0.04	50	
				ЛПД	50	18	20							0.02	40	
		ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
42	1.0	5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.20	0.10	60	
				БП	70	25	32							0.06	50	
				ОС	70	27	36							0.02	10	
				ДЗ	70	23	28							0.02	50	
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
43	4.9	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		10ВП		БП	1				1	С3ГД	70					Доповнення лісових культур
		Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	40	18	22					15	0.07			
		Якість лісових культур - 3 клас														
44	0.2	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.04			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
45	5.7		1	ГЗ	60	19	20	7	3	С3ГД	0.40	140	0.80	0.24	10	
		3ГЗ2ЯЗ2ОС1ВП1ВЛЧ1КЛГ+ДЗ+ЛПД														
				ЯЗ	80	30	36							0.16	60	
				ОС	60	25	36							0.16	10	
				БП	80	25	36							0.08	40	
				ВЛЧ	80	22	28							0.08	60	
				КЛГ	60	21	24							0.08	40	
		ГЗ, ЯЗ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 57 куб.м/вид.														
		Склад насадження неоднорідний														
46	8.5		1	ОС	60	24	36	7	1А	С3ГД	0.50	170	1.45	0.41	10	
		3ОС2ГЗ1ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ1ВП1КЛГ+ЛПД														
				ГЗ	60	18	20							0.29	10	
				ВЛЧ	60	23	28							0.15	60	
				ЯЗ	60	27	32							0.15	50	
				ДЗ	60	22	28							0.15	60	
				БП	60	25	30							0.15	40	
				КЛГ	60	21	24							0.15	40	
		ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
47	1.7	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
48	1.3	10ВЛЧ+ЯЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.30	0.30	60	
49	1.9	4ВПЗВЛЧ2ОС1ГЗ БП, ВЛЧ, ОС, ГЗ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ ОС ГЗ	65 65 65 65	26 22 25 18	30 26 36 18	7	1	СЗГД	0.60	210	0.40	0.16 0.12 0.08 0.04	50 60 10 10	
50	4.4	6ВЛЧ2ВП1ОС1ГЗ+ДЗ+ЯЗ БП, ГЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС ГЗ	65 65 65 65	23 25 26 18	28 30 32 18	7	1	СЗГД	0.60	220	0.97	0.58 0.19 0.10 0.10	60 50 5 10	
51	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
52	1.3	4ВЛЧ2ДЗ2ВП2ОС ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	25	15	16	4	1	СЗГД	0.60	120	0.16			
53	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
54	0.4	4ВЛЧ2ВП1ЯЗ1ДЗ1ОС1ГЗ ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП ЯЗ ДЗ ОС ГЗ	75 75 75 75 75 75	24 26 27 22 26 19	28 32 32 28 36 20	7	1	СЗГД	0.50	190	0.08	0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01	60 50 50 40 5 10	
55	0.5	4ГЗ2ВЛЧ2ОС1ВП1ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ГЗ ВЛЧ ОС БП ДЗ	60 60 70 60 60	20 23 26 23 24	20 28 36 26 30	7	2	СЗГД	0.70	240	0.12	0.06 0.02 0.02 0.01 0.01	10 50 10 60 60	
56	4.1	Незімкнуті лісові культури 10БП Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП ДЗ	1 75	1 22	1 28		1	СЗГД	85		20	0.08		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
57	2.4	7ВЛЧ2ВП1ГЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	75	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	190	0.46	0.32	60	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БП	70	25	30	0.09	50
ГЗ	70	19	20	0.05	10

ГЗ - вегетативного походження
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60

58 0.4 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний

59 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

60 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа чиста

Разом по кварталу
107.0

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.7	5БП4ВЛЧ1ДЗ+ОС	1	БП ВЛЧ ДЗ	75 25 26 23	30	7	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.57	0.28 0.23 0.06	50 60 50		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
2	2.8	4ОС2ВП2ГЗ2ВЛЧ+КЛГ	1	ОС	20	12	14	3	1В	С2ГДС	0.70	90	0.25			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
3	2.3	6ГЗ2ВЛЧ2ДЗ+ВП	1	ГЗ ВЛЧ ДЗ	65 19 24 24	20	7	3	С3ГД	0.50	150	0.35	0.21 0.07 0.07	10 50 50		
		ГЗ - вегетативного походження														
4	7.3	5ВЛЧ4БП1ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ БП ГЗ	70 24 26 17	30	7	1	С4ВЛЧ	0.50	180	1.31	0.66 0.52 0.13	60 50 10		
		ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний														
5	0.7	5ВЛЧ4БП1ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	35	18	22	4	1В	С5ВЛЧ	0.40	90	0.06			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
7	2.9	5ОС3ВЛЧ2ВП+ЯЗ+ГЗ	1	ОС	15	8	10	3	1А	С3ГД	0.70	60	0.17			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
8	1.8	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ	1	БП	5	2		2	1	С3ГД	0.70	10	0.02			
		ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас														
9	0.9	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ+ГЗ+ЛПД	1	ВЛЧ БП ОС	85 24 26 25	28	8	2	С3ГД	0.70	280	0.25	0.17 0.05 0.03	60 50 5		
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
10	0.6	Озеро														
11	0.5	7СЗ2ВП1ВЛЧ	1	СЗ БП ВЛЧ БП	65 26 28 23	32	6	1А	С3ГДС	0.60	290	0.15	0.10 0.03 0.02	80 50 60	Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження									10	0.01				

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	8.6	5ВЛЧ3ВП1ДЗ1ОС+СЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	1.89	0.94	60	
				ВП	60	25	28							0.57	50	
				ДЗ	60	22	28							0.19	40	
				ОС	60	25	32							0.19	10	
13	0.3	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ+ГЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	25	32	7	1	С2ГДС	0.40	200	0.06	0.05	80	
				ВП	50	21	24							0.01	50	
14	1.2	5ВП3ВЛЧ1ОС1ДЗ+ГЗ	1	ВП	60	25	28	6	1А	С3ГД	0.60	220	0.26	0.12	45	
				ВЛЧ	60	23	28							0.08	60	
				ОС	60	26	36							0.03	5	
				ДЗ	60	22	28							0.03	40	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні болота														
15	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	8.2	6ВЛЧ2ВП2ВРБ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	10	4	6	2	2	С4ВЛЧ	0.40	10	0.08			
17	1.7	6СЗ3ВП1ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	65	27	36	6	1А	В2ДС	0.40	180	0.31	0.19	80	
				ВП	65	25	32							0.09	60	
				ДЗ	65	18	24							0.03	40	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
18	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
19	4.2	4ДЗ4ВП2ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	25	11	12	3	1	С3ГДС	0.70	90	0.38			Проріджування 25%
20	0.6	6ВП3ВЛЧ1ОС Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВП	30	13	14	4	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.05			
21	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	0.3	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1В	С4ВЛЧ	0.80	240	0.07			
23	4.0	9ВЛЧ1ВП+ГЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	25	30	7	1	С4ВЛЧ	0.60	260	1.04	0.94	60	
				ВП	70	25	32							0.10	50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.90	270	0.14			
25	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	2.2	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	45	22	24	5	1Б	С4ВЛЧ	0.80	280	0.62			
27	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
29	6.1	6ВЛЧ3ВП1ГЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ ВП ГЗ	70 70 50	25 26 18	30 32 20	7	1	С3ГД	0.60	230	1.40	0.84 0.42 0.14	60 50 10	
30	4.2	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП	4				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
31	4.8	5ВП3ВЛЧ1ОС1ГЗ+ДЗ+ЛПД+ВРС ВП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП ВЛЧ ОС ГЗ	70 70 70 50	26 24 26 18	32 28 36 20	7	1	С3ГД	0.40	150	0.72	0.36 0.22 0.07 0.07	50 60 5 10	
32	3.3	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
33	4.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
34	5.7	6ВП2ВЛЧ2ОС+ДЗ+ГЗ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний		1 ВП ВЛЧ ОС	70 70 60	25 23 25	28 26 36	7	1	ВЗДС	0.50	190	1.08	0.64 0.22 0.22	50 60 5	
35	7.3			1 ДЗ	70	24	28	5	1	С3ГД	0.50	180	1.31			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	4ВЛЧЗВП1ДЗ1ОС1ГЗ	1	ВЛЧ	55	23	28	6	1А	СЗГД	0.60	200	0.10	0.04	60	
				ВЛЧ	60	26	32							0.03	60	
				ДЗ	60	22	28							0.01	60	
				ОС	60	26	32							0.01	10	
				ГЗ	40	14	16							0.01	10	
		ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
2	4.9	Лісові культури 5ВП2ОС2ВЛЧ1ГЗ	1	ВЛЧ	17	8	10	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	60	0.29			
		ОС, ВЛЧ, ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас														
3	2.3	Лісові культури 4ВЛЧЗВП2ГЗ1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	16	8	10	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	50	0.12			
		ВЛЧ, ГЗ, ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														
4	1.9	5ВЛЧЗДЗ2ГЗ+ОС+ЯЗ+КЛГ	1	ВЛЧ	45	22	26	5	1В	С4ВЛЧ	0.50	170	0.32			
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний														
5	0.8	6ВЛЧ3ГЗ1КЛГ	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.30	80	0.06			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
6	2.4	Лісові культури 4ВП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ОС+СЗ	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
		ВЛЧ, ГЗ, ДЗ, ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас														
7	5.9	3ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВП+ЛПД	1	ВЛЧ	75	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.83	0.25	60	
				ГЗ	75	20	24							0.25	10	
				ДЗ	75	23	32							0.17	60	
				ЯЗ	75	26	36							0.08	60	
				ВП	75	26	32							0.08	50	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний														
8	1.9	Незімкнуті лісові культури 10ВП		ВП	2				2	С4ВЛЧ	70					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
		Природне поновлення 7ВЛЧ3ГЗ														
				ВЛЧ	2	1					0.40	10	0.02			Доповнення лісових культур
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	0.9	8Г32ВЛЧ+ВП+ДЗ+ЯЗ	1	ГЗ ВЛЧ	65 65	19 22	20 28	7	3	СЗГД	0.60	160	0.14	0.11 0.03	10 60	
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
10	3.0	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 4БП3ОС2Г31ЛПД Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ БП	3 2				1	СЗГД	50	10	0.03			Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
11	1.4	6Г32Д31ОС1ЛПД+ВЛЧ+ВП	1	ГЗ ДЗ ОС ЛПД	70 70 70	20 24 26	24 32 36 28	7	2	СЗГД	0.60	190	0.27	0.16 0.05 0.03 0.03	10 60 5 40	
		ОС,ЛПД - вегетативного походження														
12	2.7	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
13	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
14	0.7	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	85	24	32	8	2	С5ВЛЧ	0.40	170	0.12	0.12	60	
15	2.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	0.6	10ВЛЧ Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	130	0.08			
17	2.2	10ВЛЧ+ВП+ДЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.46	0.46	60	
18	1.0	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	20	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.21			
19	0.5	4ДЗ3Г32ВЛЧ1ЯЗ+ВП+ОС ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	80	24	32	5	2	СЗГД	0.40	140	0.07			
20	4.5	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ Якість лісових культур - 1 клас		1 БП	11	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.90	50	0.23			
21	0.9	Лісові культури		1 БП	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6БП2ВЛЧ2ГЗ+ЯЗ ВЛЧ,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас																
22	1.1	7ВЛЧ2БП1ГЗ+ДЗ+ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.21	0.15	60	
				БП	70	27	32							0.04	60	
				ГЗ	50	19	20							0.02	10	
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га																
23	1.2	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	75	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	210	0.25	0.17	60	
				ДЗ	95	25	44							0.05	40	
				ГЗ	75	20	20							0.03	10	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
24	2.7	Лісові культури 6ВЛЧ3ОС1БП+ЯЗ ОС,БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	ВЛЧ	16	9	10	3	1Б	С4ВЛЧ	0.80	90	0.24			
25	0.5	9ВЛЧ1ГЗ+КЛГ	1	ВЛЧ	85	23	30	8	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.07	0.06	50	
				ГЗ	40	15	14							0.01	10	
ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження																
26	0.7	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
27	1.1	4ГЗ2ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ1БП+ОС	1	ГЗ	50	18	20	6	2	С3ГД	0.50	150	0.17	0.07	20	
				ВЛЧ	80	24	30							0.03	60	
				ДЗ	80	24	32							0.03	50	
				ЯЗ	80	28	36							0.02	60	
				БП	80	25	30							0.02	60	
ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
28	1.1	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С4ВЛЧ	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
29	3.5	4ВЛЧ(70)3ВЛЧ(40)2БП1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	25	30	7	1	С4ВЛЧ	0.70	280	0.98	0.39	60	
				ВЛЧ	40	20	22							0.29	60	
				БП	70	28	36							0.20	50	
				ДЗ	70	23	28							0.10	50	
ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
30	0.6	10ВЛЧ+ЯЗ+ГЗ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	70	0.04			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	2.1	Лісові культури 6ВП4ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	4	2		2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
32	3.2	4ВП3ВЛЧ2ОС1ГЗ+ВРБ ВП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
33	2.5	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ВП ОС ДЗ	60 60 70 70	24 26 27 24	28 28 36 32	6	1А	С4ВЛЧ	0.60	250	0.63	0.38 0.13 0.06 0.06	60 50 5 60	
34	1.2	6ВЛЧ2ВП2ГЗ+ОС ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	6	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.04			
35	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси ЗЛПД2ВЛЧ1ОС1КЛГ1ГЗ1ЯЗ1АКВ	1	ЛПД ВЛЧ ОС КЛГ ГЗ ЯЗ АКВ	70 60 60 60 60 60 40	23 22 25 20 19 23 22	28 26 36 24 22 28 26	6	1	СЗГД	0.40	140	0.08	0.01 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	40 60 5 40 30 60 20	
36	2.4	3ГЗ2ВП2ВЛЧ2ОС1ЛПД+ДЗ ОС - вегетативного походження	1	ГЗ ВП ВЛЧ ОС ЛПД	65 65 65 65 65	20 25 22 25 23	20 32 26 36 28	7	2	СЗГД	0.70	220	0.53	0.15 0.11 0.11 0.11 0.05	10 40 50 5 40	
37	1.8	6ВЛЧ4ДЗ+ГЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ	70 70	24 23	32 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.29	0.17 0.12	50 60	
38	2.4	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ВП ВЛЧ ДЗ	2 2 70	2 1 22			2	С4ВЛЧ	80 0.50		10 15	0.02 0.04	Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	9.2	3ДЗЗВЛЧ2БП1ГЗ1ЯЗ+ЛПД+ОС	1	ДЗ	85	24	32	6	2	СЗГД	0.60	230	2.12	0.64	40	
				ВЛЧ	85	23	28							0.64	60	
				БП	85	26	32							0.42	50	
				ГЗ	70	21	22							0.21	10	
				ЯЗ	85	25	32							0.21	60	
		ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний														
40	0.2	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						
41	3.0	ЗЯЗЗГЗ2ВЛЧ2ДЗ+ОС+ЛПД	1	ЯЗ	65	27	32	6	1А	СЗГД	0.40	140	0.42	0.13	65	
				ГЗ	65	18	18							0.13	15	
				ВЛЧ	65	24	28							0.08	60	
				ДЗ	65	24	36							0.08	40	
		ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
42	0.9	6ВЛЧ2БП2ГЗ+ДЗ+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.19	0.11	60	
				БП	70	26	36							0.04	50	
				ГЗ	60	19	22							0.04	10	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
43	1.1	8ВЛЧ2БП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	55	25	30	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	300	0.33	0.26	60	
				БП	55	26	32							0.07	40	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
44	0.4	7ВЛЧ1БП1ДЗ1ОС	1	ВЛЧ	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.09			
		ВЛЧ, БП, ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
45	0.4	Лісові культури 4ВЛЧ4БП2ОС	1	ВЛЧ	11	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.02			
		БП, ОС - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Якість лісових культур - 3 клас														
46	1.2	4ДЗЗВЛЧ2БП1ОС	1	ДЗ	85	25	32	6	1	СЗГД	0.50	210	0.25	0.09	50	
				ВЛЧ	85	23	28							0.08	60	
				БП	85	24	28							0.05	30	
				ОС	85	25	32							0.03	5	
		ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
47	1.4	Лісові культури	1	ВЛЧ	11	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	50	0.07			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5ВЛЧ3ВП1ЯЗ1ОС																
ВП, ЯЗ, ОС - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
48	1.8	8ВЛЧ2ЯЗ(65)+ЯЗ+ВП	1	ВЛЧ	65	24	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	170	0.31	0.25	50	
				ЯЗ	65	25	30							0.06	50	
ВЛЧ, ЯЗ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
49	0.6	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП	1	ВЛЧ	45	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.15			
ВЛЧ - вегетативного походження																
50	8.4	7ВЛЧ1ДЗ1ГЗ1ВП+ОС+ЛПД+ЯЗ	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.93	1.36	65	
				ДЗ	70	23	32							0.19	50	
				ГЗ	60	21	22							0.19	10	
				ВП	70	25	32							0.19	40	
ВЛЧ, ГЗ, ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
51	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
52	0.1	Просіка квартална Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу																
101.0																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5	3.9	6ВЛЧ4БП+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.66			
6	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
7	2.8	Лісові культури 5БП3ВЛЧ2ОС+ДЗ ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
8	2.0	3ДЗ3ГЗ2ВЛЧ1ОС1БП ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій БП Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га	1	ДЗ	75	25	36	4	1	С3ГД	0.60	220	0.44		Вибіркова санітарна рубка	
14	1.5	Лісові культури 6БП2ОС2ВЛЧ ОС,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.70	40	0.06			
15	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
16	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
17	1.8	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 9ВЛЧ1ГЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		БП	2				2	С4ВЛЧ	0.75	75			Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
18	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
19	2.2	3ВЛЧ2БП2ГЗ1ЯЗ1ДЗ1ОС Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	80	23	28	7	2	С3ГД	0.50	200	0.44	0.14	60	
				БП	80	27	36							0.09	55	
				ГЗ	80	21	24							0.09	15	
				ЯЗ	80	29	32							0.04	60	
				ДЗ	80	26	36							0.04	60	
				ОС	80	28	36							0.04	10	
20	4.1	4ГЗ3ВЛЧ1ДЗ1БП1ЛПД+ЯЗ+КЛГ ВЛЧ	1	ГЗ	70	20	24	7	3	С3ГД	0.60	200	0.82	0.33	20	
				ВЛЧ	70	23	28							0.25	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ДЗ	70	24	32							0.08	60
					БП	70	25	32							0.08	60
					ЛПД	70	23	28							0.08	40
		ГЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний														
21	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
22	0.4	7ВЛЧЗВП	1	ВЛЧ	10	6	8	2	2	СЗГД	0.70	30	0.01			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
23	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		3ОС2ГЗ1ВП1ВЛЧ1ЯЗ1Д31ЛПД+КЛГ	1	ОС	80	28	36	8	1	СЗГД	0.50	200	0.40	0.12	5	
				ГЗ	80	20	20								0.08	25
				БП	80	27	36								0.04	50
				ВЛЧ	80	25	30								0.04	60
				ЯЗ	80	20	26								0.04	32
				ДЗ	80	25	32								0.04	60
				ЛПД	80	23	28								0.04	40
		ОС,ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
24	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		4БП2ДЗ1ВЛЧ1ГЗ1ЯЗ1ЛПД+ОС	1	БП	75	26	30	7	1	СЗГД	0.50	180	0.27	0.10	50	
				ДЗ	75	24	32								0.05	60
				ВЛЧ	75	23	26								0.03	60
				ГЗ	40	17	18								0.03	10
				ЯЗ	75	29	36								0.03	60
				ЛПД	75	23	28								0.03	40
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
25	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		3ГЗЗВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС+ЛПД	1	ГЗ	70	22	24	7	2	СЗГД	0.60	220	0.40	0.12	15	
				БП	80	27	32								0.12	40
				ВЛЧ	80	22	26								0.08	50
				ДЗ	80	22	32								0.04	60
				ОС	80	26	36								0.04	5
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га														
26	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		5ВЛЧ2ДЗ2ГЗ1ВП+КЛГ	1	ВЛЧ	75	25	30	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.08	0.03	60	
				ДЗ	75	25	32								0.02	50
				ГЗ	75	22	24								0.02	15
				БП	75	27	32								0.01	50

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
27	0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
28	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		7ВЛЧ2БП1ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.25	0.17	65	
				БП	65	25	30							0.05	60	
				ГЗ	50	17	16							0.03	10	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
29	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		5БП3ВЛЧ2ГЗ+ДЗ+ЯЗ+ОС	1	БП	75	26	32	7	1	С3ГД	0.50	180	0.13	0.06	50	
				ВЛЧ	75	24	28							0.04	60	
				ГЗ	75	21	20							0.03	10	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
30	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		5ДЗ2ВЛЧ2БП1ОС+ЯЗ	1	ДЗ	85	25	36	4	1	С3ГД	0.50	210	0.15			
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30																
31	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		7ОС2БП1ДЗ+ВЛЧ	1	ОС	80	26	36	8	1	С3ГД	0.50	220	0.20	0.14	10	
				БП	70	24	28							0.04	40	
				ДЗ	60	20	26							0.02	50	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70																
32	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		8ВЛЧ1БП(80)1ОС+ДЗ+БП+ЛПД	1	ВЛЧ	80	24	30	7	2	С3ГД	0.70	300	0.09	0.07	60	
				БП	80	26	30							0.01	50	
				ОС	80	27	40							0.01	10	
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
33	5.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		3ОС2БП1ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ГЗ1ВЛЧ	1	ОС	80	28	36	8	1	С3ГД	0.50	200	1.18	0.34	5	
				БП	80	26	32							0.24	40	
				ДЗ	80	22	28							0.12	45	
				ЯЗ	80	27	36							0.12	60	
				ЛПД	60	22	26							0.12	40	
				ГЗ	50	18	20							0.12	10	
				ВЛЧ	80	26	32							0.12	50	
ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	0.8	ЗВЛЧЗВП2ОС1ДЗ1ЛПД+ЯЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	75	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.18	0.05	60	
				ВП	75	26	32							0.05	60	
				ОС	75	26	30							0.04	55	
				ДЗ	75	22	28							0.02	50	
				ЛПД	75	20	26							0.02	40	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
35	0.4	4ДЗ2ОС2ВП2ВЛЧ+ЯЗ	1	ДЗ	75	26	32	4	1	СЗГД	0.40	180	0.07			
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70														
39	0.2	6ОС2ВП1ВЛЧ1ДЗ	1	ОС	45	22	28	7	1	СЗГД	0.60	220	0.04	0.03	20	
				ВП	45	21	26							0.01	60	
				ВЛЧ	45	20	26								60	
				ДЗ	45	20	20								20	
		ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
41	0.1	Біогалявина		СЗ						1	СЗГДС					
42	0.3	Просіка квартална														Розчищення
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла														
Разом																квартальних просік
		39.9														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.7	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість	1	ВЛЧ	35	16	18	4	1А	С5ВЛЧ	0.80	160	0.27			
2	2.1	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	9	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
3	3.2	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 5ВЛЧ4ВП1ОС Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	4				2	С4ВЛЧ	50				Освітлення в нез. лісових культурах 40%	
				ВЛЧ	4	3	2				0.40	10	0.03		Доповнення лісових культур	
4	3.6	5ВЛЧ3ВП2ДЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість	1	ВЛЧ	75	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.72	0.36	60	
				ВП	75	26	32							0.22	50	
				ДЗ	75	24	36							0.14	50	
9	2.5	6ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ГЗ	75	21	24	8	3	С3ГД	0.60	200	0.50	0.30	10	
				ДЗ	75	25	32							0.10	50	
				ЯЗ	75	25	28							0.05	60	
				ВЛЧ	75	23	32							0.05	50	
10	0.9	5ВЛЧ3ГЗ2ДЗ+ЯЗ+ВП+КЛГ ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	75	24	30	7	2	С3ГД	0.60	210	0.19	0.09	60	
				ГЗ	75	18	18							0.06	10	
				ДЗ	75	25	36							0.04	50	
11	2.1	Лісові культури 3С3ВЛЧ2ВП1ЯЗ1ГЗ ВЛЧ, ЯЗ, ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість	1	СЗ	5	1.5		2	1	С3ГД	0.80	10	0.02		Освітлення 60%	
				ВЛЧ, ЯЗ, ГЗ - природного походження												
				Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість												
				Якість лісових культур - 3 клас												
12	8.9	4ГЗ2ВЛЧ2ДЗ2ВП+ЯЗ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ГЗ	75	19	18	8	3	С3ГД	0.60	190	1.69	0.67	15	
				ВЛЧ	75	23	28							0.34	60	
				ДЗ	75	25	32							0.34	60	
				ВП	75	26	28							0.34	60	
13	1.6	Лісові культури 6ВПЗВЛЧ1ГЗ ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	12	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.90	40	0.06			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	3.9	ЗОСЗВЛЧ2ДЗ2БП	1	ОС	70	26	36	8	1	СЗГД	0.60	250	0.98	0.29	10		
					ВЛЧ	70	23							28	0.29		60
					ДЗ	70	24							32	0.20		60
					БП	70	27							32	0.20		60
ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
2	0.8	7ВП1ОС1ДЗ1ВЛЧ+ГЗ	1	БП	70	26	30	7	1	СЗГД	0.70	280	0.22	0.16	50		
					ОС	70	26							32	0.02		25
					ДЗ	70	22							26	0.02		50
					ВЛЧ	70	22							26	0.02		60
БП, ОС - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
3	0.8	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.22	0.16	60		
					БП	70	25							32	0.04		50
					ОС	70	25							36	0.02		10
ВЛЧ - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
4	1.2	ЗДЗЗВП2ОС2ВЛЧ+ГЗ	1	ДЗ	80	26	30	4	1	СЗГД	0.40	160	0.19		Вибіркова санітарна рубка		
												ОС	20			0.02	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний																	
5	1.4	5ВП3ВЛЧ1ГЗ1ОС	1	БП	75	25	30	7	1	СЗГДС	0.60	190	0.27	0.13	40		
					ВЛЧ	75	22							28	0.08		50
					ГЗ	60	15							16	0.03		10
					ОС	75	26							36	0.03		10
ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
6	1.8	5ВЛЧ2ОС1ДЗ1ВП1ГЗ	1	ВЛЧ	80	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.34	0.18	60		
					ОС	80	26							36	0.07		5
					ДЗ	80	24							32	0.03		50
					БП	80	25							32	0.03		40
					ГЗ	40	18							20	0.03		10
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																	
7	0.6	6ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ+ОС+БП	1	ВЛЧ	25	10	12	4	1	СЗГД	0.60	60	0.04				
					Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги												
8	3.9	4ОС2ВЛЧ2ВП1ДЗ1ГЗ	1	ОС	75	25	32	8	2	СЗГД	0.40	140	0.55	0.21	10		
					ВЛЧ	75	22							26	0.11		60
					БП	75	24							32	0.11		45

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ДЗ	75	21	24						0.06	50	
					ГЗ	50	14	16						0.06	10	
		ОС, ВЛЧ, БП, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
9	0.4	Рілля														
		В користуванні інших організацій або громадян														
10	0.3	9ВЛЧ1БП+ОС	1	ВЛЧ	35	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.04			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
11	1.4	6БП2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1	БП	60	25	30	6	1	С3ГД	0.70	250	0.35	0.20	50	
				ОС	60	25	36							0.07	10	
				ДЗ	60	23	30							0.04	50	
				ВЛЧ	60	21	24							0.04	60	
		БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
12	5.3	4ДЗ2ОС2ЯЗ1ВП1ВЛЧ+ГЗ	1	ДЗ	80	25	30	4	1	С2ГД	0.60	280	1.48			
13	1.0	8ВЛЧ2БП+ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	65	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	260	0.26	0.21	60	
				БП	65	26	32							0.05	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
14	1.1	9БП1ВЛЧ+ДЗ+ОС	1	БП	65	25	28	7	1	С2ГД	0.70	260	0.29	0.26	50	
				ВЛЧ	65	23	26							0.03	60	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
15	4.8	3ДЗ3ГЗ2ОС1БП1ЛПД	1	ДЗ	75	25	32	4	1	С2ГД	0.60	210	1.01			
		ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
16	6.5	2ГЗ2ЛПД1ДЗ1ВП1ЯЗ1ОС1ВЛЧ1КЛГ	1	ГЗ	80	20	22	7	3	С3ГД	0.50	190	1.24	0.27	10	
				ЛПД	80	24	32							0.25	50	
				ДЗ	80	25	32							0.12	60	
				БП	80	27	32							0.12	40	
				ЯЗ	80	25	32							0.12	50	
				ОС	80	27	36							0.12	5	
				ВЛЧ	80	25	28							0.12	60	
				КЛГ	60	22	26							0.12	40	
		ЛПД, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
17	1.4	Лісові культури	1	БП	7	3	4	2	1	С3ГД	0.70	10	0.01			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6БП2ВЛЧ1ОС1ГЗ ВЛЧ,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас																
18	2.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси														
		4ЛПД2ОС2ГЗ1ЯЗ1КЛГ+ДЗ	1	ЛПД	100	26	32	7	2	С2ГД	0.60	240	0.60	0.24	50	
				ОС	80	27	36							0.12	5	
				ГЗ	60	20	22							0.12	10	
				ЯЗ	80	28	32							0.06	60	
				КЛГ	60	21	26							0.06	40	
19	1.4	4ОС2ВП1ДЗ1ГЗ1КЛГ1ВРВ+ЛПД	1	ОС	10	7	8	2	2	С3ГД	0.70	40	0.06			
ОС,ВП,ГЗ,ВРВ - вегетативного походження																
20	2.0	Лісові культури	1	ВП	6	2	2	2	1	С2ГД	0.70	10	0.02			
6БП4ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
21	0.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	60	21	28	6	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.04	0.04	50	
ВЛЧ - вегетативного походження																
22	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
23	1.1	Лісові культури	1	ВЛЧ	11	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.03			
7ВЛЧ1КЛГ1ОС1ВРВ+ДЗ+ЛПД КЛГ,ОС,ВРВ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
24	2.3	4ОС2ЯЗ2ДЗ1ВЛЧ1ГЗ+ЛПД+ВП	1	ОС	75	26	32	8	1	С3ГД	0.60	260	0.60	0.24	10	
				ЯЗ	75	26	32							0.12	60	
				ДЗ	75	25	32							0.12	60	
				ВЛЧ	75	23	28							0.06	50	
				ГЗ	50	19	20							0.06	10	
Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га																
25	4.1		1	ДЗ	80	25	32	4	1	С3ГД	0.50	180	0.74			
3ДЗ2ЯЗ2ГЗ1ЛПД1ВЛЧ1КЛГ+ОС+ВП ЯЗ,ГЗ,ЛПД,ВЛЧ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
26	1.4	5ВЛЧ1ВП1ДЗ1ГЗ1КЛГ1ЛПД+ЯЗ	1	ВЛЧ	75	23	30	7	2	С3ГД	0.50	180	0.25	0.10	60	
				ВП	75	26	32							0.03	45	
				ДЗ	75	25	32							0.03	60	
				ГЗ	50	18	20							0.03	10	
				КЛГ	60	22	26							0.03	40	
				ЛПД	75	23	28							0.03	50	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		ОС								10	0.01			
27	2.5	Лісові культури 5ВП3ОС1ДЗ1ЛПД ОС,ЛПД - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.03			
28	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ВП1ДЗ1Г31ОС+ЛПД	1	ВЛЧ	70	23	28	7	1	СЗГД	0.50	170	0.27	0.10	60	
				ВП	70	24	32							0.08	45	
				ДЗ	70	23	32							0.03	50	
				ГЗ	70	18	18							0.03	10	
				ОС	70	25	32							0.03	5	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
29	0.2	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
30	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3ВП2ДЗ2ВЛЧ2ОС1Г3+ЯЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, У виділі годівниця, У виділі солонець	1	ВП	50	24	28	5	1В	СЗГД	0.60	200	0.26			
31	5.5	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 5ДЗ2ОС2ВП1Г3+ЯЗ+ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Місце проживання ссавців, занесених до Червоної книги України: тхір лісовий, розміщення нерівномірне	1	ДЗ	70	24	32	4	1	СЗГД	0.50	180	0.99			
32	4.2	6ОС3ВП1ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	45	22	26	7	1	СЗГД	0.70	250	1.05	0.62	30	
				ВП	45	21	22							0.32	60	
				ВЛЧ	45	19	20							0.11	60	
33	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
34	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
35	5.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
36	1.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	5	6	3	2	С4ВЛЧ	0.60	20	0.02			
37	5.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														Вибіркова санітарна

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
15	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.73	0.44	65	
				ВП	60	25	32							0.22	50	
				ОС	70	26	36							0.07	10	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
16	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.55	0.49	60	
				ВП	70	25	32							0.06	50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
17	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
19	7.3	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	1.90	1.33	50	
				ВП	70	25	30							0.38	50	
				ОС	70	26	36							0.19	5	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
20	2.9	3ВП3ОС2ВЛЧ1ДЗ1ЛПД	1	ВП	80	26	32	7	1	С3ГД	0.40	160	0.46	0.13	40	
				ОС	80	27	36							0.14	5	
				ВЛЧ	80	22	26							0.09	60	
				ДЗ	80	24	28							0.05	60	
				ЛПД	60	18	20							0.05	40	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
21	2.7	4ВП2ВЛЧ2ОС2ЛПД+ЯЗ ВП,ВЛЧ,ОС,ЛПД - вегетативного походження	1	ВП	15	12	14	3	1В	С3ГД	0.70	70	0.19			
22	2.1	Лісові культури 6ВЛЧ4ОС+ВП ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	15	9	10	3	1В	С4ВЛЧ	0.90	90	0.19			
23	0.7	4ЯЗ3ВЛЧ2КЛГ1ГЗ+ДЗ+ВП+ОС	1	ЯЗ	85	27	32	7	1	С2ГД	0.50	190	0.13	0.05	65	
				ВЛЧ	85	24	30							0.04	60	
				КЛГ	65	21	26							0.03	50	
				ГЗ	60	19	20							0.01	10	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.8	Лісові культури 6ВЛЧ3ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	11	6	8	3	1А	СЗГД	0.70	40	0.07			
2	2.9	Лісові культури 5ВЛЧ3ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	15	8	10	3	1А	СЗГД	0.70	60	0.17			
3	1.5	Лісові культури 6ВЛЧ3ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	6	6	3	1	С4ВЛЧ	0.80	50	0.08			
4	2.2	Лісові культури 6ВЛЧ3ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	12	7	8	3	1В	СЗГД	0.70	50	0.11			
5	2.1	4ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1КЛГ1ВП+ВРС ВЛЧ,ЯЗ,ГЗ,КЛГ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	СЗГД	0.40	140	0.29	0.11	50	
				ЯЗ	70	27	32							0.06	60	
				ГЗ	50	18	22							0.06	10	
				КЛГ	50	20	22							0.03	40	
				ВП	70	26	32							0.03	50	
6	0.6	5ГЗ3ВЛЧ1ВП1ДЗ+ЯЗ+ОС ГЗ,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га	1	ГЗ	70	21	24	7	2	СЗГД	0.60	200	0.12	0.06	5	
				ВЛЧ	70	23	28							0.04	60	
				ВП	70	26	32							0.01	50	
				ДЗ	70	23	32							0.01	50	
7	4.3	5ВЛЧ3ОС2ВП+ГЗ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	17	7	6	3	3	С4ВЛЧ	0.70	50	0.22			
8	2.1	Лісові культури 6ВП3ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	12	7	8	3	1В	СЗГД	0.70	40	0.08			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.3		Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
2 2.5		6ВП2ОС1ДЗ1ВЛЧ+ГЗ ОС ДЗ ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	БП ОС ДЗ ВЛЧ	70 70 70 70	27 28 25 24	36 36 32 32	7	1	СЗГД	0.50	210	0.53	0.32 0.11 0.05 0.05	40 10 50 60	
3 1.0		6ОС2ДЗ1ВП1ГЗ ДЗ БП ГЗ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ОС ДЗ БП ГЗ	60 70 70 40	27 25 26 16	36 32 32 16	7	1В	С2ГДС	0.50	210	0.21	0.13 0.04 0.02 0.02	5 50 40 10	
4 0.8		Незімкнуті лісові культури 1ОСЗ Природне поновлення 4ОС3ВП3ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		СЗ ОС	4 3	4 1			1	СЗГД	0.50	80	10	0.01		Освітлення в нез. лісових культурах 60%
5 1.8		6ВЛЧ1ДЗ1ОС1ВП1ГЗ ДЗ ОС БП ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ ДЗ ОС БП ГЗ	70 70 70 70 60	23 22 26 27 20	28 30 36 32 20	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.47	0.27 0.05 0.05 0.05 0.05	60 60 5 50 10	
6 1.5		5ВП2ОС1ДЗ1ГЗ1ЛПД+ЯЗ ОС ДЗ ГЗ ЛПД ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	БП ОС ДЗ ГЗ ЛПД	70 70 70 60 70	27 28 25 19 24	32 36 32 20 30	7	1	С2ГДС	0.60	230	0.35	0.16 0.07 0.04 0.04 0.04	60 5 60 10 40	
7 0.9		Лісові культури 8ВП2ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	2		2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
8 0.3		8ВП2ВЛЧ+ДЗ	1	БП	45	22	22	5	1	СЗГД	0.70	200	0.06			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.27			
19	1.4	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП		2			1	С2ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
20	1.0	8ВП1ДЗ1ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	19	20	4	1	С2ГД	0.70	160	0.16			
21	1.0	Лісові культури 7ВП2ОС1ВЛЧ+ДЗ ОС,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	4	2		2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
22	0.9	6ВЛЧ3ВП1ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	250	0.23			
23	2.8	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	21	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.90	290	0.81			
24	1.3	9ВЛЧ1БП+ЯЗ+ГЗ БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.38	0.34 0.04	60 50	
25	1.2	7ВЛЧ1БП1ДЗ1ОС+ЯЗ+ГЗ БП ДЗ ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С3ГД	0.50	220	0.26	0.17 0.03 0.03 0.03	60 50 60 10	
26	1.4	Зруб Природне поновлення 6ВЛЧ4БП, 4 років, висота - 1 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С3ГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РГК 133	
27	1.9	4ГЗ2ВП1ОС1ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ БП ОС	1	ГЗ	70	21	22	7	2	С3ГД	0.60	210	0.40	0.16 0.08 0.04	15 60 5	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	70	24	32							0.04	60	
				ЯЗ	70	26	32							0.04	60	
				ВЛЧ	70	24	28							0.04	60	
		ГЗ,ОС - вегетативного походження														
28	1.0	7БПЗВЛЧ+ДЗ+ГЗ+ЯЗ		1 БП	70	25	32	7	1	СЗГД	0.60	220	0.22	0.15	40	
				ВЛЧ	70	24	30							0.07	50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
29	5.9	6ВЛЧЗБП1ГЗ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ		1 ВЛЧ	70	24	30	7	2	СЗГД	0.60	230	1.36	0.81	60	
				БП	70	26	32							0.41	50	
				ГЗ	70	20	22							0.14	10	
		ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га														
30	2.5	7ВЛЧ1БП1ОС1ДЗ+ВРВ+ГЗ		1 ВЛЧ	60	23	30	6	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.50	0.35	60	
				БП	60	25	32							0.05	50	
				ОС	60	28	32							0.05	10	
				ДЗ	90	24	36							0.05	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		У виділі дрібні болота														
31	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
32	0.8	6ВЛЧ(45)2ДЗ2ВЛЧ(60)+ГЗ+БП		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.14			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
33	1.1	5ОС2ВЛЧ2ДЗ1БП		1 ОС	65	28	36	8	1А	С4ВЛЧ	0.50	230	0.25	0.12	5	
				ВЛЧ	65	22	28							0.05	60	
				ДЗ	90	23	36							0.05	40	
				БП	65	26	32							0.03	50	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Захарщення загальне - 11 куб.м/вид.														
34	0.6	9ВЛЧ1БП+ОС		1 ВЛЧ	40	20	22	4	1	С5ВЛЧ	0.80	240	0.14			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
35	1.8	4БП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ЯЗ		1 БП	80	28	40	7	1А	СЗГД	0.40	150	0.27	0.11	40	
				ВЛЧ	80	24	32							0.05	50	
				ГЗ	80	20	20							0.05	10	
				ДЗ	80	24	32							0.03	50	
				ЯЗ	80	26	36							0.03	60	
		ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження														
36	3.0	3ДЗ2ГЗ2БП2ВЛЧ1ЯЗ+КЛГ		1 ДЗ	80	26	36	4	1	СЗГД	0.60	230	0.69			
		ГЗ,ЯЗ - вегетативного походження														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га																
37	1.6	6ВЛЧ2БП1ЯЗ1ГЗ		1 ВЛЧ ВП ЯЗ ГЗ	65 65 65 50	25 27 27 19	32 32 32 20	7	1	СЗГД	0.70	280	0.45	0.26 0.09 0.05 0.05	60 50 60 10	
ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота																
38	5.9	3ДЗ2ГЗ2БП1ЯЗ1КЛГ1ОС+ВЛЧ		1 ДЗ	90	24	36	4	2	СЗГД	0.60	240	1.42			
ГЗ - вегетативного походження У виділі дрібні болота																
39	0.9	7ВЛЧ2ОС1ГЗ		1 ВЛЧ	45	19	22	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	210	0.19			
40	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
41	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
42	1.0	10ВЛЧ+ВРБ		1 ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.16			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
43	8.9	5ГЗ3БП1ДЗ1ОС		1 ГЗ	40	18	18	4	2	С2ГД	0.50	130	1.16			
ГЗ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га																
44	1.6	4ДЗ4ГЗ2ОС		1 ДЗ	100	26	36	5	2	СЗГД	0.40	120	0.19			
ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га																
45	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
46	8.8	Лісові культури 8ДЗ1ОС1ВП		1 ДЗ	35	10	10	3	3	С2ГД	0.80	90	0.79			Проріджування 30%
ОС - природного походження																
47	0.7	9БП1ГЗ+ОС		1 ВП ГЗ	60 40	24 13	28 14	6	1	С2ГДС	0.70	200	0.14	0.13 0.01	65 10	
ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га																
48	1.2	Лісові культури 4ДЗ3БП2ОС1ВРБ		1 ДЗ	10	1.5		2	1	СЗГД	0.90	10	0.01			Освітлення 50%
ВП,ОС,ВРБ - природного походження																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас																
49	5.3	4БП2ГЗ2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1	БП	65	27	32	7	1А	С2ГДС	0.60	200	1.06	0.42	60	
				ГЗ	40	16	18							0.21	10	
				ОС	65	26	36							0.21	5	
				ДЗ	75	25	32							0.11	60	
				ВЛЧ	65	22	26							0.11	60	
БП, ГЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний																
50	1.7	4ГЗ2БП2ДЗ1ВЛЧ1ОС	1	ГЗ	60	21	26	6	2	С3ГД	0.60	210	0.36	0.14	10	
				БП	70	26	30							0.07	60	
				ДЗ	70	24	32							0.07	60	
				ВЛЧ	60	22	26							0.04	50	
				ОС	60	26	32							0.04	5	
ГЗ, БП - вегетативного походження																
51	1.9	Лісові культури ЗДЗ4БПЗОС БП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	1.5		2	1	С3ГД	0.90	10	0.02			Освітлення 50%
52	1.8	Лісові культури ЗДЗ5БП2ОС БП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	15	3	4	2	2	С3ГД	1.00	30	0.05			Прочищення 60%
53	1.4	5БП3ОС1ДЗ1ВРБ БП, ОС, ДЗ, ВРБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захисна реміза	1	БП	30	16	18	4	1	С3ГД	0.70	150	0.21			
54	0.8	Лісові культури 4ДЗ5БП1ВРБ БП, ВРБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	14	3	4	2	2	С3ГД	1.00	20	0.02			Прочищення 60%
55	2.6	6БП3ОС1ВРБ+ДЗ+ГЗ+ЯЛЕ+КЛГ БП, ОС, ВРБ - вегетативного походження	1	БП	20	10	10	3	2	С2ГД	1.00	130	0.34			Прочищення 30%
56	0.6	3БП2ВЛЧ2ЛПД1ДЗ1ГЗ1ОС+КЛГ	1	БП	60	27	36	6	1А	С2ГД	0.40	140	0.08	0.01	60	
				ВЛЧ	60	22	26							0.02	60	
				ЛПД	80	24	32							0.02	40	
				ДЗ	80	24	40							0.01	50	
				ГЗ	40	16	16							0.01	10	
				ОС	60	25	36							0.01	5	
БП, ЛПД, ГЗ - вегетативного походження																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
57	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
58	1.7	5Д34Г31БП+ОС+ЯЗ	1	ДЗ	80	26	32	4	1	С2ГД	0.40	150	0.26			
59	1.5	Лісові культури ЗВЛЧ4ОС2БП1ГЗ ОС,БП,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	14	6	8	3	1	С4ВЛЧ	0.80	40	0.06			
60	2.3	Лісові культури 4Д33Г32БП1ОС+ВЛЧ+ЯЗ ГЗ,БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	14	4	4	2	2	С2ГД	1.00	30	0.07		Прочищення 60%	
61	0.7	5БПЗВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	БП	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.09			
62	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
63	3.6	Лісові культури 4Д32ОС2БП1ВЛЧ1ГЗ ОС,БП,ВЛЧ,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	13	4	4	2	1	С3ГД	0.90	30	0.11		Прочищення 40%	
64	0.6	4БП2ОС2ГЗ1ВЛЧ1ЛПД+ДЗ БП,ОС,ГЗ,ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження	1	БП	40	21	22	4	1А	С3ГДС	0.70	170	0.10			
65	1.5	4ОСЗБП1ГЗ1ДЗ1ВЛЧ ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження	1	ОС	60	26	32	7	1	С2ГДС	0.50	200	0.30	0.12	5	
				БП	60	25	28							0.09	60	
				ГЗ	60	18	18							0.03	10	
				ДЗ	60	24	32							0.03	60	
				ВЛЧ	60	24	28							0.03	50	
66	0.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	8	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.04			
67	3.2	9ВЛЧ1БП+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.93	0.84	60	
				БП	65	26	32							0.09	50	
68	0.8	7ВЛЧ1БП1ОС1ДЗ+ВРБ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	30	6	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.16	0.10	60	
				БП	60	25	32							0.02	50	
				ОС	60	28	32							0.02	10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за склавими породами		
				ДЗ	90	24	36							0.02	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота														
69	1.6	7ВЛЧ1ВП1ОС1ДЗ+ВРВ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	30	6	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.32	0.23	60	
				БП	60	25	32							0.03	50	
				ОС	60	28	32							0.03	10	
				ДЗ	90	24	36							0.03	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота														
70	0.9	6ВЛЧ(45)2ДЗ2ВЛЧ(60)+ГЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.16			
71	1.5	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
72	2.0	4ГЗ2ВП1ОС1ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ	1	ГЗ	70	21	22	7	2	СЗГД	0.60	210	0.42	0.18	15	
				БП	70	26	32							0.08	60	
				ОС	70	26	36							0.04	5	
				ДЗ	70	24	32							0.04	60	
				ЯЗ	70	24	28							0.04	60	
				ВЛЧ	70	24	28							0.04	60	
		ГЗ,ОС - вегетативного походження														
73	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
74	0.3	Просіка квартальна Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла														
		Разом по кварталу 131.0														Розчищення квартальних просік

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.8	Незімкнуті лісові культури 7ДЗЗБП Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	1				1	СЗГД	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	5.9	4ГЗ2ЯЗ2БП1ВЛЧ1ЛПД+ДЗ+ОС ГЗ,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ГЗ ЯЗ БП ВЛЧ ЛПД	70 90 70 75 70	22 28 26 24 24	26 36 36 28 28	7	2	СЗГД	0.50	190	1.12	0.46 0.22 0.22 0.11 0.11	10 60 50 60 40	
14	1.2	4ГЗ2БП2ВЛЧ1ЛПД1ЯЗ БП ВЛЧ ЛПД ЯЗ	1	ГЗ БП ВЛЧ ЛПД ЯЗ	60 60 60 60 60	21 26 24 24 26	22 32 28 28 32	6	1	СЗГД	0.50	180	0.22	0.10 0.04 0.04 0.02 0.02	10 60 60 50 60	
15	1.5	Лісові культури 5ВЛЧ2БП1ДЗ1ЯЗ1ОС БП,ДЗ,ЯЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.06			
16	1.3	6ВЛЧ2ГЗ1ЯЗ1БП+ОС+ДЗ ГЗ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ГЗ ЯЗ БП	65 65 65 65	23 18 26 26	28 20 32 30	7	1	СЗГД	0.40	140	0.18	0.10 0.04 0.02 0.02	60 20 60 50	
17	1.6	5БП2ВЛЧ1ГЗ1КЛГ1ОС+ВРБ+ДЗ БП,ВЛЧ,ГЗ,КЛГ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	15	8	10	3	2	СЗГД	0.70	40	0.06			
18	0.9	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ+БП+ОС ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ	65 65	23 21	28 28	7	2	СЗГД	0.60	230	0.21	0.19 0.02	65 60	
19	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.06			
20	0.6	8ВЛЧ1ЯЗ1БП+ГЗ+ДЗ ЯЗ БП	1	ВЛЧ ЯЗ БП	60 60 60	24 26 26	28 32 36	6	1А	СЗГД	0.60	250	0.15	0.11 0.02 0.02	60 60 50	
21	1.1	5БП4ВЛЧ1ЯЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ	1	БП ВЛЧ	75 75	26 23	32 28	7	1	СЗГД	0.50	190	0.21	0.11 0.08	50 60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		БП,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	ЯЗ		75	27	36							0.02	60	
22	0.5	Лісові культури 3ДЗ3ВП2ОС1ГЗ1ВЛЧ БП,ОС,ГЗ,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	12	3	2	2	2	СЗГД	0.80	10	0.01			Прочищення 30%
23	1.1	Лісові культури 6ВЛЧ2ЯЗ1ОС1ВП ЯЗ,ОС,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	6	8	3	1	С4ВЛЧ	0.80	40	0.04			
24	1.2	6ВЛЧ2ВП1ОС1ЯЗ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1А	С4ВЛЧ	0.40	170	0.20	0.12	60	
				БП	60	26	32							0.04	50	
				ОС	60	25	32							0.02	10	
				ЯЗ	60	28	32							0.02	60	
25	1.6	5ВП2ГЗ2ОС1ВЛЧ+ЯЗ+ЛПД+КЛГ БП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	55	24	26	6	1	СЗГД	0.60	190	0.30	0.15	60	
				ГЗ	55	17	18							0.06	10	
				ОС	55	26	32							0.06	10	
				ВЛЧ	55	22	26							0.03	60	
26	1.7	4ДЗ4ГЗ1ОС1ВП+ЯЗ+ВЛЧ ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га	1	ДЗ	90	26	36	4	1	СЗГД	0.50	190	0.32			
27	1.3	10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	320	0.42	0.42	60	
28	3.0	4ОС2КЛГ2ГЗ1ДЗ1ВП+ВЛЧ ОС,КЛГ,ГЗ,ДЗ,ВП - вегетативного походження Захисна реміза	1	ОС	18	12	14	3	1А	СЗГД	0.80	70	0.21			
29	1.4	4ВП3ОС1ВЛЧ1КЛГ1ЯЗ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ,КЛГ,ЯЗ - вегетативного походження	1	БП	25	13	14	4	2	СЗГД	0.90	140	0.20			Проріджування 20%
30	1.6	Лісові культури 4ВЛЧ4ВП2ОС БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	11	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.90	40	0.06			
31	0.7	Лісові культури 5ВЛЧ2ВП2ЯЗ1ГЗ	1	ВЛЧ	18	8	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.04			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ЯЗ, ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас																
32	1.6	Лісові культури 3ДЗ6БП(15)1БП(15) БП, ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	18	5	6	2	2	СЗГД	1.00	60	0.10		Прочищення 60%	
33	5.6	5БП2ОС2ГЗ1ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ БП, ОС, ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ОС ГЗ ВЛЧ	70 70 60 70	25 26 19 22	28 36 20 26	7	1	С2ГД	0.60	200	1.12	0.57 0.22 0.22 0.11	50 5 10 60	
34	2.3	8ВЛЧ1БП1ОС+ЯЗ ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП ОС	65 65 65	25 26 26	30 32 36	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.62	0.50 0.06 0.06	60 50 5	
35	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	10	4	4	2	2	С4ВЛЧ	0.50	10				
36	2.5	10ВЛЧ+ЯЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.63	0.63	60	
37	4.0	4БПЗЯЗ2ВЛЧ1КЛГ+ДЗ+ГЗ+ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	БП ЯЗ ВЛЧ КЛГ	65 65 65 60	26 26 24 22	36 32 28 26	7	1А	СЗГД	0.50	200	0.80	0.32 0.24 0.16 0.08	50 60 50 50	
38	2.3	4ВЛЧ3ГЗ1ЯЗ1ОС1БП ВЛЧ, ГЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ГЗ ЯЗ ОС БП	65 60 80 65 65	23 18 26 26 25	28 20 36 36 32	7	2	С4ВЛЧ	0.30	100	0.23	0.10 0.07 0.02 0.02 0.02	60 10 60 5 50	
39	3.1	Лісові культури 10ВЛЧ+БП Захисна реміза	1	ВЛЧ	28	14	16	4	1А	СЗГД	0.90	160	0.50			
40	6.4	5ГЗЗВП2ВЛЧ+ЯЗ	1	ГЗ	70	19	20	7	3	СЗГД	0.60	180	1.15	0.57	10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					70	25	32							0.35	50	
					60	23	28							0.23	60	
		ГЗ,БП - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний														
42	0.4	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
43	1.5	Лісові культури 4ДЗБП+ГЗ	1	ДЗ	28	9	10	3	2	СЗГД	1.00	120	0.18			Проріджування 30%
		БП - природного походження														
44	0.5	5БП2ВЛЧ2ОС1ГЗ	1	БП	55	26	32	6	1Б	СЗГД	0.60	230	0.12	0.07	55	
				ВЛЧ	70	24	28							0.02	65	
				ОС	70	26	36							0.02	5	
				ГЗ	60	20	20							0.01	10	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
45	1.1	4ГЗ2ВЛЧ2БП1ЯЗ1ОС+КЛГ+ДЗ	1	ГЗ	70	20	22	7	2	СЗГД	0.60	210	0.23	0.09	10	
				ВЛЧ	70	24	28							0.05	60	
				БП	70	26	32							0.05	50	
				ЯЗ	70	27	32							0.02	60	
				ОС	70	26	36							0.02	10	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
46	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10				
		ВЛЧ - вегетативного походження														
47	1.3	3ГЗ2ДЗ2КЛГ1ВЛЧ1БП1ОС	1	ГЗ	70	20	22	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.27	0.08	10	
				ДЗ	70	25	30							0.05	60	
				КЛГ	70	24	28							0.05	40	
				ВЛЧ	70	23	26							0.03	60	
				БП	70	27	32							0.03	60	
				ОС	70	26	36							0.03	5	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 6ГЗ4КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
48	7.2	3ГЗ2ЯЗ1БП1ВЛЧ1КЛГ1ЛПД1ДЗ	1	ГЗ	60	21	22	6	1	СЗГД	0.60	220	1.58	0.46	10	
				ЯЗ	90	27	36							0.32	50	
				БП	60	24	32							0.16	50	
				ВЛЧ	70	23	28							0.16	50	
				КЛГ	60	23	28							0.16	40	
				ЛПД	60	22	28							0.16	40	
				ДЗ	90	25	32							0.16	60	
		ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
49	0.8	5ГЗ2ЯЗ2ДЗ1ВЛЧ+ОС	1	ГЗ	70	20	22	7	2	СЗГД	0.50	170	0.14	0.07	10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ЯЗ	90	28	36							0.03	60	
				ДЗ	70	24	28							0.03	60	
				ВЛЧ	70	24	28							0.01	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
50	2.6	4ГЗ2ВЛЧ1ВП1ЯЗ1ДЗ1ЛПД+КЛГ	1	ГЗ	70	22	24	7	2	СЗГД	0.60	250	0.65	0.24	10	
				ВЛЧ	70	28	28							0.13	60	
				БП	70	27	32							0.07	50	
				ЯЗ	70	26	32							0.07	60	
				ДЗ	70	24	32							0.07	65	
				ЛПД	70	23	28							0.07	40	
		ГЗ - вегетативного походження														
51	0.9	8ВЛЧ2ГЗ+ОС+ЯЗ+КЛГ	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.40	140	0.13	0.10	60	
				ГЗ	60	18	18							0.03	10	
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
52	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
53	0.6	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
54	2.4	3ВЛЧ3ВП3ГЗ1ДЗ	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.60	0.18	60	
				БП	65	27	36							0.18	50	
				ГЗ	50	19	20							0.18	10	
				ДЗ	65	26	36							0.06	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
55	3.7	7ГЗ1ВЛЧ1ДЗ1КЛГ+ВП+ОС	1	ГЗ	60	22	20	6	2	СЗГД	0.70	250	0.93	0.66	10	
				ВЛЧ	60	24	28							0.09	60	
				ДЗ	70	24	32							0.09	40	
				КЛГ	60	23	28							0.09	40	
		ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10КЛГ, 2 роки, висота - 0.2 м, 5.0 тис.шт/га														
56	2.5	Незімкнуті лісові культури														
		10ЯЛЕ		ЯЛЕ	6					1	С2ГДС	80				Освітлення в нез. лісових культурах 80%
		Природне поновлення														
		7ВП2ОС1ГЗ		БП	5	3	2				0.90	10	0.03			
		Якість лісових культур - 2 клас														
57	4.3	4ВЛЧ3ВП2ОС1ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	СЗГД	0.60	220	0.95	0.37	60	
				БП	70	26	30							0.29	50	
				ОС	70	26	32							0.19	10	
				ГЗ	50	15	16							0.10	10	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
58	1.1	4ГЗ2ДЗ2ОС1ЯЗ1КЛГ	1	ГЗ	70	23	24	7	2	СЗГД	0.70	290	0.32	0.14	10	
				ДЗ	70	25	32							0.06	60	
				ОС	70	26	36							0.06	5	
				ЯЗ	70	27	32							0.03	60	
				КЛГ	70	24	28							0.03	40	
ГЗ - вегетативного походження																
59	0.9	Лісові культури 4ВЛЧ4ОС1ГЗ1КЛГ ОС,ГЗ,КЛГ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	16	8	10	3	1А	С4ВЛЧ	0.90	70	0.06			
60	2.1	4ГЗЗВП1ВЛЧ1ДЗ1ОС	1	ГЗ	60	18	16	6	3	СЗГД	0.70	210	0.44	0.19	15	
				ВП	60	25	32							0.13	50	
				ВЛЧ	60	24	28							0.04	60	
				ДЗ	70	24	32							0.04	50	
				ОС	60	25	32							0.04	10	
ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження																
61	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
62	1.6	5ВЛЧ3ОС1ЯЗ1ГЗ+ДЗ+ВП	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.34	0.18	60	
				ОС	70	25	32							0.10	5	
				ЯЗ	70	28	32							0.03	60	
				ГЗ	70	20	22							0.03	10	
ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний																
63	1.1	Лісові культури 4ДЗ2ОС2ВП1ЛПД1ВЛЧ ОС,ВП,ЛПД,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	13	3	4	2	2	СЗГД	0.90	10	0.01			Прочищення 60%
64	0.2	6ВП2ВЛЧ2ВРБ ВП,ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВП	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.50	50	0.01			
65	0.1	6ЯЗ4ЛПД+ВЛЧ+ОС ЛПД - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ЯЗ	70	25	36	6	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.02	0.01	60	
				ЛПД	60	20	24							0.01	60	
66	2.7	Лісові культури 5ВП2ВЛЧ2ОС1ДЗ ВЛЧ,ОС - природного походження	1	ВП	7	2	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.03			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, площа заросла

квартальних просік

Разом по кварталі
127.5

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	1.5	5ГЗ2ВЛЧ1ВП1ЯЗ1ДЗ+ОС	1	ГЗ ВЛЧ ВП ЯЗ ДЗ	70 70 70 70 70	21 22 25 26 23	22 26 32 32 28	7	2	СЗГД	0.60	200	0.30	0.15 0.06 0.03 0.03 0.03	10 60 60 60 60	
8	2.4	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ОС Якість лісових культур - 1 клас		БП ОС	2 2		1		1А	СЗГД	95	0.40	10	0.02		Освітлення в нез. лісових культурах 30%
9	2.7	8ОС1ГЗ1ВРБ+ДЗ+КЛГ+ВЛЧ ОС,ГЗ,ВРБ - вегетативного походження	1	ОС	15	10	12	3	1	СЗГД	0.80	80	0.22			
10	0.8	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	2 2				2	СЗГД	80	0.40	10	0.01		Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур
11	3.5	1 ВЛЧ 4ВЛЧ(65)2ГЗ2ВЛЧ(40)1ЯЗ1ДЗ+ОС+КЛГ ГЗ ВЛЧ ЯЗ ДЗ ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	65	25	32	7	1	СЗГД	0.60	180	0.63	0.25 0.13 0.13 0.06 0.06	60 15 60 60 60	
12	2.7	3ДЗ3ГЗ2ЯЗ1КЛГ1ВЛЧ+ОС+ВП ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	24	32	5	1	СЗГД	0.50	160	0.43			
13	0.2	Сіножать суходільна, Урожайність 1 т/га, середньої якості, В користуванні інших організацій або громадян														Поверхнєве поліпшення сіножатей
14	3.6	7ВЛЧ2ОС1ВП+ГЗ+ДЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.11			
15	0.1	Сіножать суходільна, Урожайність 1 т/га, середньої якості, В користуванні інших організацій або громадян														Поверхнєве поліпшення сіножатей
16	5.2	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ+ОС+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ	80 80	25 23	32 28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	220	1.14	1.03 0.11	60 50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
17	2.5	10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.90	250	0.63			
18	1.4	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С3ГД	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
19	0.6	7ВЛЧ3ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	С5ВЛЧ	0.40	70	0.04			
20	3.5	10ВЛЧ+ОС+ВРБ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	240	0.84	0.84	60	
21	2.0	4ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1ЯЗ+ОС+БП+КЛГ ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ ГЗ ДЗ ЯЗ	70 70 70 70	23 20 23 25	30 20 32 32	7	2	С3ГД	0.60	200	0.40	0.16 0.12 0.08 0.04	60 10 50 60	
22	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.70	10				
23	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
24	2.2	8ВЛЧ(65)2ЯЗ+ЛПД+ДЗ+ВЛЧ ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження		1 ВЛЧ ЯЗ	65 65	24 29	28 32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	220	0.48	0.38 0.10	65 60	
25	1.0	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.23	0.23	60	
26	3.5	Лісові культури 9ВЛЧ1ГЗ+БП ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	12	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.11			
27	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	1.4	4ВЛЧ3ДЗ2БП1ЯЗ		1 ВЛЧ ДЗ БП ЯЗ	80 80 80 80	24 24 26 26	28 36 32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.22	0.09 0.07 0.04 0.02	60 60 40 60	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
29	2.0	Лісові культури 6БП2ВЛЧ2ЯЗ+ОС ВЛЧ,ЯЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02			
30	0.6	8ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.11			
31	3.0	7ВЛЧ2БП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС	70 70 70	24 26 26	28 32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.75	0.52 0.15 0.08	60 40 10	
32	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.70	10				
33	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.03			
34	0.8	7ВЛЧ2БП1ЛПД+ОС+ГЗ+ДЗ ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП ЛПД	70 70 70	24 26 22	28 32 28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.13	0.09 0.03 0.01	60 40 50	
35	2.5	Лісові культури 6БП2ОС1ВЛЧ1ВРБ+ДЗ+ЯЗ ОС,ВЛЧ,ВРБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
36	0.8	Лісові культури 6БП2ЯЗ2ЛПД ЯЗ,ЛПД - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас Репрезентативна ділянка	1	БП	6	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.01			
37	1.2	4ЯЗ2ВЛЧ2ГЗ1ОС1БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ЯЗ ВЛЧ ГЗ ОС БП	70 60 60 60 60	26 24 18 24 25	32 28 20 30 32	6	1А	С3ГДС	0.40	150	0.18	0.06 0.04 0.04 0.02 0.02	60 60 10 10 50	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
38	3.0	4ВЛЧЗЯЗ1ОС1ЛПД1ДЗ+ГЗ+КЛГ	1	ВЛЧ ЯЗ ОС ЛПД ДЗ	70 70 70 70 70	24 27 26 23 24	28 32 32 26 32	7	2	СЗГД	0.40	180	0.54	0.23 0.16 0.05 0.05 0.05	60 60 10 50 50	
		ВЛЧ,ОС,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний														
39	1.8	8ЯЗ2КЛГ+ДЗ+ОС	1	ЯЗ КЛГ	90 60	26 23	32 26	7	1	СЗГД	0.40	170	0.31	0.25 0.06	60 50	
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
40	1.6	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ						2	С2ГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
		ДЗ 85 26 32 30 0.05 Природне поновлення ЗЯЗ3ОС2ДЗ1БП1ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
41	0.9	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ ЯЗ ДЗ	75 85 85	23 26 23	26 32 28	7	2	СЗГД	0.40	160	0.14	0.12 0.01 0.01	60 60 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
42	0.7	Лісові культури 6ВП2ВЛЧ1ЯЗ1ОС	1	БП	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.80	40	0.03			
		ВЛЧ,ЯЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас														
43	0.1	Біогалявина		ВЛЧ						2	С4ВЛЧ					
44	1.5	6ВЛЧ(70)3ВЛЧ(40)1ЯЗ	1	ВЛЧ ВЛЧ ЯЗ	70 40 70	24 19 27	28 22 32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.39	0.23 0.12 0.04	60 60 60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
45	0.4	8ВЛЧ2БП+ДЗ	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.07			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
46	1.4	5ВЛЧ4БП1ЯЗ	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.40	10	0.01			
		ВЛЧ,БП,ЯЗ - вегетативного походження														
47	1.2	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ ДЗ	75 95	23 24	32 44	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.18	0.16 0.02	60 40	
		ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження У виділі дрібні болота														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
48	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.16	0.16	60	
49	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.27	0.27	65	
50	1.7	4ВЛЧ2ДЗ2ЯЗ1ВП1ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ ВП ГЗ	70 90 90 80 40	24 25 28 27 17	28 32 36 36 16	7	1	СЗГД	0.40	160	0.27	0.11 0.05 0.05 0.03 0.03	60 60 60 40 10	
51	0.9	Лісові культури 6БП3ОС1ЯЗ+ДЗ+ВЛЧ ОС,ЯЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	6	6	2	2	СЗГД	0.70	40	0.04			
52	1.3	Лісові культури 5БП2ЯЗ2ОС1ВЛЧ ЯЗ,ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
53	3.9	Лісові культури 3ВП3ОС2ВЛЧ1ГЗ1БРС ОС,ВЛЧ,ГЗ,БРС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	9	4	4	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.04			
54	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
55	2.6	Лісові культури 7ВЛЧ2ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 1 клас	1	ВЛЧ	12	4	4	3	2	С4ВЛЧ	0.80	20	0.05			
56	2.3	9ВЛЧ1ВП+ЯЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	60 60	23 25	26 28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.62	0.56 0.06	60 60	
57	1.9	7ВЛЧ(65)3ВЛЧ(40)+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВЛЧ	65 40	25 20	32 20	7	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.57	0.40 0.17	60 60	
58	0.2	10ВЛЧ+ГЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	110	0.02			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
59	4.6	5ВЛЧ(65)2БП2ВЛЧ(40)1ОС	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	230	1.06	0.53	65	
				БП	65	25	30							0.21	50	
				ВЛЧ	40	20	20							0.21	60	
				ОС	65	27	32							0.11	15	
		ВЛЧ,БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
60	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
61	2.1	6БП4ВЛЧ+ДЗ+ГЗ+ОС	1	БП	70	26	32	7	1А	СЗГД	0.60	220	0.46	0.28	40	
				ВЛЧ	70	23	28							0.18	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
62	2.9	Зруб		ДЗ						2 СЗГД						
		Природне поновлення 5ОС2ЯЗ1ВЛЧ1ВП1ГЗ, 2 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129														
63	0.5	5ОС3БП1ДЗ1ВЛЧ	1	ОС	70	27	36	8	1	СЗГД	0.40	180	0.09	0.04	5	
				БП	70	26	32							0.03	40	
				ДЗ	70	24	32							0.01	50	
				ВЛЧ	70	23	28							0.01	60	
		ОС,БП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
64	1.0	Незімкнуті лісові культури														
		10БП		БП	1					2 С4ВЛЧ	70					
		Природне поновлення														
		10ВЛЧ		ВЛЧ	1	1					0.30	10	0.01			
		Якість лісових культур - 3 клас														
		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур														
65	4.3	5ВЛЧ3БП1ОС1ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.69	0.34	60	
				БП	70	26	32							0.21	60	
				ОС	70	26	36							0.07	10	
				ДЗ	70	21	28							0.07	40	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
												10	0.04			
66	1.2	10ВЛЧ+ОС+БП+ДЗ	1	ВЛЧ	70	25	30	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.32	0.32	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50														
67	1.5	7ВЛЧ2БП1ОС+ЯЗ+ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	СЗГД	0.40	160	0.24	0.17	60	
				БП	70	26	32							0.05	50	
				ОС	70	26	36							0.02	5	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
68	1.1	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	СЗГД	0.70	270	0.30	0.30	60	
69	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	24	4	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.15			
70	1.7	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	1		0.5		1	СЗГД	70 0.30		5	0.01		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
71	1.0	8ВЛЧ2БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	45	19	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	220	0.22			
72	3.0	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	65	22	26	7	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.63	0.63	60	
73	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
74	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
Разом																
Разом по кварталу																

108.7

117.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.2	5ВЛЧ4ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	70	22	24	7	2	СЗГД	0.40	140	0.31	0.16	60	
					70	24	28							0.12	50	
					70	26	32							0.03	10	
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
2	0.7	6ОС2ВП1ДЗ1ВЛЧ	1	ОС	5	5	6	2	2	СЗГД	0.60	10	0.01			
					ОС,ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40											
3	1.0	4ДЗ3ВП2ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	90	24	30	4	2	СЗГД	0.30	120	0.12			
4	0.8	8ВЛЧ2ВП+ОС	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С5ВЛЧ	0.40	10	0.01			
														ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80 У виділі дрібні болота		
5	2.6	4ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	СЗГД	0.50	190	0.49	0.19	60	
					70	25	32							0.15	50	
					70	26	36							0.10	10	
					70	23	28							0.05	50	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний																
6	1.8	7ДЗ1ВЛЧ1ВП1ОС	1	ДЗ	70	24	30	4	1	СЗГД	0.50	200	0.36			
														ВЛЧ - вегетативного походження		
7	1.1	Лісові культури 6ДЗ3ВП1ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	65	20	26	4	2	С2ГДС	0.50	170	0.19			
														ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		
8	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	1.0	9ВП1ОС+ДЗ+ВЛЧ	1	ВП	70	27	28	7	1	СЗГДС	0.60	230	0.23	0.21	50	
					70	26	36							0.02	10	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
10	1.0	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.25	0.17	60	
					70	24	28							0.08	50	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
11	1.0	8ВП2ВЛЧ	1	ВП	30	13	14	4	1	ВЗДС	0.70	100	0.10			
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60											

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Захисна реміза																
12	1.5	7ВЛЧЗБП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.08			
13	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В4ДС						
14	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.44	0.44	60	
15	2.3	Лісові культури 8ВЛЧ2БП+ЛПД+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	4	1.5			2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
16	2.8	6ВЛЧ3АКБ1БП+ЛПД ВЛЧ,АКБ - вегетативного походження		1 ВЛЧ АКБ БП	70 50 70	23 20 26	26 24 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.56	0.33 0.17 0.06	60 10 40	
17	2.6	7ВЛЧ3БП+ДЗ+ОС+АКБ		1 ВЛЧ	35	16	18	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	150	0.39			
18	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ БП	70 70	23 25	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.59	0.53 0.06	60 50	
19	4.7	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ БП	65 65	22 25	26 30	7	2	С3ГД	0.60	210	0.99	0.79 0.20	60 50	
20	3.4	5ВЛЧ5БП+ЛПД+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ БП	60 60	23 26	26 30	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.88	0.44 0.44	60 60	
21	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4БП3ВЛЧ3ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	9	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	20	0.01			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
31	1.6	ЗВП2ДЗ2ВЛЧ2ГЗ1ОС	1	ВП	70	26	32	7	1	СЗГД	0.40	130	0.21	0.07	50	
				ДЗ	70	22	28							0.04	30	
				ВЛЧ	60	23	28							0.04	60	
				ГЗ	50	18	20							0.04	10	
				ОС	70	26	36							0.02	10	
ВП, ВЛЧ, ГЗ, ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																
32	2.0	4ВП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ОС	1	ВП	70	26	32	7	1	СЗГД	0.40	140	0.28	0.10	40	
				ВЛЧ	70	23	28							0.06	60	
				ГЗ	60	20	20							0.06	10	
				ДЗ	70	22	26							0.03	40	
				ОС	70	28	36							0.03	10	
ВП, ВЛЧ, ГЗ, ОС - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний																
33	1.7	4ВЛЧ2ДЗ2ВП1ОС1ГЗ	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	190	0.32	0.14	50	
				ДЗ	70	22	28							0.06	50	
				ВП	70	26	32							0.06	40	
				ОС	70	26	36							0.03	10	
				ГЗ	70	18	20							0.03	10	
ВЛЧ, ВП, ОС, ГЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																
34	0.1	Лісовий меліоративний канал Ширина - 5 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста збирачі														
35	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ 1 ВЛЧ 50 21 24 5 1 СЗГДС 0.50 170 0.12 ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний														
36	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ2ДЗ2ВП1ОС1ГЗ 1 ВЛЧ 70 25 32 7 1 С4ВЛЧ 0.50 190 0.40 0.16 50 ДЗ 70 22 28 0.08 50 ВП 70 26 32 0.08 40 ОС 70 26 36 0.04 10 ГЗ 70 18 20 0.04 10 ВЛЧ, ВП, ОС, ГЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
37	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
65.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.1	5ГЗ2ЯЗ2БП1ДЗ+ЛПД	1	ГЗ	80	23	26	7	2	СЗГД	0.40	150	0.47	0.24	25	
				ЯЗ	80	26	32							0.09	60	
				БП	80	26	32							0.09	40	
				ДЗ	80	22	26							0.05	60	
		ГЗ,БП - вегетативного походження Захарашення загальне - 31 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 16 куб.м/вид.														
2	5.2	8ВЛЧ2ГЗ+ЯЗ+ДЗ+БП	1	ВЛЧ	65	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.83	0.66	65	
				ГЗ	65	21	22							0.17	10	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний														
3	0.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.90	270	0.08			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
4	0.6	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5	0.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	170	0.12			
6	2.7	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	320	0.86	0.86	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
7	0.4	9ВЛЧ1ОС+ЯЗ	1	ВЛЧ	50	20	26	5	1	С4ВЛЧ	0.40	120	0.05			
8	2.0	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
9	0.5	5ВЛЧ(70)5ВЛЧ(40)+БП+ЯЗ+ДЗ+ОС+ГЗ	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	150	0.08	0.04	60	
				ВЛЧ	40	17	18							0.04	60	
		ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження														
10	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	35	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.07			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
11	4.6	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.33	1.33	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота														
12	2.6	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.90	240	0.62			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС+ВЛЧ Сухостій	1	СЗ	45	22	24	4	1Б	В2ДС	0.80	380	0.61		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								10	0.02			
14	0.8	Незімкнуті лісові культури 10ЯЛЕ Природне поновлення 4БП2ОС2СЗ1ДЗ1ДЧР Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ЯЛЕ	6				1	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 80% Доповнення лісових культур	
				БП	6	3	2				0.80	10	0.01			
15	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 7БП1СЗ1ДЗ1ОС СЗ, ДЗ, ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	7	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			
16	1.0	8СЗ1ВП1ВЛЧ		1 СЗ	30	12	14	3	1	ВЗДС	0.60	100	0.10			
17	4.6	4ВЛЧ4БП1ОС1ВРБ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	35	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	90	0.41			
18	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	1.0	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	55	22	24	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	250	0.25	0.25	60	
20	0.5	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	55	23	24	6	1	С4ВЛЧ	0.90	350	0.18	0.18	60	
21	1.0	8БП1ВЛЧ1ОС+СЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	45	19	22	5	2	ВЗДС	0.90	220	0.22		Прохідна рубка 10%	
22	3.0	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	66	27	32	5	1А	В2ДС	0.50	260	0.78			
23	0.6	8ВП1ДЗ1СЗ Поодинокі дерева 10ДЗ		1 БП	6	2		2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
				ДЗ	30	9	12					10	0.01			
24	1.0	Лісові культури 6СЗ2БП1ОС1ВЛЧ БП, ОС, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	66	26	36	5	1А	В2ДС	0.40	180	0.18			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	0.1	9ВП1ДЗ+СЗ	1	БП	65	25	32	7	1	В2ДС	0.40	130	0.01	0.01	50	
		ДЗ			65	20	24								40	
		БП - вегетативного походження														
26	1.0	8ВП2СЗ	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		БП - вегетативного походження														
27	0.3	Лісові культури 4СЗ5ВП1ДЗ	1	СЗ	9	1		2	1	В2ДС	0.50	10				
		ВП, ДЗ - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас														
28	0.7	Лісові культури 6ВП2ОС1ДЗ1СЗ	1	БП	8	3	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.01			
		ОС, СЗ - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
29	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг	1	СЗ	70	19	24	5	2	ВЗДС	0.40	150	0.05			
		Лісові культури 10СЗ														
30	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
31	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки	1	СЗ	70	22	32	5	2	ВЗДС	0.40	180	0.05			
		Лісові культури 10СЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Репрезентативна ділянка														
32	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки	1	БП	9	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.03			
		Лісові культури 6ВП4ВЛЧ														
		Якість лісових культур - 3 клас														
33	0.3	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	150	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
34	0.3	5ВЛЧ5ВП	1	ВЛЧ	3	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10				
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
35	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	3				1	ВЗДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 3 клас														
		Доповнення лісових культур														
36	1.3	6ВП2ОС1ВЛЧ1СЗ	1	БП	65	23	26	7	1	ВЗДС	0.40	130	0.17	0.10	55	
		ОС														
		ВЛЧ														
					55	22	28							0.03	20	
					55	19	22							0.02	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40		СЗ	55	22	28					10	0.01	0.02	70	
37	0.5	8ВЛЧ2БП+ОС		1 ВЛЧ БП	65 65	22 24	24 28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.12	0.10 0.02	65 50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
38	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
39	0.5	10ОС+ДЗ+ВП+ВЛЧ		1 ОС	60	24	36	7	1А	СЗГД	0.40	190	0.10	0.10	10	
40	2.2	8ВЛЧ2БП+ОС		1 ВЛЧ БП	65 65	22 24	24 28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.53	0.42 0.11	60 50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
41	0.3	Лісові культури 9СЗ1ОС+КЛГ+БП+ДЗ ОС - природного походження Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікос сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ	70	24	36	5	1	С2ГДС	0.30	150	0.05	15		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87
42	0.4	Лісові культури 10ВЛЧ+ДЗ Сухостій		1 ВЛЧ ВЛЧ	70	20	24	7	2	В4ДС	0.60	180	0.07	0.07	60	
												5				
43	0.7	Лісові культури 8ДЗ1ВЛЧ1ОС+ЯЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ДЗ	70	22	24	4	2	СЗГД	0.50	190	0.13			
44	5.8	6ВЛЧ(65)3ВЛЧ(40)1ВП+ЯЗ+ОС		1 ВЛЧ ВЛЧ БП	65 40 65	24 19 25	28 22 28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	210	1.22	0.73 0.37 0.12	60 60 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗР, зімкнутість 0.50														
45	2.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 1 клас		БП	1				1	С4ВЛЧ	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
46	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
47	1.4	Зруб		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.2	7ВЛЧ2БП1ВРВ+ОС ВЛЧ,ВП,ВРВ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.80	310	0.68			
2	1.7	6ВЛЧ2БП1ВРВ1ОС ВЛЧ,ВП,ВРВ,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	10	4	6	2	2	С5ВЛЧ	0.40	10	0.02			
3	1.2	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ		2			1	С4ВЛЧ	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
4	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5	3.0	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
6	0.7	7ДЗ2ВЛЧ1ОС+ЯЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	70	25	32	5	1	С3ГД	0.60	260	0.18			
7	0.6	8ВЛЧ1ОС1ВП+ЯЗ+ДЗ+ГЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ОС БП	65 65 65	24 26 25	28 36 32	7	1	С3ГДС	0.40	170	0.10	0.08 0.01 0.01	60 5 50	
8	3.8	6ВЛЧ3БП1ОС+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	250	0.95			
9	0.5	4ВЛЧ2ОС2БП2ДЗ+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ОС БП ДЗ	70 70 70 70	22 24 24 23	26 36 30 32	7	2	С4ВЛЧ	0.30	110	0.06	0.03 0.01 0.01 0.01	60 5 70 40	
10	6.7	6БП3ОС1ВЛЧ	1	БП	45	21	24	5	1А	С3ГД	0.70	210	1.41			
11	2.0	6БП3ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ ОС	65 65 65	23 22 25	26 26 32	7	2	С3ГД	0.40	130	0.26	0.15 0.08 0.03	50 60 10	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП		1			1	СЗГД	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	2.2	Лісові культури 4ВЛЧ4БП1ЯЗ1ОС ЯЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	230	0.51			
14	1.2	ЗГЗЗОС2ВЛЧ1ДЗ1БП ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний		ГЗ ОС ВЛЧ ДЗ БП	60 60 60 60 60	19 25 21 23 25	18 32 26 28 32	7	2	СЗГД	0.50	170	0.20	0.06 0.06 0.04 0.02 0.02	10 10 60 60 50	
15	1.7	4ДЗЗГЗ1ВЛЧ1БП1ОС+ВРС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		ДЗ	80	26	36	5	1	СЗГД	0.40	140	0.24			
16	3.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
17	0.6	6ВЛЧ3БП1ОС+ДЗ+ЯЗ ОС - вегетативного походження		ВЛЧ	25	12	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	120	0.07			
18	3.6	5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	15	5	6	3	4	С5ВЛЧ	0.40	10	0.04			
19	2.9	7ВЛЧ2ОС1БП		ВЛЧ	35	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	170	0.49			
20	8.5	ЗДЗЗГЗ1ЯЗ1КЛГ1ЛПД1БП ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний		ДЗ ГЗ ЯЗ КЛГ ЛПД БП	90 70 90 70 70 70	25 20 28 23 24 26	32 22 36 28 28 32	6	2	СЗГД	0.50	180	1.53	0.47 0.46 0.15 0.15 0.15 0.15	60 10 60 50 50 40	
21	1.3	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.30	0.30	60	
22	1.4	Лісові культури		БП	65	25	28	7	1А	СЗГД	0.40	120	0.17	0.10	65	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6БП2КЛГ1ВЛЧ1ГЗ+ЯЗ+СЗ		КЛГ	65	20	24							0.03	40	
				ВЛЧ	65	22	24							0.02	60	
				ГЗ	40	15	16							0.02	10	
		КЛГ,ВЛЧ,ГЗ - природного походження														
23	4.5	3ГЗ2ОС2ЯЗ1ДЗ1КЛГ1ЛПД	1	ГЗ	55	18	18	7	3	СЗГД	0.50	170	0.77	0.23	10	
				ОС	55	26	30							0.15	15	
				ЯЗ	55	25	30							0.15	60	
				ДЗ	85	24	36							0.08	50	
				КЛГ	55	21	24							0.08	40	
				ЛПД	55	22	28							0.08	50	
		ГЗ,ОС,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний														
24	2.6	Зруб		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
		Природне поновлення 10ОС, 1 років, висота - 0.2 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 36 см														
25	1.7	2ЯЗ2ГЗ1ДЗ1ОС1БП1ВЛЧ1КЛГ1ЛПД	1	ЯЗ	60	26	28	6	1А	СЗГД	0.40	150	0.26	0.03	60	
				ГЗ	60	20	20							0.05	20	
				ДЗ	80	25	32							0.03	50	
				ОС	80	26	36							0.03	5	
				БП	70	26	32							0.03	60	
				ВЛЧ	60	23	28							0.03	60	
				КЛГ	60	24	28							0.03	40	
				ЛПД	60	23	28							0.03	40	
		ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний														
26	8.4	4ОС3ГЗ1БП1ЯЗ1ДЗ	1	ОС	80	27	36	8	1	СЗГД	0.40	160	1.34	0.55	10	
				ГЗ	60	21	22							0.40	10	
				БП	80	26	32							0.13	40	
				ЯЗ	80	29	32							0.13	60	
				ДЗ	80	24	32							0.13	50	
		ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС 10 0.08														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
27	4.8	10ВЛЧ+ЯЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С5ВЛЧ	0.60	250	1.20	1.20	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ 10 0.05														
		Підлісок БЗР, зімкнутість 0.40														
28	1.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.30	0.30	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	3.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С5ВЛЧ	0.60	40	0.16		
21	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	85	25	32	8	2	С4ВЛЧ	0.40	180	0.23	0.23	60
22	1.3	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	40	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	160	0.21		
23	4.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.59		
24	1.3	10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	85	24	32	8	2	С4ВЛЧ	0.70	290	0.38	0.38	60
25	1.3	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		1	ВЛЧ	11	6	8	3	1А	С5ВЛЧ	0.70	30	0.04		
26	6.4	10ВЛЧ+ОС+ЯЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій		1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	1.34	1.34	50
27	2.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03		
28	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.24		
29	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
30	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	85	24	32	8	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.46	0.46	50
31	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	85	23	32	8	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.19	0.19	60
32	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
33	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
34	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
35	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02		

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами			
1	1.7	50СЗДЗ2ВЛЧ	1	ОС	70	24	36	8	1	С4ВЛЧ	0.40	180	0.31	0.16	5		
					80	25	32							0.09	60		
					60	23	28							0.06	50		
2	9.0	5ДЗ2ГЗ1ОС1БП1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	80	25	32	5	1	СЗГД	0.50	190	1.71		5	Вибіркова санітарна рубка	
																	10
3	2.6	4ВПЗОС2ДЗ1ВЛЧ	1	БП	70	24	28	7	2	СЗГД	0.40	150	0.39	0.15	60		
					70	25	36							0.12	5		
					70	23	28							0.08	50		
					70	21	26							0.04	60		
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження																	
4	1.2	Зруб Природне поновлення 7ВП2ОС1ДЗ, 2 років, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 30 см		ДЗ					2	СЗГД						5	Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
5	3.0	Зруб Природне поновлення 10ОС, 1 років, висота - 0.2 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					2	С2ГД						5	Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
6	4.4	4ОС2ДЗ2БП1ВЛЧ1ГЗ	1	ОС	75	26	36	8	1	С2ГД	0.40	150	0.66	0.26	50		
					75	23	28							0.13	50		
					60	22	24							0.13	60		
					75	23	26							0.07	50		
					60	20	18							0.07	15		
ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження																	
7	2.3	5ВЛЧ3БП1ДЗ1ОС	1	ВЛЧ	60	22	28	6	1	СЗГД	0.40	140	0.32	0.16	60		
					60	24	28							0.10	50		
					60	21	26							0.03	40		
					60	23	30							0.03	5		
8	1.1	5ВЛЧ3БП2ОС Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	40	0.04				
9	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3БП2ОС Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	25	9	12	4	2	С4ВЛЧ	0.40	40	0.05				
42	2.4	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ3ОС2БП, 2 років, висота - 0.5 м, 3.5 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						5	Природне відновлення лісу

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

44 0.1 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста

45 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста

Разом
29.3

Разом по кварталу
102.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4	2.0	Галявина		ДЗ												Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 95
5	3.5	Рідколісся 7ВП2ДЗ1ОС ВП - вегетативного походження Цільова порода - ДЗ		ВП	65	22	24				0.10	30	0.11			Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 95
6	5.6	4ОС3ВП2ДЗ1ГЗ	1	ОС	65	22	28	8	2	С2ГД	0.50	170	0.95	0.37	10	
				ВП	65	23	26							0.29	40	
				ДЗ	65	23	28							0.19	50	
				ГЗ	50	16	18							0.10	15	
		ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
7	4.3	6ГЗ2ОС1ВП1ДЗ	1	ГЗ	60	18	18	6	2	С3ГД	0.40	110	0.47	0.28	10	
				ОС	60	22	30							0.09	10	
				ВП	60	23	28							0.05	60	
				ДЗ	60	24	28							0.05	40	
8	4.7	4ОС3ВП2ГЗ1ДЗ	1	ОС	50	22	28	7	1А	С3ГД	0.50	150	0.71	0.29	40	
				ВП	50	20	24							0.21	50	
				ГЗ	50	18	18							0.14	10	
				ДЗ	50	16	20							0.07	40	
		ГЗ - вегетативного походження Сухостій														
				ОС								10	0.05			
9	5.1	6ВП4ОС+ДЗ	1	ВП	5	3	2	2	1	С3ГД	0.70	10	0.05			
		ВП,ОС - вегетативного походження														
10	1.0	5ВП3ОС2ДЗ+ГЗ	1	ВП	70	24	28	7	1	С3ГД	0.40	150	0.15	0.07	50	
				ОС	70	26	32							0.05	10	
				ДЗ	70	24	28							0.03	50	
		ОС - вегетативного походження Сухостій														
				ОС								10	0.01			
11	2.9	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП	1				1	С3ГД	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
12	1.5	4ВП3ОС2ДЗ1ГЗ	1	ВП	55	21	24	6	1	С3ГД	0.50	160	0.24	0.10	50	
				ОС	55	23	28							0.07	15	
				ДЗ	70	23	30							0.05	50	
				ГЗ	55	18	20							0.02	10	
		ГЗ - вегетативного походження														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	5.2	4ГЗЗВП2ДЗ1ОС+ВЛЧ+КЛГ	1	ГЗ	70	20	20	7	2	СЗГД	0.50	160	0.83	0.33	20	
				БП	70	24	26							0.25	40	
				ДЗ	70	24	28							0.17	60	
				ОС	70	25	32							0.08	5	
		БП,ОС - вегетативного походження														
14	1.0	7ОСЗВП+ДЗ	1	ОС	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.01			
		ОС,БП - вегетативного походження														
15	0.6	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	4.6	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
17	2.9	5БПЗДЗ1ВЛЧ1ОС	1	БП	40	16	18	4	1	СЗГД	0.60	150	0.44			Вибіркова санітарна рубка
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій														
				БП								10	0.03			
18	1.5	6БП4ВЛЧ	1	БП	10	7	8	2	2	С5ВЛЧ	0.70	40	0.06			
Разом																
	46.4															

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	9.6	4ГЗ2ДЗ2ОС1ВП1ВЛЧ	1	ГЗ	55	20	22	7	2	С2ГД	0.50	170	1.63	0.65	10	
				ДЗ	70	24	28							0.33	50	
				ОС	70	24	28							0.33	10	
				ВП	70	24	28							0.16	50	
				ВЛЧ	70	24	28							0.16	50	
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
2	15.6	4ОС3ГЗ2ВП1ДЗ+ВЛЧ+ЯЗ	1	ОС	70	25	32	8	1	С2ГД	0.40	120	1.87	0.75	10	
				ГЗ	55	16	18							0.56	15	
				ВП	70	24	30							0.37	50	
				ДЗ	80	24	30							0.19	60	
		ОС,ГЗ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.5 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний														
3	1.2	Лінія електромережі														
		Ширина - 30 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
19	0.2	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа чиста														
Разом		26.6														
Разом по кварталу		73.0														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	55	21	24	6	2	С5ВЛЧ	0.60	200	1.56	1.56	60	
2	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
4	5.2	10ВЛЧ+ОС+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	230	1.20	1.20	60	
5	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
6	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
7	5.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
8	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	200	0.16			
9	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.18			
45	3.4	10ВЛЧ+ГЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.10			
46	2.0	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	8	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
47	2.2	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.51	0.51	60	
48	4.8	7ОС2ВЛЧ1ДЗ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.70	10	0.05			
49	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	22	28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.18	0.18	65	
50	0.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.12	0.12	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження																
51	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	70	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.32	0.32	60	
52	1.7	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.05			
53	0.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	20	10	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	70	0.02			
54	0.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	35	17	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.50	110	0.03			
55	4.1	4ДЗ2ГЗ2ОС1ЯЗ1ВЛЧ ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ДЗ	80	22	28	4	2	СЗГД	0.60	220	0.90			
56	2.6	10ОС ОС - вегетативного походження		1 ОС	5	3	4	2	1	СЗГД	0.80	10	0.03			
57	2.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
58	5.4	2ДЗ2ЯЗ2ГЗ2ВЛЧ1ОС1КЛГ ГЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 ДЗ	75	24	32	4	1	СЗГД	0.60	240	1.30			
59	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
60	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.21	0.21	60	
61	0.3	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						
62	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій ЗДЗ2ГЗ2ВЛЧ1ЯЗ1ОС1КЛГ ГЗ,ВЛЧ,ЯЗ,КЛГ - вегетативного походження		1 ДЗ	75	24	32	4	1	СЗГД	0.60	230	0.21			
63	0.6	5ВЛЧ2ЯЗ1ДЗ1ОС1ГЗ		1 ВЛЧ	80	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.11	0.06	60	
				ЯЗ	80	26	32							0.02	65	
				ДЗ	80	21	28							0.01	50	
				ОС	80	26	32							0.01	10	
				ГЗ	60	16	16							0.01	10	
ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження																
Разом																
58.6																

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	3.1	10ВЛЧ+ЯЗ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.65	0.65	60	
11	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	1.2	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
13	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
14	8.0	5ВЛЧ2БП2ОС1ДЗ+ЯЗ+КЛГ+ГЗ ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС ДЗ	75 75 75 75	23 25 26 25	28 32 36 32	7	2	С3ГД	0.50	200	1.60	0.80 0.32 0.32 0.16	65 60 10 60	
15	1.8	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	35	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.29			
16	3.5	9ВЛЧ1БП+ЯЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	70 70	22 25	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.77	0.69 0.08	60 50	
17	1.7	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	БП	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.03			
18	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.14			
19	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.11			
20	2.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
21	2.2	6БП2ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	БП ВЛЧ ОС БП	70 70 70	26 23 26	32 28 36	7	1	С2ГД	0.30	120	0.26	0.16 0.05 0.05	50 40 5	
												15	0.03			
22	2.3	8БП2ВЛЧ	1	БП	35	17	18	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	120	0.28			
23	1.8	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.34			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	12.0	3ГЗ2ДЗ2ВЛЧ1ВП1ОС1ЯЗ+ЛПД+КЛГ	1	ГЗ	80	20	20	8	3	С2ГД	0.50	180	2.16	0.64	15	
				ДЗ	80	25	28							0.43	50	
				ВЛЧ	80	23	26							0.43	50	
				ВП	80	25	28							0.22	50	
				ОС	80	26	36							0.22	10	
				ЯЗ	80	25	30							0.22	60	
		ГЗ,ОС - вегетативного походження														
25	5.0	8ВЛЧ2ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	55	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	1.30	1.04	65	
				ВП	55	25	28							0.26	60	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
26	0.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.08			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
27	5.1	4ДЗ4ГЗ1ЛПД1ЯЗ+ВП+ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	60	23	28	4	1	С2ГД	0.60	190	0.97			
28	0.6	Зруб		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
29	1.0	6ВЛЧ3ВП1ГЗ+ОС+ДЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.18	0.11	60	
				ВП	65	25	28							0.05	60	
				ГЗ	65	18	20							0.02	10	
		ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження														
30	0.7	Зруб		ДЗ					2	С2ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 22 см														
31	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
32	2.4	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	35	18	20	4	1Б	С5ВЛЧ	0.40	100	0.24			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50														
33	5.6	Волого														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
34	0.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С5ВЛЧ	0.60	100	0.06			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
35	2.8	6ВП2ВЛЧ1ОС1ДЗ	1	ВП	10	6	8	2	1	С2ГД	0.70	30	0.08			
		ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
36	23.0	4ДЗ2ОС3ГЗ1ВЛЧ+ВП	1	ДЗ	80	25	32	5	1	С3ГД	0.50	190	4.37			Вибіркова санітарна рубка
		ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій		ОС								10	0.23			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	5.5	3ВЛЧ3ОС2БП2ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.77	0.24	60		
					ОС	70	26							36	0.23		10
					БП	70	24							28	0.15		50
					ГЗ	60	18							18	0.15		15
ВЛЧ,ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																	
2	1.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	12	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	100	0.11				
3	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	6	8	3	3	С5ВЛЧ	0.40	10	0.01				
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50																	
4	0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5	1.2	Лісові культури 4С3ВЛЧ2БП1ОС	1	СЗ	41	21	24	4	1Б	С3ГД	0.60	190	0.23				
					ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50												
6	0.1	Сіножать	суходільна, Урожайність 1 т/га, середньої якості, В користуванні інших організацій або громадян														
7	1.5	7ОС3БП+ДЗ+ВЛЧ	1	ОС	65	26	36	8	1А	С4ВЛЧ	0.30	130	0.20	0.14	10		
					БП	65	24							30	0.06		50
					Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60									20	0.03		
8	0.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.10				
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																	
9	8.4	8ВЛЧ1ГЗ1ОС+ЯЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	210	1.76	1.40	60		
					ГЗ	65	18							20	0.18		10
					ОС	65	26							32	0.18		10
					ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50												
10	7.5	6ВЛЧ2БП2ОС+ДЗ+ЯЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	24	30	6	1	С4ВЛЧ	0.40	170	1.28	0.76	60		
					БП	60	26							32	0.26		40
					ОС	60	26							36	0.26		5
					ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60												
11	1.4	8ВП2ОС+ДЗ+ВЛЧ	1	БП	60	26	32	6	1А	С4ВЛЧ	0.50	190	0.27	0.22	60		
					ОС	60	26							36	0.05		10
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60												

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	7.6	40СЗГЗ1ВП1ДЗ1ЛПД+КЛГ+ВЛЧ	1	ОС	70	26	36	8	1	СЗГД	0.60	230	1.75	0.68	10	
				ГЗ	70	20	20							0.53	10	
				ВП	70	24	28							0.18	60	
				ДЗ	70	24	32							0.18	50	
				ЛПД	70	25	30							0.18	40	
		ОС, ГЗ, ВП, ЛПД - вегетативного походження														
		Сухостій ОС										10	0.08			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Склад насадження неоднорідний														
13	7.0	Лінія електромережі														
		Ширина - 100 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста														
14	2.1	8ВЛЧ1ЯЗ1ОС+ВП+ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.40	180	0.38	0.30	60	
				ЯЗ	65	26	32							0.04	65	
				ОС	65	26	32							0.04	10	
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
15	0.8	Лісові культури	1	ВЛЧ	42	18	18	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	200	0.16			
		8ВЛЧ2ВП+СЗ														
16	0.3	Болото														
		Верхове, рослинність - очеретяна														
17	0.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	10	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	50	0.03			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
18	1.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.90	150	0.27			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
19	1.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	17	22	4	1	С5ВЛЧ	0.50	110	0.20			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
20	0.9	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		5СЗ5ВП		СЗ		1				2	С4ВЛЧ	80				Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
21	1.0	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
22	2.8	Зруб		ВЛЧ						1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
23	1.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.90	140	0.18			
		ВЛЧ - вегетативного походження														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.80	230	0.23			
25	7.2	4ВЛЧ3ГЗ2ДЗ1КЛГ+ЯЗ+ВП+ОС		1 ВЛЧ ГЗ ДЗ КЛГ	70 60 80 70	24 19 25 25	32 18 30 30	7	1	С3ГД	0.40	140	1.01	0.41 0.30 0.20 0.10	60 15 60 50	
26	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
27	0.6	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	35	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.08			
28	0.2	6ВП4ВЛЧ+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Захисна реміза		1 ВП	25	14	16	4	1	С3ГД	0.70	100	0.02			
29	2.5	Незімкнуті лісові культури 10ВП+СЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ВП ДЗ	1 65	25	36		2	С4ВЛЧ	80	20	0.05		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
30	0.9	7ОС2ВЛЧ1ВП+ГЗ+КЛГ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захисна реміза		1 ОС	20	13	16	3	1А	С3ГД	0.80	140	0.13			
31	1.9	Лісові культури ЗДЗ3ВЛЧ3ОС1ЯЗ+ГЗ ВЛЧ,ОС,ЯЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 ДЗ	12	4	4	2	1	С3ГД	0.80	40	0.08		Прочищення 30%	
32	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.34			
33	1.1	4ДЗ3ВЛЧ2ГЗ1ЯЗ+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ДЗ	75	24	28	4	1	С3ГД	0.40	150	0.17			
34	2.9	9ВЛЧ1ЯЗ+ДЗ+ГЗ ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ЯЗ	75 75	24 27	30 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.49	0.44 0.05	50 60	
35	0.4	Біогалявина Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
36	1.7	6ВЛЧ(55)4ВЛЧ(40)+ОС+ВП		1 ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.80	240	0.41	0.25	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ВЛЧ	40	18	18							0.16	60	
		ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження														
37	1.9	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ		ДЗ	2				2	СЗГД	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення 10ВЛЧ		ВЛЧ	2	3	2				0.20	5	0.01			Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
38	2.1	10ВЛЧ+ЯЗ+ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.57	0.57	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
39	1.0	Лісові культури 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
		Якість лісових культур - 2 клас														
40	3.5	5ВЛЧ2ГЗ1ОС1ДЗ1ЯЗ		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.77			
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
41	1.1	6ОС4ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ		1 ОС	80	25	32	8	2	СЗГД	0.40	200	0.22	0.13	10	
		ОС, ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	80	24	28							0.09	60	
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
42	0.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С5ВЛЧ	0.80	130	0.09			
43	2.5	Лісові культури 5БП4ВЛЧ1ОС		1 БП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
		ВЛЧ, ОС - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
44	3.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	60	22	30	6	2	С5ВЛЧ	0.30	110	0.41	0.41	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.80														
45	1.2	Лінія електромережі														
		Ширина - 100 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
46	0.5	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
47	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ЯЗ3ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	65	24	28	7	1	С2ГД	0.40	160	0.45	0.17	65	
				ЯЗ	65	26	32							0.14	60	
				ДЗ	65	22	28							0.14	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
48	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	4ДЗ2ВЛЧ1ОС1ЯЗ1БП1ЛПД ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	25	28	4	1	СЗГД	0.40	170	0.56			
2	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	35	16	18	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	160	0.13			
3	4.4	4ВЛЧ3ВП2ДЗ1ОС+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	СЗГД	0.50	200	0.88	0.35	60	
				БП	70	26	32							0.26	50	
				ДЗ	70	25	32							0.18	50	
				ОС	70	26	36							0.09	10	
4	2.1	8ВП2ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.06			
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
6	2.1	6ВП2ДЗ1ОС1ВЛЧ+ЯЗ+ГЗ ОС - вегетативного походження	1	БП	65	25	30	7	1А	СЗГД	0.70	250	0.53	0.32	60	
				ДЗ	75	24	32							0.11	60	
				ОС	75	26	36							0.05	20	
				ВЛЧ	75	21	24							0.05	60	
7	7.4	Лісові культури 6ВП3ВЛЧ1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	19	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	170	1.26			
8	13.7	4ВП2ДЗ2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	70	26	32	7	1	СЗГД	0.40	160	2.19	0.87	50	
				ДЗ	70	24	32							0.44	60	
				ОС	70	26	36							0.44	5	
				ВЛЧ	70	23	26							0.44	60	
9	0.5	8ВЛЧ2ВП БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	15	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.07			
10	0.7	7ВП3ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	10	6	8	2	2	СЗГД	0.60	40	0.03			
11	3.1	5ВЛЧ5ВП Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	40	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.40			
12	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
13	3.0	Зруб		ДЗ					2	СЗГД					Створення ліс.	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Природне поновлення 4БП4ОС2ВЛЧ, 2 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см												культур лісовіднов. РТК 129				
14	0.2	6БП3ОС1ВЛЧ		1	БП	5	2		2	СЗГД	0.60	10				
15	0.1	6БП3ОС1ВЛЧ		1	БП	5	2		2	СЗГД	0.60	10				
16	0.8	6БП3ОС1ВЛЧ		1	БП	5	2		2	СЗГД	0.60	10	0.01			
17	1.8	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1	ВЛЧ	50	18	24	5	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.18		
18	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.03		
19	0.4	Біогалявина			ВЛЧ				1	С4ВЛЧ						
20	5.0	5БП3ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	БП ВЛЧ ОС	70 70 70	25 22 26	28 26 32	7	1	СЗГД	0.60	220	1.10	0.55 0.33 0.22	60 60 20
21	1.6	6БП3ВЛЧ1ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1	БП ВЛЧ ДЗ	55 55 55	23 21 22	26 24 32	6	1А	СЗГД	0.60	190	0.30	0.18 0.09 0.03	50 60 40
22	0.7	6БП2ВЛЧ2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	БП	35	16	18	4	1А	СЗГД	0.70	140	0.10		
23	0.1	10БП		1	БП	10	5	6	2	2	С5ВЛЧ	0.60	30			
24	4.0	4ВЛЧ3БП2ОС1ДЗ+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження		1	ВЛЧ БП ОС ДЗ	70 70 70 70	24 25 26 24	28 32 36 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.64	0.26 0.19 0.13 0.06	60 40 10 60
25	1.5	8БП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1	БП	5	2		2	1	СЗГД	0.60	10	0.02		
26	1.6	5БП2ДЗ2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1	БП ДЗ ВЛЧ ОС	70 70 70 70	25 23 22 26	32 26 26 36	7	1	СЗГД	0.30	110	0.18	0.08 0.04 0.04 0.02	40 50 60 5

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	1.0	8ВП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	5	2		2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
28	0.7	8ВП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	5	2		2	2	В4ДС	0.50	10	0.01			
29	1.1	9ВП1ОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	БП ОС	70 70	24 24	30 36	7	2	СЗГД	0.30	100	0.11	0.10 0.01	65 15	
30	3.7	4ДЗ2ОС2ВП1ВЛЧ1ГЗ ОС,ВП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість	1	ДЗ	75	24	32	4	1	СЗГД	0.40	160	0.59			
31	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 320 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					2	СЗГД					Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.	
32	0.9	10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	60	24	30	6	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.23	0.23	60	
33	5.8	5ДЗ2ОС1ВП1ВЛЧ1ГЗ+ЯЗ ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	80	25	32	4	1	СЗГД	0.50	200	1.16			
34	0.4	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	8	10	3	3	СЗГД	0.70	50	0.02			
53	5.3	5ВЛЧ2ОС2ВП1ДЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ ОС БП ДЗ	55 55 55 55	22 25 25 21	24 30 32 26	6	1	СЗГД	0.60	220	1.17	0.59 0.23 0.23 0.12	60 20 50 50	
54	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
55	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
56	2.1	4ДЗ3ОС2ВЛЧ1ВП+СЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ДЗ	75	24	32	4	1	С2ГД	0.50	210	0.44		Вибіркова санітарна рубка	
57	0.5	9ВЛЧ1ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС	60 60	24 25	28 32	6	1	С2ГД	0.60	250	0.13	0.12 0.01	60 10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
58	2.8	6БП2ОС2ВЛЧ	1	БП	55	20	24	6	1	СЗГД	0.70	200	0.56	0.34	50	
				ОС	55	22	26							0.11	25	
				ВЛЧ	55	19	20							0.11	60	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
59	2.9	5БП3ВЛЧ2ОС	1	БП	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.55			
		БП,ОС - вегетативного походження														
60	1.2	8ВП2ВЛЧ	1	БП	20	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.40	30	0.04			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота														
61	0.1	8ВП2ВЛЧ	1	БП	20	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	60	0.01			
62	23.5	6ВЛЧ2ОС1ВП1ДЗ	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	250	5.88	3.52	60	
				ОС	60	26	32							1.18	10	
				БП	60	25	30							0.59	50	
				ДЗ	60	23	32							0.59	50	
		ВЛЧ,ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження														
63	3.5	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	45	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	180	0.63			
64	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
65	1.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	18	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	170	0.29			
66	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
67	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
68	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
69	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.02			
70	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
71	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
72	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
73	0.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.02			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження

74 1.0 Лінія електромережі
Ширина - 20 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста75 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом

123.0

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
36	5.5	6ВЛЧ2ВП1ДЗ1ОС+ЯЗ	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.83	0.50	60	
				ВП	65	25	30							0.17	50	
				ДЗ	65	24	32							0.08	50	
				ОС	65	26	32							0.08	10	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
37	1.5	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.23	0.14	60	
				ВП	65	25	30							0.05	50	
				ОС	65	26	32							0.02	10	
				ДЗ	65	24	32							0.02	50	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
38	4.8	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 1 клас		ВП		1			2	С4ВЛЧ	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
39	9.3	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.40	160	1.49	0.89	60	
				ВП	65	25	30							0.30	50	
				ОС	65	26	32							0.15	10	
				ДЗ	65	24	32							0.15	50	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі дрібні болота														
40	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
41	2.4	8ВЛЧ1ОС1ВП	1	ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	140	0.34			
42	3.9	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 1 клас		ВП		1			1	С4ВЛЧ	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
43	3.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
44	9.0	6ВЛЧ2ОС1ДЗ1ВП+ЯЗ	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С3ГД	0.50	220	1.98	1.18	60	
				ОС	70	26	36							0.40	10	
				ДЗ	70	24	32							0.20	40	
				ВП	70	25	28							0.20	40	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.3	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 4ВЛЧ2ОС2ВП2ВРВ+ЯЗ ОС,ВП,ВРВ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	6	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.01			
2 2.4	10ВЛЧ	ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.62			
3 1.9	8ВЛЧ(60)2ВЛЧ(40)+ОС+ГЗ	ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	25	30	6	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.57	0.46 60 0.11 60		
4 0.9	Зруб	Природне поновлення Підлісок ВРК,ОЖС, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2014, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
5 15.0	9ВЛЧ1ОС+ВП+ЯЗ+ДЗ+ВРВ+ГЗ	ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	24	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	220	3.30	2.97 60 0.33 10		
6 0.2	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	35	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.03			
7 0.3	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	35	16	18	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	140	0.04			
8 1.8	Лінія електромережі	Ширина - 90 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
9 0.5	9ВЛЧ1ОС		1	ВЛЧ	20	10	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	70	0.04			
10 1.6	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	30	12	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	100	0.16			
11 0.5	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	35	17	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	160	0.08			
12 1.0	4ОС3ВЛЧ2ВП1ДЗ+ЛПД	ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 5 куб.м/вид.	1	ОС	75	25	36	8	2	С3ГД	0.40	160	0.16	0.06 5 0.05 60 0.03 40 0.02 40		
				ВЛЧ	75	23	30					10	0.01			
				ВЛЧ	75	24	30									
				ДЗ	75	22	28									
13 0.2	Біогалявина			ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га																
14	4.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.13			
15	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
16	3.0	Лісові культури 6БП4ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		1 БП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
17	2.8	Зруб Природне поновлення 7ВЛЧ3БП, 3 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
18	2.6	10ВЛЧ+БП+ЯЗ		1 ВЛЧ	75	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.65	0.65	60	
19	1.5	10ВЛЧ+БП+ОС+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	75	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.23	0.23	60	
20	1.6	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	30	15	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	110	0.18			
21	1.7	10ВЛЧ+БП+ОС+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	75	25	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.29	0.29	60	
22	0.4	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
23	0.2	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	6	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.01			
24	3.0	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	6	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
25	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
26	0.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
27	3.4	9ВЛЧ1ГЗ+БП+ОС+ЯЗ		1 ВЛЧ ГЗ	75 50	25 19	32 20	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.71	0.64 0.07	60 10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Ширина - 80 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста																
40	0.6	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
41	0.3	10ВП+ОС+ВЛЧ		1	ВП	50	22	26	5	1	ВЗДС	0.40	120	0.04		
ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
42	3.7	Лісові культури		1	ВП	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.04		
6ВП3ОС1ДЗ+СЗ																
ОС, ДЗ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Якість лісових культур - 2 клас																
43	0.5	7ОСЗВП		1	ОС	50	24	28	7	1А	ВЗДС	0.40	160	0.08	0.06	10
ВП																
50 23 28																
ОС, ВП - вегетативного походження																
44	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
45	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
46	0.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний																
47	0.3	Просіка квартална														
Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, площа заросла																
Разом по кварталі																
75.0																
Розчищення кварталних просік																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
38	0.4	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	3	2		2	2	С4ВЛЧ	0.60	10				
39	1.2	4ВЛЧ4БП1ДЗ1ОС+ЛПД ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.29	0.11	60	
				БП	65	24	28							0.12	60	
				ДЗ	65	24	30							0.03	50	
				ОС	65	24	32							0.03	20	
40	0.4	8ОС1БП1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС	60	25	32	7	1А	С4ВЛЧ	0.40	180	0.07	0.05	5	
				БП	60	24	28							0.01	40	
				ДЗ	60	21	26							0.01	50	
41	0.3	8ДЗ2ОС+БП+ВЛЧ+ГЗ+ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	85	27	36	4	1	С2ГД	0.50	250	0.08			
42	1.2	Зруб Природне поновлення 70С1ДЗ1БП1ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 4.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					2	С2ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
43	0.7	8ВЛЧ1БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.80	230	0.16			
44	0.6	5ОС2ДЗ1БП1ЛПД1ГЗ ОС,ДЗ,БП,ЛПД,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	80	24	36	8	2	С3ГД	0.40	150	0.09	0.04	5	
				ДЗ	80	24	32							0.02	50	
				БП	80	25	30							0.01	50	
				ЛПД	60	21	26							0.01	40	
				ГЗ	40	16	18							0.01	10	
				ОС								10	0.01			
45	1.5	5БП3ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	БП	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.20	0.10	50	
				ВЛЧ	65	20	24							0.06	60	
				ОС	65	25	36							0.04	10	
46	1.3	6ВЛЧ3БП1ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.31			
47	0.9	5БП3ОС2ВЛЧ+ДЗ	1	БП	55	23	28	6	1А	С3ГД	0.60	210	0.19	0.09	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					55	24	32							0.06	20	
					55	21	24							0.04	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
48	2.0	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1 С4ВЛЧ	0.80	260	0.52				
49	0.7	5БП4ОС1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1 БП	45	18	20	5	1 С4ВЛЧ	0.60	160	0.11				
50	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
51	1.3	5ОС3ВП(50)2БП(50) Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ОС БП БП	50 50 50	25 24 20	32 28 26	7	1Б С4ВЛЧ	0.40	150	0.20	0.10 0.06 0.04	20 60 60		
52	0.8	7ВЛЧ3ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ БП	65 65	24 27	32 32	7	1 С4ВЛЧ	0.40	160	0.13	0.09 0.04	60 50		
53	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
54	2.9	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	65	24	30	7	1 С4ВЛЧ	0.60	250	0.73	0.73	60		
55	0.3	6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ ОС БП	60 60 60	23 24 25	28 32 28	6	1 С3ГДС	0.60	230	0.07	0.05 0.01 0.01	60 15 60		
56	3.4	5ОС3ВП1ВЛЧ1ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний		1 ОС БП ВЛЧ ДЗ	70 70 70 70	25 25 21 23	32 32 26 28	8	1 С2ГД	0.50	210	0.71	0.36 0.21 0.07 0.07	10 50 60 60		
											10	0.03				
58	6.1	8ВЛЧ2БП+С3+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	19	20	5	2 С4ВЛЧ	0.80	220	1.34				

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
59	0.6	Лісові культури 9С31ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	45	20	22	4	1А	СЗГДС	0.80	300	0.18		Прохідна рубка 5%	
60	1.3	5ВП4ОС1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП ОС ВЛЧ	65 65 65	26 26 20	32 32 22	7	1А	СЗГД	0.50	200	0.26	0.13 0.10 0.03	40 10 60	
61	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
62	0.2	6БП2ВЛЧ2ОС+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	30	17	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	160	0.03			
63	1.2	7ОС3ВП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС БП	65 65	24 22	28 26	8	1	СЗГД	0.50	200	0.24	0.17 0.07	20 50	
64	0.4	Лісові культури 4С34БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	45	21	24	4	1А	С2ГД	0.40	130	0.05			
65	1.7	5ВП3ОС1С31ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	БП ОС СЗ ВЛЧ	65 65 65 65	25 26 26 24	28 32 40 28	7	1	СЗГД	0.50	200	0.34	0.18 0.10 0.03 0.03	60 40 75 60	
66	0.7	8ОС2ВП+СЗ+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС БП	70 70	27 25	36 32	8	1	СЗГД	0.50	250	0.18	0.14 0.04	5 50	
67	0.4	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80	1	ВЛЧ	50	17	20	5	2	С5ВЛЧ	0.40	90	0.04			
68	5.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80	1	ВЛЧ	65	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	180	0.97	0.97	60	
69	0.9	8ВП1ОС1ВЛЧ	1	БП	65	25	30	7	1	СЗГД	0.30	100	0.09	0.07	50	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					65	25	32							0.01	15	
					65	21	24							0.01	50	
		БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
70	11.7	50С2С3ДЗ1БП+ВЛЧ+КЛГ	1	ОС	75	25	36	8	2	СЗГД	0.30	140	1.64	0.82	10	
				СЗ	75	26	32							0.33	70	
				ДЗ	75	22	26							0.33	60	
				БП	75	24	28							0.16	50	
		ОС - вегетативного походження														
		Сухостій														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
71	1.4	Волого														
		Низинне, рослинність - осокова														
72	1.7	Незімкнуті лісові культури														
		10БП		БП	4				1	СЗГДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 20%
		Природне поновлення														
		10ВЛЧ		ВЛЧ	3	1					0.50	5	0.01			
		Якість лісових культур - 3 клас														
73	1.6	Незімкнуті лісові культури														
		10БП		БП	2				1	С4ВЛЧ	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення														
		8ВЛЧ2ОС		ВЛЧ	2	0.5					0.20	5	0.01			Доповнення лісових культур
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
74	1.6	8ВЛЧ2БП+ОС	1	ВЛЧ	45	22	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.38			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70														
75	2.3	6ВЛЧ2БП2ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	65	22	28	7	2	СЗГД	0.40	150	0.35	0.21	60	
				БП	65	25	30							0.07	60	
				ОС	65	24	32							0.07	10	
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80														
76	0.3	Біогалявина														
				ДЗ					2	СЗГД						
		Природне поновлення														
		70С3БП, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га														
77	3.0	Лісові культури														
		5БП3ВЛЧ2ОС	1	БП	9	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.09			
		ВЛЧ, ОС - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 2 клас														
78	0.1	Волого														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
99	0.5	7ГЗ2ЯЗ1ВЛЧ+ВП+ДЗ+ОС	1	ГЗ	75	23	24	7	2	СЗГД	0.40	150	0.08	0.05	10		
					ЯЗ	75	28							32	0.02		60
					ВЛЧ	75	23							28	0.01		60
100	3.9	4ЯЗ1ДЗ1ВЛЧ1ОС1ЛПД1ГЗ1КЛГ	1	ЯЗ	90	28	36	7	1	СЗГД	0.30	110	0.43	0.19	60		
					ДЗ	90	24							30	0.04		60
					ВЛЧ	70	24							30	0.04		60
					ОС	70	26							36	0.04		5
					ЛПД	50	24							26	0.04		50
					ГЗ	40	16							18	0.04		10
КЛГ	50	19	24	0.04	40												
ВЛЧ,ОС,ЛПД,ГЗ - вегетативного походження																	
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70																	
Захарщення загальне - 156 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 117 куб.м/вид.																	
105	0.4	Лінія електромережі															
Ширина - 20 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста																	
106	0.3	Лісовий проїзд															
Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний																	
107	0.1	Лісова автомобільна дорога з покриттям															
Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний, категорія - 3																	
Лісовозна																	
108	0.1	Просіка квартална															
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла																	
Разом																Розчищення кварталних просік	
79.6																	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	7ВЛЧЗВП+ЯЗ+ДЗ	1	ВЛЧ ВП	60 60	24 25	28 30	6	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.38	0.27	60	
														0.11	60	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
2	1.6	4ОСЗВЛЧ1ДЗ1ВП1ГЗ	1	ОС	65	26	32	8	1	С3ГД	0.50	200	0.32	0.13	10	
				ВЛЧ	60	23	28							0.10	60	
				ДЗ	65	23	32							0.03	60	
				ВП	65	25	30							0.03	60	
				ГЗ	65	20	20							0.03	10	
ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
3	0.7	Лісові культури 1ОСЗ+ВП	1	СЗ	50	24	28	4	1В	С2ГД	0.60	310	0.22			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
4	0.5	Лісові культури 7ВПЗГЗ+СЗ	1	ВП	8	3	2	2	1А	С2ГДС	0.60	10	0.01			
ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
5	1.4	Лісові культури 1ОСЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	50	26	32	4	1В	С2ГДС	0.60	340	0.48			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
6	0.5	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80																
7	0.8	5ВЛЧЗВП2ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.16	0.08	60	
				ВП	65	27	36							0.05	50	
				ОС	65	26	36							0.03	10	
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження																
8	1.7	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.44			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
9	1.0	Лісові культури 1ОСЗ+ВЛЧ+ВП	1	СЗ	50	25	32	4	1В	С2ГД	0.30	160	0.16			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
10	1.1	9ВЛЧ1ДЗ+ВП+ЯЗ	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	230	0.25	0.22	60	
				ДЗ	70	26	32							0.03	60	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
11	1.7	7ВП2ВЛЧ1ОС+ДЗ+ГЗ	1	ВП	60	25	28	6	1А	С4ВЛЧ	0.50	180	0.31	0.22	60	
				ВЛЧ	60	22	26							0.06	60	

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ОС	60	26	36							0.03	20	
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
12	3.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
13	0.6	8ВП2ВЛЧ+ГЗ	1	ВП ВЛЧ	70 70	26 21	32 26	7	1	СЗГД	0.40	140	0.08	0.06 0.02	60 60	
		ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		ВП								10	0.01			
14	3.2	3ВП3ОС2ВЛЧ1ГЗ1КЛГ+ЛПД	1	ВП ОС ВЛЧ ГЗ КЛГ	65 65 65 50 50	27 26 24 19 18	32 36 28 20 20	7	1А	С2ГД	0.40	150	0.48	0.14 0.14 0.10 0.05 0.05	60 15 60 10 40	
		ВП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний		ОС								5	0.02			
15	2.7	6ВЛЧ1ЯЗ1ОС1ДЗ1ВП	1	ВЛЧ ЯЗ ОС ДЗ ВП	70 70 70 70 70	25 27 27 24 27	32 32 36 28 36	7	1	СЗГД	0.40	180	0.49	0.29 0.05 0.05 0.05 0.05	60 60 5 50 40	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
16	0.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	130	0.04			
17	1.7	6ВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС	1	ВП ВЛЧ ДЗ ОС	65 60 70 65	24 22 24 25	26 26 32 36	7	1	С2ГД	0.70	260	0.44	0.27 0.09 0.04 0.04	60 60 60 10	
		ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
18	2.3	9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ ВП	60 60	23 25	28 30	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.60	0.54 0.06	60 50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
19	1.5	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 5ОС2АКВ2ГЗ1ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		ВП ОС	2 2	0.5			2	С2ГД	50		0.50	5	0.01	Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	3	2		2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
21	0.8	4ВЛЧ3ВП3ОС+СЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.14			
22	0.1	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		СЗ					1	СЗГДС						
23	0.5	6ВЛЧ(70)2ВЛЧ(40)1ОС1БП ВЛЧ ОС БП ВЛЧ,ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.12	0.08 0.02 0.01 0.01	60 60 15 60	
24	1.3	Лісові культури 7СЗ2ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	55	26	32	5	1Б	В2ДС	0.60	270	0.35			
25	8.7	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.90	250	2.18			
26	1.3	Лісові культури 1ОСЗ+БП	1	СЗ	45	20	24	4	1А	С2ГД	0.60	240	0.31			
27	0.6	6ВЛЧ2ОС2ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	260	0.16	0.10 0.03 0.03	60 10 50	
28	1.3	Лісові культури 5БП3ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі дрібні болота	1	БП	55	23	26	6	1А	В4ДС	0.50	170	0.22	0.11 0.07 0.04	60 60 80	
29	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
30	0.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
31	1.4	Лісові культури 8СЗ1БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	55	22	26	5	1А	В3ДС	0.60	250	0.35			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова														
33	2.4	7ВЛЧ3ВП+ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ ВП	60 60	23 25	28 30	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.53	0.37 0.16	60 60	
34	1.5	6ВЛЧ4ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	50	18	20	5	1	С2ГДС	0.70	180	0.27			
35	0.5	6ОС3ВП1ВЛЧ	1	ОС ВП ВЛЧ	60 60 60	25 23 21	32 26 24	7	1А	С3ГД	0.40	160	0.08	0.05 0.02 0.01	20 50 60	
36	0.4	8ОС2ВП ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	3	2		2	1	С3ГДС	0.70	10				
37	0.2	8ДЗ2ВП+ОС ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10С30ВП0ОС	1	ДЗ СЗ	10	3	4	2	2	С2ГДС	0.60	10				
82	1.1	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ВП	50	21	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.23 0.01			Вибіркова санітарна рубка
83	0.2	7ВЛЧ2ОС1ВП+ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	140	0.03			
84	1.2	Лісові культури 4ВЛЧ4ОС2ВП ОС,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	13	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.80	40	0.05			
85	0.9	8ОС1КЛГ1ВЛЧ+ДЗ+ГЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	17	10	12	3	1	С3ГДС	0.80	100	0.09			
86	5.3	8ВЛЧ1ОС1ДЗ+ВП+ГЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ДЗ	70 70 70	24 26 24	28 36 32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	1.11	0.89 0.11 0.11	60 10 60	
87	1.1	4ДЗ4ОС2ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	75	25	32	5	1	С3ГД	0.50	230	0.25			
88	1.3	10ВЛЧ+ВП+ЯЗ	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С3ГД	0.80	260	0.34			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.1	70С2ДЗ1ГЗ+СЗ+АКБ+ВЛЧ	1	ОС	75	25	32	8	2	СЗГД	0.30	110	0.34	0.24	10	
				ДЗ	75	21	28							0.07	50	
				ГЗ	40	14	16							0.03	5	
		ОС, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження														
2	3.4	90С1ВП	1	ОС	17	9	10	3	1А	СЗГД	0.80	100	0.34			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
3	0.1	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20				
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
4	0.4	8ВЛЧ2ВП+ОС+ДЗ+СЗ	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.06			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
5	0.2	8ВЛЧ1ОС1ДЗ	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.03			
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
6	0.9	7ВПЗОС	1	ВП	10	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	0.9	70С2ВП1ВЛЧ+ДЗ+СЗ	1	ОС	10	6	8	2	2	С4ВЛЧ	0.60	30	0.03			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
8	0.6	9ДЗ1ОС+ВП	1	ДЗ	75	21	32	4	2	СЗГД	0.40	140	0.08			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
9	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		10ДЗ+АКБ	1	ДЗ	60	19	28	4	2	СЗГД	0.40	110	0.03			
10	0.3	Біогалявина		ДЗ						2	С2ГД					
11	0.6	Лісові культури	1	СЗ	75	23	32	5	2	СЗГД	0.40	140	0.08			
		5СЗЗВП2ВЛЧ+ОС+ДЗ ВП, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
12	5.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		80С1ВЛЧ1ВП	1	ОС	15	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.90	90	0.47			
		ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
13	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		7ВЛЧ2ОС1ВП+ЯЗ+ДЗ+ЯБЛ	1	ВЛЧ	16	11	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	90	0.11			
		ВЛЧ, ОС, ВП - вегетативного походження														
14	0.8	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	2.3	Лісові культури 4ВЛЧ4ВП1ГЗ1ОС ВП,ГЗ,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	12	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.09			
26	2.2	Зруб Природне поновлення Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ						2 С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
27	0.8	Лісові культури 5ВЛЧ2ВП2ОС1ГЗ ВП,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	13	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
28	0.1	Біогалявина		ДЗ						2 СЗГД						
29	1.8	Лісові культури 4ВЛЧ2ГЗ2ВП2ОС ГЗ,ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	11	4	4	3	2	СЗГД	0.70	20	0.04			
30	2.5	ЗГЗ2ДЗ1ВП1КЛГ1ВЛЧ1ОС1ЯЗ ОС - вегетативного походження	1	ГЗ	70	20	20	7	2	СЗГД	0.60	230	0.58	0.16	15	
				ДЗ	70	22	28							0.12	60	
				ВП	70	25	32							0.06	60	
				КЛГ	60	23	26							0.06	40	
				ВЛЧ	70	24	28							0.06	60	
				ОС	70	26	32							0.06	10	
				ЯЗ	70	28	36							0.06	60	
31	1.8	Лісові культури 5ВП2ВЛЧ2ОС1ГЗ ОС,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	10	5	6	2	1	СЗГД	0.70	30	0.05			
32	1.1	5ВЛЧ4ВП1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.40	100	0.11			
33	0.5	6ВЛЧ2ВП2ОС	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	СЗГД	0.80	210	0.11		Прохідна рубка 10%	
34	2.3	7ВЛЧ2ВП1ОС+КЛГ+ДЗ+ЯЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	СЗГД	0.50	210	0.48	0.33	60	
				ВП	70	26	32							0.10	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	18	20	4	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.16			
2	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ2ДЗ2ГЗ1ВП1ЯЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.49	0.19	60	
				ДЗ	70	24	32							0.10	60	
				ГЗ	40	19	18							0.10	10	
				ВП	70	27	32							0.05	50	
				ЯЗ	50	21	24							0.05	50	
3	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	16	18	4	1В	С4ВЛЧ	0.80	160	0.03			
4	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ4ВП1ГЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	240	0.26			
5	6.4	3ВЛЧ2ВП1ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ОС1КЛГ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 6ГЗ4КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	СЗГД	0.40	160	1.02	0.32	60	
				ВП	70	28	32							0.20	40	
				ДЗ	70	24	32							0.10	60	
				ЯЗ	70	28	32							0.10	60	
				ГЗ	70	20	20							0.10	10	
				ОС	70	26	36							0.10	5	
				КЛГ	50	21	26							0.10	40	
6	4.3	3ГЗ2ДЗ2ЛПД1ЯЗ1ОС1ВЛЧ+ВП+КЛГ+БРС ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ГЗ	70	22	22	7	2	СЗГД	0.50	200	0.86	0.25	10	
				ДЗ	70	25	32							0.17	60	
				ЛПД	70	23	28							0.17	40	
				ЯЗ	70	27	32							0.09	60	
				ОС	70	27	36							0.09	10	
				ВЛЧ	70	24	28							0.09	60	
7	0.9	9ВЛЧ1ЯЗ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	22	24	5	1	СЗГД	0.80	280	0.25		Прохідна рубка 5%	
8	3.5	3ВЛЧ1ЯЗ2ДЗ2ВП2ГЗ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	80	25	30	7	1	СЗГД	0.40	150	0.53	0.15	60	
				ЯЗ	80	28	32							0.05	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	80	23	28							0.11	60	
				БП	80	28	36							0.11	40	
				ГЗ	60	19	20							0.11	10	
		ЯЗ,БП,ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
		Склад насадження неоднорідний														
9	3.9	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1КЛГ+ОС+БП+ДЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.70	0.35	60	
				ЯЗ	70	28	36							0.14	60	
				ГЗ	40	18	18							0.14	10	
				КЛГ	50	21	26							0.07	40	
		ВЛЧ,ЯЗ,ГЗ - вегетативного походження														
10	1.7	2ГЗ2ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ОС1КЛГ1БП	1	ГЗ	70	18	20	7	3	СЗГД	0.50	170	0.29	0.05	10	
				ВЛЧ	70	23	28							0.06	50	
				ДЗ	70	23	28							0.03	50	
				ЯЗ	70	26	32							0.03	60	
				ЛПД	50	21	24							0.03	40	
				ОС	70	25	32							0.03	5	
				КЛГ	50	21	26							0.03	50	
				БП	70	27	32							0.03	40	
		ГЗ,ВЛЧ,ДЗ,ОС - вегетативного походження														
		Склад насадження неоднорідний														
11	0.9	8ВЛЧ1ЯЗ1БП	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	СЗГД	0.70	190	0.17			
		ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження														
		Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	70	22	32					30	0.03			
12	0.7	8ВЛЧ1ЯЗ1ОС	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	СЗГД	0.70	190	0.13			
		ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження														
13	7.6	3ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС+ЛПД	1	ВЛЧ	80	24	28	7	2	СЗГД	0.40	150	1.14	0.35	60	
				ЯЗ	80	28	32							0.23	60	
				ГЗ	80	20	20							0.23	10	
				ДЗ	80	24	28							0.11	60	
				КЛГ	60	21	24							0.11	40	
				ОС	80	27	36							0.11	5	
		ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га														
14	0.6	5ВЛЧ2ОС1ЯЗ1ГЗ1БП+КЛГ	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.70	220	0.13			
		ВЛЧ,ОС,ЯЗ,ГЗ,БП - вегетативного походження														
15	0.8	5ВЛЧ3ВП1ЯЗ1ОС	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.12	0.06	60	
				БП	70	24	28							0.04	50	
				ЯЗ	80	26	32							0.01	60	
				ОС	70	26	36							0.01	10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
16	1.3	30С2ГЗ2ЛПД1ЯЗ1КЛГ1ВЛЧ ОС,ГЗ,ЛПД,ЯЗ,КЛГ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	5	4	4	2	1	СЗГД	0.70	10	0.01			
17	1.8	5ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ+ОС 7ГЗ2КЛГ1ВРС	1	ВЛЧ ЯЗ ГЗ ДЗ	80 80 60 80	23 28 19 23	30 32 20 30	7	2	СЗГД	0.30	110	0.20	0.10 0.04 0.04 0.02	60 60 10 60	
			2	ГЗ КЛГ ВРС	25 25 25	9 10 10	10 12 12				0.30	20	0.04	0.03 0.01	15 40 20	
18	1.2	6ЯЗ4ВЛЧ ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га	1	ЯЗ ВЛЧ	75 75	27 23	32 26	6	1	СЗГД	0.40	180	0.22	0.13 0.09	50 50	
19	0.8	4ВЛЧ2БП1ДЗ1ЯЗ1КЛГ1СЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ДЗ ЯЗ КЛГ СЗ	70 40 70 70 40 70	24 19 22 27 19 24	28 20 28 32 22 32	7	2	СЗГД	0.60	210	0.17	0.06 0.03 0.02 0.02 0.02	55 50 60 55 50 50	
20	0.8	6ВЛЧ2ОС1ВП1ЯЗ	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	140	0.11			
21	1.2	7ВЛЧ2КЛГ1ГЗ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Захисна реміза	1	ВЛЧ	25	14	18	4	1В	СЗГД	0.70	90	0.11			
22	0.7	8ОС2ВЛЧ+ЯЗ+БП+ГЗ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Захисна реміза	1	ОС	25	14	14	5	1	СЗГД	0.90	180	0.13			
23	0.7	3ВЛЧ2ГЗ2ОС2ДЗ1ЛПД+КЛГ ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ГЗ ОС ДЗ ЛПД	70 70 70 70 70	24 20 26 24 24	30 20 36 30 30	7	1	СЗГД	0.60	230	0.16	0.05 0.03 0.03 0.03 0.02	60 15 5 60 60	
24	0.4	6БП3ОС1ВЛЧ+ВРБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	22	26	5	1А	В4ДС	0.40	130	0.05			
25	0.7	Лісові культури	1	СЗ	75	26	36	5	1	В2ДС	0.40	170	0.12			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6СЗЗВП1ВЛЧ																
ВП,ВЛЧ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
26	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	49	23	30	4	1Б	В2ДС	0.50	240	0.22			
				СЗ								10	0.01			
27	0.3	5ВП2ЯЗ1ОС1ДЗ1СЗ ВП,ЯЗ,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ВП	5	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10				
28	0.4	6ОС2ВЛЧ1ГЗ1ДЗ	1	ОС	70	26	36	8	1А	СЗГД	0.50	200	0.08	0.04	10	
				ВЛЧ	70	22	26							0.02	50	
				ГЗ	70	18	20							0.01	10	
				ДЗ	70	24	30							0.01	50	
29	0.3	9ВЛЧ1ОС+ВП+СЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	В2ДС	0.50	200	0.06	0.05	50	
				ОС	60	26	32							0.01	10	
31	0.1	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла														
Разом по кварталу																
48.5																
Розчищення кварталних просік																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.8	5ВЛЧ3ЯЗ1ВП1ГЗ ВЛЧ,ЯЗ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	6	3	4	2	1	СЗГД	0.60	10	0.03			
2	8.7	4ВЛЧ2ДЗ2ГЗ2ОС+ЯЗ+ВП ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Захарачення загальне - 87 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 44 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ ДЗ ГЗ ОС	70 70 50 70	24 23 18 26	32 36 18 32	7	2	СЗГД	0.40	150	1.31	0.53 0.26 0.26 0.26	60 50 15 10	
3	2.9	4ОС2ГЗ2ЯЗ1ВЛЧ1КЛГ ОС,ГЗ,ЯЗ,ВЛЧ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ОС	4	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.03			
4	0.2	8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	24	4	1	С5ВЛЧ	0.40	120	0.02			
5	3.4	Лісові культури 6ВП2ГЗ1ДЗ1ВЛЧ+ОС ГЗ,ДЗ,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	4	2		2	1	С2ГД	0.70	10	0.03			
6	1.0	5ВЛЧ3ГЗ1ВП1ДЗ+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ ГЗ ВП ДЗ	70 70 70 70	23 20 25 24	28 20 32 30	7	2	С2ГД	0.40	140	0.14	0.08 0.04 0.01 0.01	60 10 50 60	
7	0.7	5ДЗ3ГЗ1ОС1ВЛЧ ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	70	23	30	4	1	С2ГД	0.40	130	0.09			
8	0.7	7ОС1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС ДЗ ГЗ ВЛЧ	70 70 40 70	25 23 16 22	32 28 16 26	8	1	С2ГД	0.50	200	0.14	0.11 0.01 0.01 0.01	10 50 10 60	
9	0.7	7ОС2ВЛЧ1ГЗ+ВП ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС ВЛЧ ГЗ	70 70 40	26 23 16	32 32 18	8	1	С4ВЛЧ	0.40	170	0.12	0.09 0.02 0.01	5 60 10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.7	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	12	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
11	3.9	8ВЛЧ1ДЗ1ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ДЗ ОС	85 85 60	25 22 24	32 26 32	8	2	С4ВЛЧ	0.50	220	0.86	0.68 0.09 0.09	60 60 10	
12	1.6	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.03			
13	0.6	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	85 85	25 27	32 36	8	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.10	0.08 0.02	60 50	
14	1.5	Незімкнуті лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С4ВЛЧ	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
15	1.3	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С5ВЛЧ	0.70	50	0.07			
16	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.10	0.10	60	
17	1.6	Лісові культури 7ВЛЧ3БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	40	0.06			
18	0.6	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	12	6	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
19	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
20	2.8	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	35	15	18	4	1	С5ВЛЧ	0.70	130	0.36			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
23	3.0	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	22	30	7	2	С5ВЛЧ	0.50	190	0.57	0.57	65	
24	1.2	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	15	18	4	1	С5ВЛЧ	0.60	110	0.13			
25	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	6	8	3	3	С5ВЛЧ	0.60	30	0.01			
27	2.1	10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	23	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.53	0.53	60	
28	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 15%														
29	7.9	ЗЯЗ2ГЗ1ВЛЧ1ОС1ДЗ1ЛПД1КЛГ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ЯЗ	70	29	36	6	1Б	С3ГД	0.50	200	1.58	0.46	70	
				ГЗ	70	21	22							0.32	10	
				ВЛЧ	70	24	30							0.16	60	
				ОС	70	26	36							0.16	5	
				ДЗ	70	25	32							0.16	60	
				ЛПД	70	23	28							0.16	40	
				КЛГ	70	22	26							0.16	50	
30	5.4	4ДЗ2ЯЗ1ОС1ВЛЧ1ГЗ1ЛПД+КЛГ+ВРС ОС,ВЛЧ,ГЗ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	25	32	4	1	С3ГД	0.40	160	0.86			
31	0.5	Лісові культури 10БП+КЛГ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	59	22	26	6	1	С2ГД	0.80	230	0.12	0.12	55	
32	1.4	4ВЛЧ2КЛГ2ЯЗ1ДЗ1ЛПД	1	ВЛЧ	70	26	36	7	1А	С4ВЛЧ	0.40	160	0.22	0.10	50	
				КЛГ	70	21	24							0.04	40	
				ЯЗ	70	26	32							0.04	50	
				ДЗ	70	24	32							0.02	50	
				ЛПД	70	22	26							0.02	40	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	10	5	6	2	2	СЗГД	0.60	20	0.01			
34	1.9	10ВЛЧ Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	20	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	230	0.44			
35	2.4	9ВЛЧ1ДЗ+БП+ОС+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ДЗ	70 70	24 25	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.50	0.45 0.05	60 60	
36	0.4	5ОС3ВЛЧ2БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ОС	25	16	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.60	110	0.04			
37	0.6	Лісові культури 8С32ВЛЧ+БП+ОС+ЯЗ+КЛГ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	40	20	26	3	1Б	С2ГДС	0.30	120	0.07			
38	0.2	Лісові культури 9С31ГЗ+ДЗ ГЗ - природного походження	1	СЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.40	180	0.04			
39	5.7	8ОС1ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+ВРБ ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження	1	ОС	20	11	12	3	1Б	СЗГД	0.80	110	0.63			
40	1.2	Лісові культури 4БП4ВЛЧ2КЛГ ВЛЧ,КЛГ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	4	4	2	1	СЗГД	0.70	10	0.01			
41	1.0	10ВЛЧ+ЯЗ+КЛГ+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	21	24	6	1	СЗГД	0.50	160	0.16	0.16	60	
42	1.5	3ГЗ2ЯЗ2ОС2ДЗ1БП+ВЛЧ+ЛПД ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ГЗ ЯЗ ОС ДЗ БП	70 80 80 80 80	18 26 26 24 24	18 32 36 32 32	7	3	СЗГД	0.40	140	0.21	0.07 0.04 0.04 0.04 0.02	50 60 5 50 50	
43	1.1	5ВЛЧ2ДЗ2ГЗ1БП+ОС	1	ВЛЧ ДЗ ГЗ	65 65 60	22 24 18	28 30 18	7	1	СЗГД	0.50	160	0.18	0.08 0.04 0.04	60 60 30	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				БП	65	25	32							0.02	50	
44	1.1	4ВЛЧ2ГЗ1ДЗ1ЯЗ1ОС1ВП+КЛГ+ЛПД ВЛЧ,ГЗ,ЯЗ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	СЗГД	0.70	50	0.06			
45	0.5	Лісові культури 5ВП2ОС2СЗ1ВЛЧ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	43	21	26	5	1Б	ВЗДС	0.70	220	0.11			
46	1.4	Лісові культури 4ВЛЧ2ОС2ЯЗ2БП ОС,ЯЗ,БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.03			
47	1.2	5ВП4ВЛЧ1ОС ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ВЛЧ ОС	75 75 75	25 22 24	28 26 32	7	1	ВЗДС	0.40	140	0.17	0.08 0.07 0.02	60 60 15	
48	1.1	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 7ВЛЧ3ЯЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	2 2	1			2	ВЗДС	70 0.30	5	0.01			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
49	1.8	6ВЛЧ3ВП1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП ОС	75 75 75	22 25 24	28 32 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.25	0.14 0.08 0.03	60 50 10	
50	2.3	Лісові культури 6ВП2ОС1ДЗ1ВЛЧ+ГШЗ ОС,ДЗ,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.05			
51	1.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	2 2	1			1	СЗГД	80 0.20	5	0.01			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
52	0.2	Лісові культури 1ОС3+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	80	26	36	5	1	С2ГД	0.30	170	0.03			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
53	1.3	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	40	21	24	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	240	0.31			
54	3.6	7ВЛЧ(70)2ВЛЧ(50)1ОС+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ ВЛЧ ОС	70 50 70	26 20 25	30 24 32	7	1А	С4ВЛЧ	0.60	260	0.94	0.66 0.19 0.09	65 60 10	
55	0.2	Біогалявина Природне поновлення	10БП, 10 років, висота - 3 м, 1.0	СЗ					1А	С2ГДС						
56	3.5	7ВПЗВЛЧ+ОС Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	65 65	22 20	26 24	7	1	ВЗДС	0.50	140	0.49	0.34 0.15	50 60	
57	0.5	Лісові культури 5СЗ5ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	70	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	240	0.12			
58	0.3	7ВПЗВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	19	24	4	1В	С4ВЛЧ	0.70	160	0.05			
59	0.5	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
60	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
61	5.1	Лісові культури 8ВЛЧ1ЛПД1БП+ДЗ+ОС+ЯЗ ЛПД,БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ЛПД БП	70 50 70	24 20 27	28 26 36	7	1	С4ВЛЧ	0.50	200	1.02	0.82 0.10 0.10	60 40 50	
62	0.1	Лісовий меліоративний канал Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста осушувальні														
63	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
64	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла														
Разом по кварталу															Розчищення кварталних просік	
104.0																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	18	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	150	0.17			
2	2.4	9ОС1БП+СЗ БП - вегетативного походження	1	ОС	3	2		2	1	С3ГД	0.80	10	0.02			
3	0.3	10ОС	1	ОС	60	24	32	7	1А	С3ГД	0.40	190	0.06	0.06	10	
4	0.6	10БП+ВЛЧ+СЗ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	60	24	26	6	1	ВЗДС	0.60	190	0.11	0.11	60	
5	0.3	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Репрезентативна ділянка	1	СЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.40	180	0.05			
6	0.2	Біогалявина Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.40 Репрезентативна ділянка		СЗ					1	С2ГДС						
7	0.1	10БП+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	40	18	20	4	2	С2ГД	0.70	160	0.02			
8	0.4	10БП+СЗ+ОС БП - вегетативного походження Сухостій	1	БП	60	23	26	6	1	С2ГД	0.40	120	0.05	0.05	40	
9	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	С2ГДС	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
10	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.07	0.07	55	
11	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4БП4ВЛЧ1ДЗ1ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	БП	60	26	32	6	1	С3ГД	0.60	210	0.40	0.16	50	
				ВЛЧ	60	21	24							0.16	60	
				ДЗ	60	21	26							0.04	40	
				ОС	60	25	32							0.04	10	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС+ЯЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	19	22	5	1	С4ВЛЧ	0.50	150	0.32			
13	1.3	6ВЛЧ4БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП	70 70	22 23	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.22	0.13 0.09	60 50	
14	2.1	4ОС3ВП2ДЗ1ВЛЧ+ЯЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ОС БП ДЗ ВЛЧ	70 70 70 70	26 25 22 20	36 28 26 24	8	1	С3ГД	0.40	160	0.34	0.14 0.10 0.07 0.03	10 50 60 60	
15	1.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП	60 60	21 24	26 28	6	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.21	0.17 0.04	60 50	
16	0.2	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	20	8	10	3	1	С5ВЛЧ	0.60	40	0.01			
17	4.8	6ВЛЧ(70)3ВЛЧ(50)1ОС+БП ВЛЧ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ ВЛЧ ОС	70 50 70	24 20 27	30 24 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.10	0.66 0.33 0.11	60 60 5	
18	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ(50)3ВЛЧ(70)+БП+ОС ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.46			
19	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
20	1.8	4ВЛЧ(70)3ВП3ВЛЧ(50) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ВЛЧ	70 70 50	24 27 19	28 32 22	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.43	0.17 0.13 0.13	55 40 60	
21	1.7	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ БП ВЛЧ	70 70	24 26	30 32	7	2	С4ВЛЧ	0.30	120	0.20	0.10 0.10	50 40	
												30	0.05			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за склавими породами		
22	1.5	4БП(70)4БП(40)1ВЛЧ1ОС	1	БП	70	26	28	7	1	СЗГДС	0.50	150	0.23	0.10	40	
				БП	40	18	20							0.09	60	
				ВЛЧ	70	24	28							0.02	50	
				ОС	60	22	36							0.02	10	
		БП,БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
23	0.4	Лісові культури 7БПЗСЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	22	24	5	1Б	С2ГДС	0.40	130	0.05			
24	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
25	2.4	Лісові культури 5БПЗОС1АКВ1ВЛЧ ОС,АКБ,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	1.5		2	1	СЗГДС	0.60	10	0.02			
26	5.5	4БП(70)3БП(40)3ВЛЧ+ОС+СЗ+АКБ+ДЗ	1	БП	70	24	30	7	2	С2ГДС	0.50	150	0.83	0.33	50	
				БП	40	18	20							0.25	45	
				ВЛЧ	70	22	28							0.25	60	
		БП,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
27	2.3	Лісові культури 6БПЗОС1ВЛЧ ОС,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.02			
28	1.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.35	0.35	60	
29	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
30	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ(70)3ВЛЧ(50) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.55	0.38	60	
				ВЛЧ	50	20	24							0.17	60	
31	0.9	5ОС3ВЛЧ2БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження		ОС	4	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
32	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2БП1ГЗ ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	4	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 3.3		3ГЗ2ОС2ЯЗ1ВЛЧ1КЛГ1ЛПД+ВП+ДЗ	1	ГЗ	70	21	20	7	2	СЗГД	0.60	240	0.79	0.23	20	
				ОС	70	27	36							0.16	10	
				ЯЗ	70	27	32							0.16	60	
				ВЛЧ	70	24	28							0.08	60	
				КЛГ	70	23	26							0.08	40	
				ЛПД	70	24	28							0.08	40	
		ГЗ,ОС,ВЛЧ,КЛГ,ЛПД - вегетативного походження														
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний														
2 10.6		3ЯЗ2ГЗ2ОС1ВЛЧ1ЛПД1КЛГ+ДЗ+ВП	1	ЯЗ	70	27	32	6	1А	СЗГД	0.40	170	1.80	0.54	60	
				ГЗ	70	22	22							0.36	15	
				ОС	70	27	36							0.36	10	
				ВЛЧ	70	23	28							0.18	60	
				ЛПД	70	23	28							0.18	40	
				КЛГ	70	22	26							0.18	60	
		ГЗ,ОС,ВЛЧ,ЛПД,КЛГ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підріст 6КЛГ4ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний														
3 1.6		ОЗЛД. Насадження - медоноси	1	ЛПД	55	22	28	5	1	СЗГД	0.60	190	0.30			
		3ЛПД2ГЗ2ВЛЧ1ВП(55)1КЛГ1ЯЗ+ВП														
		ЛПД,ГЗ,ВЛЧ,ВП,КЛГ,ЯЗ - вегетативного походження														
4 0.9		9ВЛЧ1ГЗ	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	СЗГД	0.70	250	0.23	0.21	60	
				ГЗ	50	18	18							0.02	10	
		ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження														
5 4.5		5ГЗ2ЯЗ1ВЛЧ1ОС1КЛГ+ВП+ЛПД	1	ГЗ	70	20	20	7	3	СЗГД	0.60	200	0.90	0.45	10	
				ЯЗ	70	26	32							0.18	60	
				ВЛЧ	70	23	28							0.09	60	
				ОС	70	25	32							0.09	10	
				КЛГ	60	23	28							0.09	60	
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га														
6 3.0		Зруб		ВЛЧ						1 С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 30 см														
7 0.6		9ВЛЧ1ГЗ	1	ВЛЧ	65	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.12	0.11	60	
				ГЗ	60	18	20							0.01	10	
		ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	1.4	50С2ЯЗ1ВЛЧ1ГЗ1ЛПД+ДЗ+ВП	1	ОС	60	26	32	7	1А	С4ВЛЧ	0.40	170	0.24	0.13	10	
				ЯЗ	60	26	32							0.05	60	
				ВЛЧ	60	24	28							0.02	60	
				ГЗ	40	18	18							0.02	10	
				ЛПД	60	23	28							0.02	40	

ЯЗ, ВЛЧ, ГЗ, ЛПД - вегетативного походження

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60

Репрезентативна ділянка

9 0.1 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

Разом по кварталу

26.0

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	51	23	28	4	1А	ВЗДС	0.60	290	0.26			
2	1.4	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	86	26	32	6	1	ВЗДС	0.50	290	0.41	0.41	80	
3	0.8	Лісові культури 6БП4ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Захисна реміза	1	БП	5	2		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.01			
4	1.6	Лісові культури 3СЗ5ОС2БП ОС,БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.02		Освітлення 60%	
5	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.15	0.15	60	
6	2.2	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
7	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С5ВЛЧ	0.60	60	0.02			
8	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.07			
9	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.18	0.18	60	
10	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
11	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	0.12	0.12	60	
12	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.08			
13	1.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.05			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
14	0.4	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.10			
15	1.2	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	24	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	170	0.20	0.20	60	
16	8.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	81	28	30	6	1А	В2ДС	0.50	310	2.70	2.70	80	
17	1.1	Лісові культури 8ВП10С1СЗ ОС,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 1 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.90	10	0.01			
18	0.4	Біогалявина Природне поновлення	СЗ		10БП,	5 років,	висота - 1 м,	2.0	1	В2ДС						
19	4.3	Лісові культури 9СЗ1БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	74	25	28	5	1	В2ДС	0.60	310	1.33			
20	10.1	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі пробна площа на рубки догляду	1	СЗ	53	26	28	4	1Б	В2ДС	0.90	470	4.75		Прохідна рубка 10%	
21	1.9	Лісові культури 4СЗ6БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення 35%	
22	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	30	36	6	1А	В2ДС	0.50	340	0.20	0.20	80	
23	0.3	Лісові культури 7ВПЗОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	9	3	2	2	1	В2ДС	0.50	10				

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.6	Лісові культури 4С36ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Освітлення 50%	
25	2.8	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Підріст 10С3, 3 роки, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	85	28	36	6	1	В2ДС	0.30	190	0.53	0.53	80	Вибіркова санітарна рубка 2%
26	0.7	Лісові культури 3С35ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Освітлення 60%	
27	0.2	Віогалявина		СЗ					1	В2ДС						
28	0.9	Лісові культури 8С32ВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	8	3	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 15%	
29	0.9	Лісові культури 8ВП1С31ОС СЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
30	15.5	Лісові культури 10С3 Підріст 10С3, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі тренувальна пробна площа, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	28	36	6	1	В2ДС	0.60	380	5.89	5.89	80	
31	0.5	10С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	25	28	5	1	В2ДС	0.70	380	0.19			
32	1.5	6С34ОС+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	70	27	32	5	1А	В2ДС	0.40	220	0.33			
33	3.1	Лісові культури 10С3 Сухостій	1	СЗ	49	22	26	4	1А	В2ДС	0.70	330	1.02		Прохідна рубка 5%	
34	1.5	Лісові культури 5С35ВП	1	СЗ	6	1		2	1	А2С	0.90	10	0.02		Освітлення 50%	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
35	1.6	7ВП3ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	40	14	16	4	2	ВЗДС	0.80	150	0.24		Прохідна рубка 10%	
36	1.9	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	24	28	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	350	0.67			
37	0.8	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	41	18	24	4	1А	А2С	0.50	170	0.14			
38	1.7	Лісові культури 6СЗ4БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	5	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення 30%	
39	1.1	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 8ВП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
40	0.6	5ВП5ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	50	21	22	5	1	В2ДС	0.70	230	0.14			
41	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ, 3 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
42	0.5	Лісові культури 4БП6ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
43	7.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	52	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	2.10		Вибіркова санітарна рубка	
44	0.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 30%	
45	0.3	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення		СЗ	5				1	В2ДС	75				Освітлення в нез. лісових культурах 40%	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	5	2					0.40	5				Доповнення лісових культур
46	1.2	Лісові культури 7СЗБП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас		1 СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 20%
47	4.7	Лісові культури 10СЗ Сухостій		1 СЗ	35	14	16	3	1	В2ДС	0.70	170	0.80			Проріджування 10%
48	3.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ		1 СЗ	32	14	16	3	1А	В2ДС	0.70	170	0.53			Проріджування 7%
49	0.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ		1 СЗ	32	14	16	3	1А	В2ДС	0.80	210	0.19			Проріджування 10%
50	0.8	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ОС БП	50 50	19 20	24 24	7	2	СЗГД	0.70	230	0.18	0.14 0.04	25 60	
51	0.7	9ВП1СЗ+ОС БП - вегетативного походження		1 БП	50	21	26	5	1	СЗГД	0.40	110	0.08			
52	1.2	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	52	19	24	4	1	В2ДС	0.90	370	0.44			Прохідна рубка 10%
53	0.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ БП	5 2		1			В2ДС	80 0.30	5				Освітлення в нез. лісових культурах 25%
54	0.5	Лісові культури 7СЗБП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас		1 СЗ	6	3	4	2	1	В2ДС	0.90	20	0.01			Освітлення 30%
55	1.5	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин Лісові культури 10СЗ Місце проживання комах, занесених до Червоної книги України та рідкісних комах: махаон, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	51	20	24	4	1	В2ДС	0.40	160	0.24			
56	0.4	Лісові культури 9ВП1СЗ		1 БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	7БПЗВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	15	8	10	3	2	СЗГД	0.70	50	0.02			
2	1.2	10ВЛЧ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.23			
3	16.9	9ВЛЧ1БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ БП	70 70	23 25	28 30	7	2	СЗГД	0.80	300	5.07	4.56 0.51	60 60	
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	5.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ЯЗ+БП ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість	1	ВЛЧ ЯЗ	70 70	25 26	32 32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	1.59	1.43 0.16	60 60	
6	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	13	14	3	1А	С4ВЛЧ	0.90	150	0.57			
7	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	0.8	Лісові культури 4ДЗЗБПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ДЗ	8	3	2	2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Освітлення 60%	
9	0.4	Лісові культури 5ДЗ2БП2ОС1СЗ БП,ОС,СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	1.5		2	1	В2ДС	0.50	10				
10	0.5	Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ0ВЛЧ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	СЗ		83	25	32		1	В2ДС		50	0.03		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49	
11	0.2	Біогалявина	СЗ						1	В2ДС						
12	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури	1	СЗ	11	2	2	2	2	В2ДС	0.80	10	0.01		Прочищення 40%	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6С32ВП2ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
13	0.2	Лісові культури 5С33ОС2ВП+ДЗ ОС,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	1.5		2	2	В2ДС	0.80	10				Освітлення 40%
14	0.4	Лісові культури 4С33ОС2ВП1ДЗ ОС,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10				Освітлення 30%
15	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	47	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.06			
16	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Рідколісся 9С31ВП Цільова порода - СЗ		СЗ	47	22	26		2	В2ДС		0.20	80	0.03		Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
17	1.9	6ВП4СЗ+ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП СЗ	75 75	27 28	36 36	7	1	С2ГДС	0.50	220	0.42	0.25 0.17	40 70	
18	0.2	Біогалявина		СЗ					1А	С2ГДС						
19	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Сухостій	1	СЗ	47	21	24	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.42			
				СЗ								5	0.01			
20	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
21	0.3	Біогалявина		СЗ					1А	В2ДС						
22	2.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 5С34ВП1ВЛЧ+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	80	24	32	5	2	В2ДС	0.40	170	0.48			Вибіркова санітарна рубка
				ВП								10	0.03			
23	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 7С32ВП1ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	80	25	36	5	1	В2ДС	0.60	270	0.35			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	2.3	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП	1	СЗ	54	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	270	0.62			
25	0.1	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
26	0.1	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
27	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	80	26	36	5	1	В2ДС	0.50	290	0.29			
28	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	47	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.08			
29	1.3	7СЗЗВП+ОС	1	СЗ	60	28	36	4	1Б	В2ДС	0.50	230	0.30			
30	0.5	Кладовище														
31	0.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	42	18	26	4	1А	В2ДС	0.40	140	0.01			
32	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6ВП2ВЛЧ2ОС+СЗ	1	ВП	40	19	22	4	1А	В2ДС	0.60	150	0.09			
33	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ДЗ(65)2ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	65	21	28	4	2	ВЗДС	0.50	170	0.07			
34	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5АКБЗВП1ВЛЧ1ОС АКБ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	АКБ	20	12	12	4	1	СЗГДС	0.60	90	0.06			
35	0.4	Біогалявина		СЗ						1	СЗГДС					
36	0.3	Біогалявина		СЗ						2	В2ДС					
37	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	51	23	28	4	1А	В2ДС	0.50	240	0.24			
38	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 20%	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 1 клас																
39	2.8	5ВП3ОС2ВЛЧ+СЗ+ДЗ	1	БП	65	24	28	7	1	СЗГДС	0.30	110	0.31	0.16	40	
				ОС	65	25	32							0.09	5	
				ВЛЧ	65	22	26							0.06	60	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
40	1.5	Лісові культури	1	СЗ	8	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.02			Освітлення 25%
		5СЗ2БП2ОС1ДЗ														
		БП, ОС, ДЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Якість лісових культур - 2 клас														
41	0.7	Лісові культури	1	СЗ	75	26	32	5	1	В2ДС	0.40	230	0.16			
		10СЗ														
		Сухостій СЗ														
		Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га														
		У виділі обладнане місце відпочинку														
42	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг	1	СЗ	51	22	28	4	1А	В2ДС	0.30	130	0.05			Вибіркова санітарна рубка 2%
		Лісові культури														
		10СЗ														
		Сухостій СЗ														
		Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження														
		У виділі обладнане місце відпочинку														
43	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг	1	СЗ	6	1.5		2	1А	В2ДС	0.90	10				Освітлення 40%
		Лісові культури														
		5СЗ5БП+ДЗ														
		БП - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
44	0.3	Лісові культури	1	СЗ	8	1.5		2	2	В2ДС	0.60	10				Освітлення 40%
		4СЗ6БП														
		БП - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
45	0.3	9ВП1СЗ	1	БП	5	2		2	2	В4ДС	0.50	10				
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
46	2.1	Лісові культури	1	СЗ	53	23	28	4	1А	В2ДС	0.40	190	0.40			
		10СЗ														
		Сухостій СЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
47	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
53	3.0	8ВП1С31ВЛЧ+ДЗ+ОС	1	БП	65	26	28	7	1	С2ГДС	0.40	150	0.45	0.35	40	
				СЗ	70	26	36							0.05	70	
				ВЛЧ	60	20	22							0.05	60	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій БП														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
54	1.1	8С31ВП1ВЛЧ	1	СЗ	80	27	32	5	1	ВЗДС	0.50	260	0.29			
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
55	3.6	Лісові культури	1	БП	10	6	8	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.11			Освітлення 30%
		6БП3ОС1СЗ														
		ОС - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80														
		Якість лісових культур - 2 клас														
56	0.8	Лісові культури	1	БП	5	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
		7БП3ОС														
		ОС - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
57	0.4	8С32БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	80	27	32	5	1	ВЗДС	0.30	160	0.06			
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
58	0.8	Лісові культури	1	БП	10	5	6	2	1	ВЗДС	0.90	40	0.03			Освітлення 30%
		7БП3ОС+ДЗ														
		ОС - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Якість лісових культур - 1 клас														
59	0.3	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
60	0.4	Лісові культури	1	СЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.50	10				
		5С35БП+ДЗ+ОС														
		БП - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас														
61	0.4	Лісові культури	1	СЗ	90	26	36	6	1	В2ДС	0.30	170	0.07	0.07	70	
		10СЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
62	0.7	7ОС2БП1ДЗ	1	ОС	10	5	6	2	2	ВЗДС	0.60	10	0.01			
		ОС - вегетативного походження														
		Поодинокі дерева 10СЗ														
				СЗ	60	26	32					10	0.01			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

67 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Разом

11.6

Разом по кварталу

78.0

Пулинське лісництво Ліси у межах населених пунктів

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

- 1 2.3 Будівлі господарські і адміністративні
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки
Контора лісогосподарського підприємства, Контора лісництва, Нижній лісовий склад

Разом

2.3

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2	2.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	СЗГД	0.50	180	0.43	0.43	60	
3	2.1	8ВП2ВЛЧ ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП ВЛЧ	60 60	23 21	28 24	6	1	СЗГД	0.60	190	0.40	0.32 0.08	60 50	
4	2.4	8ВЛЧ2БП+ОС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ ВП ВП	60 60	22 23	24 26	6	1	СЗГД	0.40	140	0.34	0.27 0.07	60 50	
5	0.7	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
6	4.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	310	1.33	1.33	60	
7	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
8	1.5	8ВЛЧ2БП+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	40	21	24	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	220	0.33			
9	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗР, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.16	0.16	60	
10	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ГЗ4ВЛЧ1ЯЗ1ВП+БРС ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ГЗ ВЛЧ ЯЗ ВП	60 60 60 60	19 24 26 25	20 28 36 32	6	3	СЗГД	0.30	100	0.19	0.07 0.08 0.02 0.02	10 60 60 40	
11	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БПЗВЛЧ1ГЗ+ЯЗ+БРС ГЗ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ ГЗ	60 60 60	26 24 18	32 32 20	6	1А	СЗГД	0.40	140	0.10	0.06 0.03 0.01	60 60 10	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.1	60СЗВЛЧ1ВП+ДЗ	1	ОС	60	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	210	0.23	0.14	10	
				ВЛЧ	60	22	28							0.07	60	
				ВП	60	24	28							0.02	40	
		ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
13	2.1	6ВПЗОС1ВЛЧ	1	ВП	60	24	26	6	1	ВЗДС	0.40	140	0.29	0.17	50	
				ОС	60	24	28							0.09	10	
				ВЛЧ	60	21	26							0.03	50	
		ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
14	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
15	2.7	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.81	0.73	60	
				ВП	65	25	30							0.08	60	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
22	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
Разом		23.2														

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	62	26	32	5	1А	В2ДС	0.60	340	1.12			
2	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
3	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
4	0.7	Лісові культури 5СЗ5ВП+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%	
5	1.0	Лісові культури 8СЗ2ВП+ВЛЧ ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 20%	
6	1.5	10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	В2ДС	0.70	270	0.41	0.41	60	
7	1.7	Лісові культури 4СЗ6ВП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10	0.02		Освітлення 50%	
8	0.8	Лісові культури 3СЗ7ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Освітлення 60%	
9	1.8	9ВП1ОС+ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	50	20	22	5	1	В2ДС	0.60	160	0.29			
10	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
11	0.5	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
12	0.4	8ВП2ВЛЧ Поодинокі дерева 8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	10	4	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	10				
				ВЛЧ	50	18	22					10				
17	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
Разом																

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

12.5

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ГЗ1ОС1ДЗ+БП+ВЛЧ+ЯЗ	1	ГЗ ОС ДЗ	70 60 70	21 26 23	20 30 32	7	2	СЗГД	0.60	190	0.91	0.73 0.09 0.09	10 5 60	
		ДЗ - вегетативного походження														
2	2.2	10ВЛЧ+БП+ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	50	22	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	250	0.55			
3	1.4	4ДЗ3ОС2ВЛЧ1ГЗ+БП ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ ОС	75	25	32	4	1	СЗГД	0.50	200	0.28 0.03			Вибіркова санітарна рубка
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.7	10ВЛЧ+ОС+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.70	280	0.20	0.20	60	
6	2.7	7ВЛЧ1БП1ОС1ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ БП ОС ДЗ	60 60 60 60	22 25 25 24	26 28 32 32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.59	0.41 0.06 0.06 0.06	60 40 5 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
7	1.0	Незімкнуті лісові культури 10ЯЛЕ Природне поновлення 5БП5ОС Якість лісових культур - 3 клас		ЯЛЕ БП	2 1	0.5			1А	СЗГДС	60		5	0.01		Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
8	3.1	7ДЗ1СЗ1ГЗ1ЛПД+ОС+БП+ВЛЧ+ЯЗ	1	ДЗ	70	24	28	4	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.71			
9	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
10	2.0	7ДЗ1ВЛЧ1ГЗ1СЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	80	24	32	4	2	С2ГД	0.50	200	0.40			
11	0.3	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	20	12	14	3	1Б	С4ВЛЧ	0.60	80	0.02			
12	1.4	3ДЗ2ГЗ2ВЛЧ1ЯЗ1КЛГ1ЛПД+БП ГЗ,ВЛЧ,КЛГ - вегетативного походження	1	ДЗ	75	25	32	4	1	СЗГД	0.40	130	0.18			
13	1.0	Лісові культури 5БПЗВЛЧ1ГЗ1КЛГ+ЯЗ+ЛПД	1	БП	4	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ГЗ,КЛГ - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас																
14	1.0	Лісові культури 4БП4ВЛЧ1ЯЗ1ОС	1	БП	4	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
ВЛЧ,ЯЗ,ОС - природного походження Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас																
15	2.2	ЗВЛЧ3ДЗ2ГЗ1ОС1БП+ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	170	0.37	0.11	60	
				ДЗ	75	25	32							0.11	60	
				ГЗ	50	16	16							0.07	10	
				ОС	65	27	32							0.04	5	
				БП	63	26	28							0.04	40	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																
16	1.6	Лісові культури 7БП2ОС1ВЛЧ	1	БП	4	2		2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			
ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас																
17	2.7	ЗВЛЧ2ДЗ2ГЗ2БП1ОС+ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.46	0.14	60	
				ДЗ	70	25	30							0.09	50	
				ГЗ	60	18	20							0.09	10	
				БП	70	25	28							0.09	50	
				ОС	70	27	36							0.05	5	
ВЛЧ,ДЗ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га																
18	0.7	Лісові культури 4БП4ВЛЧ2ГЗ	1	БП	4	2		2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
ВЛЧ,ГЗ - природного походження Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас																
19	1.3	7СЗ1БП1ВЛЧ1ГЗ	1	СЗ	80	29	32	5	1А	СЗГДС	0.40	180	0.23			
20	3.9	ЗДЗ3ГЗ2ВЛЧ1ЯЗ1ЛПД+КЛГ+БП+ОС	1	ДЗ	75	25	32	4	1	СЗГД	0.50	180	0.70			
ГЗ,ЛПД - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га																
21	0.1	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						
22	0.1	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

23 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

24 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, площа чиста

Разом по кварталу
35.0

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	9ВЛЧ1СЗ	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.10	0.09	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження		СЗ	65	25	32							0.01	80	
2	2.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	80	26	36	5	1	В2ДС	0.30	170	0.41			
3	0.6	10ВЛЧ+ВП+ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.12			
4	1.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	55	21	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.37	0.37	60	
5	0.8	8ВП1ВЛЧ1ОС+СЗ ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	ВП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
6	1.2	Лісові культури 8ВП2ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	ВП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.04			
7	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
8	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.02			
9	1.5	5ВЛЧ3ОС1ДЗ1ГЗ	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.30	0.15	60	
				ОС	65	26	32							0.09	5	
				ДЗ	65	24	32							0.03	50	
				ГЗ	65	19	20							0.03	10	
		ВЛЧ, ОС, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	0.9	Лісові культури 8СЗ1ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.30	130	0.12	0.10	80	
				ВЛЧ	60	20	26							0.01	60	
				ГЗ	40	15	16							0.01	10	
		ВЛЧ, ГЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
11	0.9	Лісові культури 7ВП2ОС1ВЛЧ+СЗ ОС, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.10	0.10	80	
13	0.8	Лісові культури 10БП+СЗ+АКБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
14	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	ВЗДС	0.70	170	0.10			
15	0.6	Лісові культури 9ВП1СЗ Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	5	6	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
16	0.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.02	0.02	80	
17	0.9	9ВЛЧ1ГЗ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ГЗ	55 55	21 17	24 18	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.14	0.13 0.01	60 10	
18	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ДЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	27	32	6	1	В2ДС	0.40	240	0.22	0.22	80	
19	1.1	Лісові культури 7БП2СЗ1ОС+ДЗ СЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	6	8	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
20	1.4	Лісові культури 3СЗ4БП2ОС1ДЗ+ГЗ БП,ОС,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	2		2	2	В2ДС	0.90	30	0.04			Прочищення 60%
21	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	1.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ	1	АКБ	10	8	10	3	1А	В2ДС	0.70	40	0.05			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
АКБ - вегетативного походження																
23	0.7	Лісові культури 9БП(9)1БП(5)+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	6	8	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			
24	0.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	44	18	24	4	1	В2ДС	0.50	170	0.02			
25	1.7	5ВЛЧ3ДЗ2СЗ+ГШЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ДЗ СЗ	65 75 75	23 23 25	26 32 30	7	2	С3ГД	0.50	200	0.34	0.17 0.10 0.07	60 40 70	
26	1.9	7ДЗ3ВЛЧ+ВП+ЛПД+ОС+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	80	25	32	4	1	С3ГД	0.70	290	0.55			
27	0.2	Лісові культури 7БП2ОС1КЛГ+ДЗ+ГЗ ОС, КЛГ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	20				
28	1.2	4ВЛЧ2СЗ2БП2ОС ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	20	12	14	3	1	В4ДС	0.80	120	0.14			
29	1.2	Лісові культури ЗДЗ4БП1ВЛЧ1СЗ1ОС БП, ВЛЧ, СЗ, ОС - природного походження	1	ДЗ	21	8	10	3	1	С2ГД	0.90	100	0.12		Проріджування 35%	
30	2.3	Лісові культури ЗСЗ4БП1ДЗ1ВЛЧ1ОС ДЗ, ВЛЧ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.90	10	0.02		Освітлення 60%	
31	0.9	5ДЗ3ВЛЧ1ОС1СЗ+БП ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	65	23	30	4	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.14			
32	2.1	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.57	0.57	60	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.8	Лісові культури 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
34	0.7	30С2ВП2ДЗ2АКВ1СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС БП ДЗ АКБ СЗ ОС	70 70 70 50 70	26 24 24 22 25	36 28 32 26 32	8	1А	СЗГД	0.40	150	0.11	0.04 0.02 0.02 0.02 0.01	5 40 50 10 75	
35	0.4	Лісові культури 4С34БП1ДЗ1АКБ БП, ДЗ, АКБ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	5	1.5		2	1А	В2ДС	0.90	10			Освітлення 30%	
36	0.6	Лісові культури 7ВП2ОС1ДЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.01			
37	2.7	5БП3ОС2ВЛЧ БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	БП	15	9	8	3	1	С5ВЛЧ	1.00	100	0.27			
38	1.0	8ОС2БП+ВЛЧ ОС, БП - вегетативного походження	1	ОС	20	12	12	3	1	С3ГДС	1.00	180	0.18			
39	0.9	9ВЛЧ1АКБ+БП+ОС ВЛЧ, АКБ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.80	1	ВЛЧ АКБ	70 30	22 16	26 20	7	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.14	0.13 0.01	60 10	
40	0.8	6ОС3ВП1ВЛЧ+АКБ ОС, БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	17	9	10	3	2	С3ГДС	0.70	80	0.06			
41	1.9	Лісові культури 7ВП3ОС+ДЗ+СЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
42	1.7	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	СЗ	80	29	32	5	1А	С2ГДС	0.40	260	0.44			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
43	0.3	80С2ДЗ ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80	1	ОС	5	3	2	2	1	СЗГДС	0.50	10				
				ВЛЧ	60	20	24					10				
44	1.5	10СЗ+ДЗ+ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	СЗ	80	27	32	5	1	С2ГДС	0.30	180	0.27			
45	1.3	8ВЛЧ1ДЗ1ОС+СЗ+ВП ВЛЧ, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ДЗ ОС	70 70 70	22 23 24	26 32 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.20	0.16 0.02 0.02	60 50 10	
46	1.2	60СЗВП1ВРВ+ДЗ+ВЛЧ Захисна реміза	1	ОС	18	10	10	3	1Б	С2ГД	0.90	120	0.14			
47	1.3	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	12	14	3	1	С4ВЛЧ	0.80	110	0.14			
48	2.3	Лісові культури 6ВП2ОС1ДЗ1СЗ ОС, ДЗ, СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
49	1.9	Лісові культури 5ВП2ОС1КЛГ1ДЗ1СЗ ОС, КЛГ, ДЗ, СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
50	8.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	28	32	5	1А	В2ДС	0.40	250	2.03			
				СЗ								10	0.08			
51	0.4	Лісові культури 9ВП1ДЗ+ОС+СЗ ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
52	1.0	90С1ВП+ДЗ+АКБ	1	ОС	20	10	10	3	1А	СЗГД	0.90	130	0.13			
53	1.3	Лісові культури 6ВП2ОС1ДЗ1СЗ ОС, ДЗ, СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас																
54	0.9	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
55	0.3	Лісові культури 9Д31АКБ АКБ - природного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	45	18	20	4	1	В3ДС	0.70	170	0.05			
56	0.4	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	В2ДС						Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.
57	1.0	4ОС3СЗ3ВП+ДЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС	75	25	36	8	2	С3ГДС	0.30	140	0.14	0.06	5	
				СЗ	75	29	32							0.04	80	
				БП	75	26	32							0.04	40	
58	0.7	Лісові культури 10БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	4	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
59	1.4	8ВЛЧ1Д31ОС+СЗ+БП ВЛЧ, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.21	0.17	60	
				ДЗ	70	23	32							0.02	50	
				ОС	70	24	32							0.02	10	
60	0.2	Лісові культури 9ВП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10				
61	1.7	9ВЛЧ1ОС+БП ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	270	0.46			
62	0.7	Лісові культури 4Д35ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - природного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	45	14	16	4	2	В3ДС	0.70	150	0.11			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
63	0.4	Лісові культури 4ДЗ6ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	43	14	16	4	2	ВЗДС	0.70	140	0.06			
64	1.5	Лісові культури 10БП+ДЗ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.03			
65	1.7	Лісові культури 10СЗ+ДЧР+АКЕ	1	СЗ	34	17	20	3	1А	СЗГДС	0.60	210	0.36			
66	4.9	8ВЛЧ10С1БП+СЗ+ДЗ ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ОС БП	70 70 70	22 24 24	28 32 28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	1.23	0.99 0.12 0.12	60 5 60	
67	0.2	10ВЛЧ Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.50 Захисна реміза	1	ВЛЧ	25	12	14	4	1А	СЗГД	0.80	100	0.02			
68	0.2	Лісові культури 7ЕПЗВЛЧ+СЗ ВЛЧ - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га	1	БП	35	18	24	4	1В	С2ГДС	0.70	160	0.03			
69	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	10	7	8	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.09			
70	0.9	4ДЗЗГЗ10С1БП1ЛПД ГЗ, БП, ЛПД - вегетативного походження Репрезентативна ділянка	1	ДЗ	70	26	36	4	1А	Д2ГД	0.50	190	0.17			
71	0.3	Лісові культури 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	19	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	220	0.07			
72	0.7	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ ГЗ	70 80 50	24 26 19	28 36 20	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.14	0.10 0.03 0.01	50 60 10	
73	0.9	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
74	0.3	7БПЗВЛЧ+ОС+ДЗ	1	БП	70	27	32	7	1	СЗГД	0.60	220	0.07	0.05	40	

Пулинське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ВЛЧ	60	22	26							0.02	50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20														
75	1.1	4ДЗ2ГЗ2БП1ОС1ВЛЧ ГЗ,БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	90	25	32	4	2	Д2ГД	0.60	220	0.24			
76	0.4	6ВП1СЗ2ВЛЧ1ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	БП СЗ ВЛЧ ДЗ	60 60 60 60	23 24 20 22	26 28 24 28	6	1	СЗГДС	0.60	190	0.08	0.04 0.01 0.02 0.01	40 80 50 50	
77	3.6	Лісові культури 10ВЛЧ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	6	4	4	2	1	СЗГД	0.70	10	0.04			
78	0.2	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
79	8.1	3ГЗ2ЯЗ2ДЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД+КЛГ ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ГЗ ЯЗ ДЗ ОС ВЛЧ ЛПД	70 70 90 70 70 70	22 29 27 28 24 24	22 32 32 36 28 28	7	2	С2ГД	0.60	250	2.03	0.61 0.41 0.41 0.20 0.20 0.20	10 40 60 5 50 40	
80	0.8	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.20	0.20	50	
81	1.6	Лісові культури 5ЯЗ3ГЗ1КЛГ1ЛПД+ДЗ+ВЛЧ ГЗ,КЛГ,ЛПД - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ЯЗ ГЗ КЛГ ЛПД	75 75 75 75	27 21 23 24	32 22 26 28	6	1А	С2ГД	0.50	200	0.32	0.16 0.10 0.03 0.03	50 10 50 50	
82	0.9	8ВЛЧ2ГЗ+ЯЗ+КЛГ+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.80	1	ВЛЧ ГЗ	70 70	24 19	28 20	7	2	СЗГД	0.30	110	0.10	0.08 0.02	60 10	
83	0.8	Лісові культури	1	БП	4	1		2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4БП4ВЛЧ1ЯЗ1КЛГ ВЛЧ,ЯЗ,КЛГ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас																
84	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	21	24	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	250	0.05			
85	0.9	8ВЛЧ1ЯЗ1ГЗ+ЛПД ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ ЯЗ ГЗ	60 70 60	23 29 19	28 36 20	6	1	С3ГД	0.40	150	0.14	0.12 0.01 0.01	60 60 10	
86	0.3	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
87	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
88	0.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	15	8	10	4	2	В2ДС	0.60	40				
89	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	10	4	4	2	2	С3ГД	0.60	10				
90	0.1	Лісовий меліоративний канал Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста осушувальні														
91	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														
Разом по кварталу 106.0																

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ОС1ВП+ДЗ	1	ВЛЧ ОС ВП	60 60 60	21 25 25	26 32 32	6	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.20	0.16 0.02 0.02	60 10 50	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВП2ОС+ДЗ+СЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	42	16	16	5	1	В2ДС	0.90	180	0.02			Прохідна рубка 15%
4	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ3ВП2ВЛЧ1ОС+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ДЗ	80	24	32	4	2	С3ГД	0.40	150	0.35			
5	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВП2ВЛЧ1ОС1С3ДЗ	1	ВП ВЛЧ ОС СЗ ДЗ	70 60 70 70 70	24 21 25 26 22	28 24 32 32 28	7	2	С3ГДС	0.50	180	0.52	0.27 0.10 0.05 0.05 0.05	50 60 5 80 60	
		ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
6	0.7	5ВП3ВЛЧ2ОС+АКВ+ДЗ+СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	40	19	22	4	1	В3ДС	0.70	190	0.13			
7	0.4	Лісові культури 1ОС3+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	75	23	32	5	2	В2ДС	0.40	190	0.08			
8	0.3	4ОС3ВП2С31ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ОС	20	12	14	3	1	С5ВЛЧ	0.60	80	0.02			
9	0.7	6ВП2ОС2ВЛЧ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захисна реміза	1	ВП	30	17	18	4	1	В3ДС	0.70	160	0.11			
10	2.6	8ВП1ВЛЧ1ОС+СЗ	1	ВП ВЛЧ ОС	60 60 60	22 20 23	26 24 28	6	2	В2ДС	0.70	210	0.55	0.43 0.06 0.06	60 60 10	

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БП,ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

11	1.8	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	60	21	26	6	1	В2ДС	0.60	190	0.34	0.27	60
				БП	60	23	26							0.07	60

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

28	3.9	5БП2ВЛЧ1ОС1С31ДЗ	1	БП	70	24	28	7	2	СЗГДС	0.50	180	0.70	0.35	50
				ВЛЧ	60	21	24							0.14	60
				ОС	70	25	32							0.07	5
				СЗ	70	26	32							0.07	80
				ДЗ	70	22	28							0.07	60

БП,ОС - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

29 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом

17.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12 0.3	03ЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6БП4ОС+ДЗ	1 БП ОС	60 60	22 24	26 30	6	2	ВЗДС	0.60	210	0.06	0.04 0.02	60 25			
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
13 0.2	03ЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7БП3ОС+ВРЛ	1 БП	15	8	8	3	2	ВЗДС	0.70	60	0.01					
		БП,ОС - вегетативного походження														
14 0.3	Лісові культури 7БП3СЗ+ДЗ	1 БП СЗ	52 52	22 22	26 26	6	1А	В2ДС	0.70	230	0.07	0.05 0.02	60 80			
15 0.2	6С32БП2ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1 СЗ	5	2		2	1	В2ДС	0.40	10						
16 4.1	7БП2ОС1СЗ+ДЗ+ВЛЧ	1 БП ОС СЗ	60 60 60	24 24 26	26 30 32	6	1	ВЗДС	0.50	180	0.74	0.52 0.15 0.07	50 15 70			
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
17 0.2	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ	1 БП СЗ	52 52	17 18	18 22	6	2	В2ДС	0.70	160	0.03	0.02 0.01	50 80			
18 1.0	5С33ВП1ОС1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1 СЗ	60	26	32	4	1А	ВЗДС	0.40	170	0.17					
19 0.8	8ВЛЧ2ЛПД+ДЗ+ОС+ГЗ ЛПД ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1 ВЛЧ ЛПД	60 60	23 21	28 26	6	1	С4ВЛЧ	0.50	190	0.15	0.12 0.03	60 40			
20 0.3	Лісові культури 9С31ВП+ОС	1 СЗ	65	23	28	5	1	В2ДС	0.60	270	0.08					
21 0.5	7ОС2ВЛЧ1БП+ЯЗ+КЛГ+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1 ОС	18	9	10	3	1А	С3ГД	0.70	80	0.04					
22 0.1	10ДЗ+БП+СЗ Поодинокі дерева 10СЗ	1 ДЗ СЗ	15 65	5 25	6 32	2	1	В2ДС	0.60	20						
23 0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас	СЗ	8					1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	7ВЛЧ2БП1ДЗ	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.29	0.20	65	
					70	26	32							0.06	60	
					70	24	32							0.03	50	
ВЛЧ,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
2	1.9	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	СЗГД	0.60	240	0.46	0.41	60	
					60	25	30							0.05	60	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
3	3.6	Лісові культури 8СЗ2БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	59	25	30	4	1А	ВЗДС	0.50	240	0.86	5	0.02	
4	1.7	7ВЛЧ2ВП1ДЗ+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	24	30	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.46	0.32	60	
					60	25	32							0.09	60	
					60	24	30							0.05	50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний																
5	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
6	1.3	Незімкнуті лісові культури 10ЯЛЕ Природне поновлення 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 3 клас		ЯЛЕ	5				1	В2ДС	50		0.20	5	0.01	Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
					5	1										
7	2.6	5БП2ВЛЧ2ДЗ1СЗ+ОС	1	БП	65	24	28	7	1	ВЗДС	0.30	100	0.26	0.13	40	
					65	21	26							0.05	60	
					65	18	20							0.05	50	
					65	24	32							0.03	80	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 13 куб.м/вид.																
8	0.2	Біогалявина Природне поновлення 6ДЗ4БП, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ	6ДЗ4БП	15 років	висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га		1	В2ДС						
9	2.7	Лісові культури 7СЗ3ВП+ВЛЧ	1	СЗ	53	24	28	4	1А	В2ДС	0.50	210	0.57			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
10	1.4	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
11	2.7	10ВП+ОС+СЗ ВП - вегетативного походження Сухостій	1	ВП	70	24	28	7	2	В2ДС	0.40	130	0.35	0.35	50	
				ВП								10	0.03			
12	7.3	5ВП3ОС2ВЛЧ+ДЗ+СЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ВП	65	25	28	7	1	В3ДС	0.30	110	0.80	0.40	50	
				ОС	65	25	32							0.24	10	
				ВЛЧ	65	22	26							0.16	60	
				ОС								15	0.11			
13	2.3	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	63	25	32	5	1А	В2ДС	0.30	130	0.30			
				ВП								5	0.01			
14	2.1	4ВП2ДЗ2СЗ1ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 11 куб.м/вид.	1	ВП	65	24	28	7	1	В3ДС	0.30	110	0.23	0.09	65	
				ДЗ	65	19	24							0.05	60	
				СЗ	65	26	32							0.05	60	
				ОС	65	25	32							0.02	5	
				ВЛЧ	65	24	28							0.02	60	
				ВП								10	0.02			
15	4.1	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ+ОС ВП - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	82	26	36	6	1	В2ДС	0.30	160	0.66	0.59	80	
				ВП	60	22	26							0.07	60	
16	1.8	ЗДЗЗВП1КЛГ1ОС1СЗ1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 9 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	70	21	26	4	2	В3ДС	0.30	100	0.18		Вибіркова санітарна рубка	
				ОС								20	0.04		2%	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
17	2.0	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.90	10	0.02		Освітлення 40%	
18	1.2	Лісові культури 5С33ВП1ЯЛЕ1ВЛЧ+ДЧР ВЛЧ - природного походження Сухостій ЯЛЕ Підріст 10ДЧР, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ	54	24	28	4	1А	В3ДС	0.50	200	0.24		Вибіркова санітарна рубка	
19	0.5	4С33Д31ВП1ОС1ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Захарашення загальне - 3 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Всихання гілок листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	65	26	36	5	1А	В3ДС	0.30	120	0.06		Вибіркова санітарна рубка 2%	
20	1.6	Лісові культури 8С32БП+ОС Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	53	23	28	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.42		Вибіркова санітарна рубка	
21	0.4	6С34БП+ДЗ	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.01		Освітлення 25%	
22	0.4	8С32БП	1	СЗ	10	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10				
23	0.5	Зруб Природне поновлення 10БП+СЗ+ДЗ, 1 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55	
24	1.0	Лісові культури 1ОС3+ВП Підріст 8С32БП+ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га	1	СЗ	75	25	32	5	1	В3ДС	0.30	160	0.16			
25	1.4	Озеро														
26	2.2	7ВЛЧ2Д31ЯЗ ВЛЧ, ДЗ, ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	22	28	6	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.31	0.22	50	
				ДЗ	60	21	28							0.06	50	
				ЯЗ	60	25	32							0.03	60	
27	3.9	3Д32ВЛЧ1ЯЗ1ОС2Г31КЛГ+ВП ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	70	24	32	4	1	С3ГД	0.50	170	0.66			
28	3.1	2Д32Г32ВЛЧ1ОС1ВП1КЛГ1ЯЗ	1	ДЗ	75	23	28	4	2	С3ГД	0.50	190	0.59			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС - вегетативного походження																
Склад насадження неоднорідний																
29	0.8	8ВЛЧ2БП+ДЗ	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.18			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
30	1.6	3ОС2ВЛЧ2ГЗ2ДЗ1ЯЗ+КЛГ+БП	1	ОС	70	28	36	8	1А	С4ВЛЧ	0.50	190	0.30	0.09	15	
ВЛЧ																
ГЗ																
ДЗ																
ЯЗ																
ОС,ВЛЧ - вегетативного походження																
31	2.4	3ГЗ2ЯЗ2ВЛЧ1ДЗ1КЛГ1ОС+БП	1	ГЗ	70	21	20	7	2	С3ГД	0.40	160	0.38	0.10	20	
ЯЗ																
ВЛЧ																
ДЗ																
КЛГ																
ОС																
ГЗ,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
Склад насадження неоднорідний																
32	0.9	7ВЛЧ2ДЗ1БП+ОС	1	ВЛЧ	65	24	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.14	0.10	60	
ДЗ																
БП																
ВЛЧ,ДЗ,БП - вегетативного походження																
33	0.2	Лісові культури	1	СЗ	5	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 60%	
ЗСЗ7БП																
БП - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
Разом по кварталу																
62.0																

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 5БП5ОС Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	2				1	ВЗДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
2	2.4	Лісові культури 10СЗ+ОС+БП Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ	60	25	28	4	1А	С2ГДС	0.60	320	0.77			
3	0.4	Лінія електромережі Ширина - 12 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
4	0.6	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2022, наявність пнів - 150 шт/га, діаметр пнів - 20 см		СЗ					2	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
5	0.6	7БП2ОС1СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	18	20	5	1	ВЗДС	0.70	180	0.11			
6	1.5	6БП2ОС1ДЗ1СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	65	24	26	7	1	ВЗДС	0.50	180	0.27	0.16	60	
				ОС	65	23	28							0.05	20	
				ДЗ	65	20	24							0.03	50	
				СЗ	65	25	32							0.03	80	
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осоково-гіпнова, заростання - ВРК, 30%														
8	1.1	7БП1ОС1СЗ1ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.22			
9	1.7	6БП2ВЛЧ1ДЗ1СЗ+ОС БП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	60	24	26	6	1	ВЗДС	0.40	130	0.22	0.14	60	
				ВЛЧ	60	21	24							0.04	60	
				ДЗ	60	19	26							0.02	60	
				СЗ	60	25	32							0.02	60	
10	0.1	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ	65	24	28	5	1	ВЗДС	0.30	150	0.02			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	0.5	8ВЛЧ1СЗ1ВП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	В2ДС	0.60	200	0.10	0.08	60	
				СЗ	65	23	28							0.01	80	
				ВП	65	22	26							0.01	60	
		Репрезентативна ділянка														
12	0.5	Лісові культури 10СЗ+ОС+ВП	1	СЗ	65	24	28	5	1	В2ДС	0.30	150	0.08			
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
13	0.1	Лісові культури 4СЗ4ДЗ2ВП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	8	2		2	1	В2ДС	0.60	10				
		ВП - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
14	0.3	8СЗ2ВП(65)+ДЗ+ВП	1	СЗ	65	25	30	5	1А	ВЗДС	0.60	290	0.09			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
15	1.8	4ДЗ2СЗ2ВП1ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	65	24	28	4	1	ВЗДС	0.60	240	0.43			
		ДЗ, ВП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
16	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														Вибіркова санітарна рубка
		5ОСЗВП2ДЗ	1	ОС	55	20	26	7	2	ВЗДС	0.40	120	0.06	0.03	15	
				ВП	55	22	26							0.02	60	
				ДЗ	55	15	18							0.01	40	
		ОС, ВП, ДЗ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га														
17	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		ЗВПЗВЛЧЗОС1СЗ+ДЗ	1	ВП	65	25	28	7	1	ВЗДС	0.60	240	0.17	0.05	60	
				ВЛЧ	65	21	24							0.05	60	
				ОС	65	24	32							0.05	25	
				СЗ	65	26	32							0.02	70	
		ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Склад насадження неоднорідний														
18	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		5ВП5ОС+ДЗ+ВЛЧ+СЗ	1	ВП	65	23	28	7	2	ВЗДС	0.40	150	0.24	0.12	60	
				ОС	65	24	36							0.12	10	
		ВП, ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
19	4.5	5ВПЗОС2ВЛЧ+СЗ+ДЗ	1	ВП	65	22	24	7	2	ВЗДС	0.40	130	0.59	0.29	40	
				ОС	65	24	30							0.18	5	
				ВЛЧ	60	19	22							0.12	60	
		ВП, ОС - вегетативного походження														
		Підріст 10ОС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі обладнане місце відпочинку																
20	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		9ВП1ОС+ДЗ	1	БП	60	23	28	6	1	СЗГД	0.30	90	0.05	0.04	60	
				ОС	60	23	28							0.01	10	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
21	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг														
		ЗдЗЗОС(30)ЗВП1ОС(70)	1	ДЗ	30	9	14	3	3	ВЗДС	0.50	80	0.06			Вибіркова санітарна рубка
		ОС,ВП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій		ОС										10	0.01	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний																
22	0.7	5БПЗОС(30)1ДЗ1СЗ+ОС	1	БП	50	21	24	5	1	ВЗДС	0.40	90	0.06			
		БП - вегетативного походження														
		Підріст 5ДЗ5ОС, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га														
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
23	0.7	9ВП1ОС+ВЛЧ	1	БП	70	21	24	7	2	ВЗДС	0.50	140	0.10	0.09	60	
				ОС	70	22	26							0.01	50	
БП,ОС - вегетативного походження																
24	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
25	4.3	8ВП1ОС1ВЛЧ+СЗ+ДЗ	1	БП	60	23	26	6	1	ВЗДС	0.50	160	0.69	0.55	60	
				ОС	60	24	30							0.07	15	
				ВЛЧ	60	20	24							0.07	60	
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
26	0.6	8ВП2ВЛЧ	1	БП	20	13	14	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	80	0.05			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
27	1.5	10ВЛЧ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.38	0.38	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
28	0.8	8ВЛЧ2ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	ВЗДС	0.70	210	0.17	0.14	60	
				БП	60	22	26							0.03	60	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
29	3.0	10ВЛЧ+ОС+БП+ДЗ	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.69	0.69	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
Підлісок БЗР, зімкнутість 0.40																
30	0.4	7ВЛЧ2БП1ОС	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	150	0.06			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60																
31	0.1	Рілля	В користуванні інших організацій або громадян													
32	1.2	10ВЛЧ+ОС+ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	65	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.25	0.25	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок БЗР, зімкнутість 0.60																
У виділі обладнане місце відпочинку																
33	0.2	Лінія електромережі	Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста													
34	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
8ВЛЧ1ОС1ВП			1	ВЛЧ	55	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.31	0.25	60	
				ОС	55	23	28							0.03	25	
				ВП	55	24	28							0.03	50	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
35	2.0	Болого	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%													
36	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
7ВЛЧ2ДЗ1ОС			1	ВЛЧ	40	17	24	4	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.08			
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
37	0.1	Біогалявина	ДЗ													
											2	СЗГД				
38	0.1	Біогалявина	ДЗ													
											2	СЗГД				
39	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
4ОС3ВП1ВЛЧ1ВРБ1ДЗ			1	ОС	20	13	16	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	110	0.12			
ОС,ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
40	1.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
8ВЛЧ2ВП+СЗ+ДЗ			1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.27	0.22	50	
				ВП	60	23	28							0.05	50	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
41	4.6	10ВЛЧ+ДЗ+ВП	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.92	0.92	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
42	0.1	Лінія електромережі	Ширина - 12 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста													

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
43	0.6	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.14	0.14	60	
44	0.7	7ДЗ2ВЛЧ1ЯЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	70	26	36	4	1А	С3ГД	0.50	240	0.17			
45	0.5	8ВЛЧ2ДЗ+ЯЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ДЗ	65 65	24 25	28 32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.13	0.10 0.03	60 60	
46	2.8	4ДЗ2ВЛЧ2ЯЗ1ОС1ГЗ+БП Сухостій Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	ДЗ ОС	100	25	36	5	2	С3ГД	0.40	170 10	0.48 0.03			Вибіркова санітарна рубка
47	1.6	3ВЛЧ2ОС2ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ЛПД+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ ОС ДЗ ЯЗ ГЗ ЛПД	60 60 70 70 60 60	22 27 26 27 20 22	26 36 36 32 22 24	6	2	С3ГД	0.40	160	0.26	0.07 0.05 0.05 0.03 0.03 0.03	60 5 60 60 10 40	
48	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
49	0.3	Лінія електромережі Ширина - 25 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
50	1.5	7ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ+ЛПД+ГЗ+ОС Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ	60 90 80	23 26 26	28 36 32	6	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.24	0.17 0.05 0.02	60 60 60	
76	0.2	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
77	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
79	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+ОС+БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.23	0.23	60	

Разом

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Аркуш 218
Квартал 76

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

56.3

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
51	2.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.49	0.49	60	
52	1.3	8ВЛЧ1ВП1ВРЛ+ГЗ+ОС ВЛЧ,ВП,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	18	10	12	3	1	С4ВЛЧ	0.50	50	0.07			
53	1.1	5ВЛЧ3ОС2ДЗ+ВП+КЛГ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ДЗ	60 60 80	21 23 24	24 32 32	6	2	С3ГД	0.40	150	0.17	0.09 0.05 0.03	60 10 60	
54	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.07			
55	1.5	10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.35	0.35	60	
56	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
57	2.2	8ВЛЧ1ОС1ДЗ+ВП ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ ОС ДЗ	65 65 65	23 25 20	28 32 26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.33	0.27 0.03 0.03	60 15 40	
58	1.6	3ДЗ3ВЛЧ2ВП1ОС1ГЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	75	22	26	5	2	С3ГД	0.40	140	0.22			
59	1.9	6ДЗ2Я32ВЛЧ+ОС+ВП+ГЗ+ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	70	26	32	5	1А	С3ГД	0.60	280	0.53			
60	1.5	5ВЛЧ(50)3ВЛЧ(30)2ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	22	28	5	1А	С4ВЛЧ	0.50	140	0.21			
61	0.8	7ОС2ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	18	8	8	3	1	С4ВЛЧ	0.80	80	0.06			
62	0.5	Лісові культури ЗДЗ5ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	13	4	6	2	2	С3ГД	0.80	30	0.02			Прочищення 50%

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
63	1.3	8ВЛЧ2ОС+ДЗ		1 ВЛЧ	20	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.80	80	0.10			
64	1.0	9ВЛЧ1ЯЗ+ДЗ+ОС		1 ВЛЧ ЯЗ	70 70	25 27	32 30	7	1	С4ВЛЧ	0.50	230	0.23	0.21 0.02	60 60	
ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
65	0.2	10ВЛЧ+ЯЗ		1 ВЛЧ	45	19	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	190	0.04			
66	1.2	8ОС1ВЛЧ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ОС	10	6	6	2	2	С4ВЛЧ	0.80	50	0.06			
67	0.3	6ВЛЧ4ОС+ДЗ+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	21	26	5	1	С4ВЛЧ	0.50	190	0.06			
68	2.2	8ВЛЧ2ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ДЗ	60 60	23 22	26 28	6	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.33	0.26 0.07	60 50	
69	1.3	9ВЛЧ1ДЗ+ОС+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій		1 ВЛЧ ДЗ ОС	60 60	24 22	28 28	6	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.21	0.19 0.02	60 40	
70	0.5	8ВЛЧ1ОС1ДЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ОС ДЗ	70 70 70	24 26 22	28 32 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.13	0.11 0.01 0.01	60 10 50	
5																
71	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
72	1.3	4ДЗ3ОС2ГЗ1ВЛЧ+ЯЗ ДЗ,ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ДЗ	80	24	32	5	2	С3ГД	0.40	130	0.17		Вибіркова санітарна рубка	
73	0.8	8ВЛЧ1ДЗ1ВП+ОС ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		1 ВЛЧ	50	19	22	5	2	С3ГД	0.60	170	0.14			
74	1.1	4ДЗ3ВЛЧ1ЯЗ1ОС1ГЗ+ЛПД ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження		1 ДЗ	80	25	32	5	2	С3ГД	0.40	150	0.17			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.23	0.23	60	
2	3.0	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП ОС	55 55 55	20 21 22	22 24 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.57	0.35 0.11 0.11	60 60 30	
3	1.0	Лісові культури 7С3ЗВЛЧ+ЯЛЕ+ДЗ ВЛЧ - природного походження Сухостій Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	56	25	32	4	1А	С2ГДС	0.50	230	0.23			
4	1.4	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ЯЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП	65 65	23 25	28 30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.35	0.31 0.04	60 60	
5	0.6	Лісові культури 9С31ВЛЧ+ВП Сухостій	1	СЗ СЗ	34	19	22	3	1В	В2ДС	0.80	260	0.16			Проріджування 10%
6	2.7	5ДЗЗВЛЧ2ГЗ+ОС	1	ДЗ	85	24	32	4	2	ВЗДС	0.50	170	0.46			
7	0.3	8ВЛЧ2ЯЗ+ВРБ	1	ВЛЧ	25	12	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	110	0.03			
8	0.1	Ставок														
9	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С5ВЛЧ	0.60	30				
10	0.4	8ВЛЧ2ЯЗ	1	ВЛЧ	25	12	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	110	0.04			
11	0.7	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ЯЗ ДЗ	70 70 70	24 26 25	32 30 32	7	2	С3ГД	0.60	250	0.18	0.14 0.02 0.02	60 60 60	
12	1.1	4ГЗЗДЗ2ЯЗ1ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ГЗ ДЗ ЯЗ ВЛЧ	70 70 70 70	20 25 26 24	20 32 30 28	7	2	С3ГД	0.50	180	0.20	0.08 0.06 0.04 0.02	20 60 60 60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я	Еле- мент у лісу с	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Гру- па ві- ку	Клас бо- ні- су те- ту	Тип лі- су (ТЛУ)	Пов- но- та	Запас деревини			% ді- ло- вих де- рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви- ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла- довими породами		
13	0.3	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
14	1.4	6ЯЗ2ДЗ1ГЗ1ВЛЧ+ОС	1	ЯЗ	75	28	32	6	1А	СЗГД	0.40	180	0.25	0.14	60	
				ДЗ	75	26	32							0.05	50	
				ГЗ	70	20	20							0.03	15	
				ВЛЧ	75	21	26							0.03	60	
		ГЗ - вегетативного походження														
15	0.3	6ВЛЧ3ДЗ1ОС	1	ВЛЧ	45	20	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.60	200	0.06			
16	0.7	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.16	0.14	60	
				ДЗ	60	24	30							0.02	60	
		ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
17	1.5	5ДЗ3ВЛЧ1ЯЗ1ГЗ	1	ДЗ	70	25	32	4	1	СЗГД	0.60	220	0.33			
		ГЗ - вегетативного походження														
18	0.7	9ВЛЧ1ОС+ВП	1	ВЛЧ	40	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	120	0.08			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.61														
19	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
20	1.1	10ВЛЧ+ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.25	0.25	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
21	5.0	8ДЗ1ОС1ВЛЧ+ВП	1	ДЗ	80	25	36	4	1	СЗГД	0.50	200	1.00			Вибіркова санітарна рубка
		ОС - вегетативного походження														
		Сухостій		ОС								10	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
22	1.8	8ВЛЧ2ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.27	0.22	60	
				ДЗ	60	22	32							0.05	40	
		ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження														
23	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
24	2.1	10ВЛЧ+ДЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	300	0.63	0.63	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	0.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.13	0.13	60	

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні болота																
27	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	0.1	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	25	13	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	120	0.01			
29	2.3	5ДЗ3ВЛЧ1ГЗ1ЯЗ+ОС+БП ДЗ,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	70	26	32	4	1	СЗГД	0.50	200	0.46			
30	0.4	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	5	3	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10				
31	1.0	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення 10ОС, 2 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ ДЗ	70	23	30		1	ВЗДС		15	0.02			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
32	3.4	4ОС3ДЗ2БП1ВЛЧ ОС,ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		1 ОС ДЗ БП ВЛЧ	70 70 60 60	25 23 24 21	36 30 28 24	8	1	ВЗДС	0.30	120	0.41	0.17 0.12 0.08 0.04	10 50 40 60	
33	0.9	4ОС3ДЗ2БП1ВЛЧ ОС,ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80		1 ОС ДЗ БП ВЛЧ	70 70 60 60	25 23 24 21	36 30 28 24	8	1	ВЗДС	0.30	120	0.11	0.05 0.03 0.02 0.01	10 50 40 60	
34	0.7	10БП+ВЛЧ+ОС+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80		1 БП	65	25	28	7	1	ВЗДС	0.50	170	0.12	0.12	60	
35	0.7	10ВЛЧ+БП+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.10	0.10	60	
36	0.6	4ДЗ4ГЗ1ВЛЧ1ЯЗ+ОС ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га		1 ДЗ	85	25	36	4	2	СЗГД	0.40	140	0.08			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	4Я32Г32Д31ЛПД1ОС+БП Сухостій	1	ЯЗ ОС	60	25	30	5	1А	СЗГД	0.40	160 5	0.14			
2	1.9	3Д33ОС2Я32Г3+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	80	25	32	4	1	СЗГД	0.40	170	0.32			
3	0.6	5ОС2ВЛЧ1Д31Я31Г3 Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	20	10	12	3	1А	СЗГД	0.70	60	0.04			
4	0.2	Лісовий меліоративний канал Ширина - 7 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста осушувальні														
5	2.0	4Д32ОС1Г31БП1ВЛЧ1Я3+КЛГ ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ ОС	70	25	32	4	1	СЗГД	0.30	120 20	0.24 0.04		Вибіркова санітарна рубка	
6	1.9	4Д33Г32Я31ОС+БП ДЗ,Г3 - вегетативного походження	1	ДЗ	70	25	32	4	1	СЗГД	0.40	150	0.29			
7	3.4	9ВЛЧ1Д3+ОС+БП ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ДЗ	70 70	24 22	28 32	7	2	ВЗДС	0.40	160	0.54	0.49 0.05	60 60	
8	2.9	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.80	320	0.93	0.93	60	
9	2.6	7ВЛЧ3ДЗ+ОС ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ДЗ	70 70	24 22	32 32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.52	0.36 0.16	60 50	
10	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														
11	2.1	4Д33ВЛЧ2ОС1БП ДЗ,ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	70	24	32	4	2	ВЗДС	0.50	190	0.40			
12	1.6	6Д32ОС2БП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	70	22	28	4	2	ВЗДС	0.40	150	0.24			

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.6	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 30 см		ДЗ					2	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
14	0.9	Лісові культури 5С34БП1ДЗ		1 СЗ	34	19	22	3	1Б	ВЗДС	0.60	150	0.14			
15	1.2	6ВЛЧЗЯЗ1ДЗ+ВП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ЯЗ ДЗ	80 90 90	27 26 25	28 32 32	7	1	СЗГД	0.50	260	0.31	0.19 0.09 0.03	60 60 40	
16	3.2	Лісові культури 5ВЛЧЗВП1ОС1ЯЗ ВП,ОС,ЯЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
17	1.1	6ВЛЧЗЯЗ1ДЗ+ОС+ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ЯЗ ДЗ	70 90 90	24 26 24	28 32 32	7	1	СЗГД	0.50	210	0.23	0.14 0.07 0.02	50 60 50	
18	0.3	6ВЛЧЗЯЗ1ДЗ+ВП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ЯЗ ДЗ	90 90 90	23 27 28	28 32 32	8	2	СЗГД	0.40	170	0.05	0.02 0.02 0.01	50 60 60	
19	4.5	2ДЗ2ГЗ2ВЛЧ2ОС1ВП1ЯЗ ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	75	24	32	4	1	СЗГД	0.50	190	0.86			
20	1.9	10ВЛЧ+ОС+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.29			
21	0.9	5ДЗЗВП1ОС1СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ДЗ	50	18	24	4	1	СЗГД	0.40	120	0.11			
22	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
23	1.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ ДЗ	1 80	 24	 32		1	СЗГД	75		10	0.01		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.8	4ГЗ3ВЛЧ1ЯЗ1ОС1ДЗ	1	ГЗ	70	20	20	7	2	СЗГД	0.50	170	0.14	0.07	10	
				ВЛЧ	80	22	26							0.04	60	
				ЯЗ	80	25	30							0.01	60	
				ОС	70	24	32							0.01	5	
				ДЗ	80	24	32							0.01	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
25	0.9	6БПЗОС1ДЗ+ВЛЧ	1	БП	10	5	6	2	2	СЗГД	0.70	10	0.01			
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
26	2.3	3ОС3ВЛЧ2ДЗ2БП+ГЗ	1	ОС	70	25	36	8	1	ВЗДС	0.40	160	0.37	0.12	10	
				ВЛЧ	70	23	28							0.11	60	
				ДЗ	70	23	28							0.07	40	
				БП	70	24	30							0.07	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
27	1.1	Незімкнуті лісові культури 1ОСЗ		СЗ	2				2	ВЗДС	75					
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Якість лісових культур - 3 клас														
28	0.1	Зруб		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 30 см														
29	0.6	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	4				1	ВЗДС	50					
		Природне поновлення 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	3	3	2				0.20	5				
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
30	0.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
31	2.1	8ВЛЧ2ДЗ+ОС+БП	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.46	0.37	60	
				ДЗ	70	23	28							0.09	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
32	10.5	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ+СЗ	1	БП	60	26	28	6	1	С2ГДС	0.30	110	1.16	0.58	40	
				ОС	60	26	32							0.23	10	
				ВЛЧ	60	23	26							0.23	60	
				ДЗ	60	18	22							0.12	40	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повноцінність	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

69 0.2 Просіка квартальна

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла

Розчищення

квартальних просік

70 0.3 Окружна межа

Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, площа заросла

Розчищення окружної

межі

Разом по кварталу
128.0

Пулинське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	0.4	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.10	0.10	60	
43	0.6	4ДЗ3ОС2БП1ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	10	3	2	2	2	С3ГД	0.50	10	0.01			
44	1.4	10ВЛЧ+БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	210	0.29			
45	4.1	9ВЛЧ1БП+ОС+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С3ГД	0.70	230	0.94			
46	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.15	0.15	60	
47	4.6	6ДЗ4ВЛЧ+БП+ОС	1	ДЗ	75	22	32	4	2	С3ГД	0.40	140	0.64			
48	2.6	4ВЛЧ3БП2ОС1ДЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
50	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
51	2.7	7ДЗ2ОС1ВЛЧ+БП ДЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	75	24	32	4	2	С3ГД	0.40	160	0.43			Вибіркова санітарна рубка
52	0.1	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
53	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
54	0.3	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
76	3.6	7ВЛЧ2БП1ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.65	0.45	60	
				БП	55	24	30							0.13	60	
				ДЗ	55	20	28							0.07	55	
77	0.2	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
78	1.8	9ВЛЧ1БП+ОС+ДЗ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.31			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
2	5.2	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	70	22	30	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.78	0.46	60	
				ДЗ	70	22	32							0.16	50	
				ВП	70	24	30							0.08	60	
				ОС	70	24	32							0.08	15	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40														
3	4.1	6ВП2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1	ВП	60	21	24	6	1	СЗГД	0.30	90	0.37	0.22	50	
				ОС	60	23	32							0.07	10	
				ДЗ	60	19	24							0.04	40	
				ВЛЧ	60	20	26							0.04	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
4	1.9	4ОС3ВП3АКВ	1	ОС	20	10	12	3	2	СЗГД	0.70	70	0.13			
		ОС,ВП,АКВ - вегетативного походження														
5	0.7	10ДЗ	1	ДЗ	85	21	26	6	3	СЗГД	0.30	100	0.07	0.07	50	
		10АКВ	2	АКВ	25	9	12				0.60	40	0.03	0.03	30	
		АКВ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	3.6	9ВЛЧ1ОС+ДЗ+ЯЗ+ВП	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1А	С4ВЛЧ	0.40	170	0.61	0.55	60	
				ОС	60	25	32							0.06	10	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
7	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	2.0	8ОС1ВЛЧ1ВП	1	ОС	10	7	8	2	1	С4ВЛЧ	0.80	70	0.14			
		ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження														
10	1.5	8ОС2ВЛЧ+ВП	1	ОС	7	3	2	2	1	СЗГД	0.80	10	0.02			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
11	1.1	9ВЛЧ1ВП+ОС+ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	60	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.40	140	0.15	0.13	60	
				ВП	60	24	28							0.02	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
12	0.2	7ВЛЧ3ОС	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.40	80	0.02			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60																
13	0.7	6ВЛЧ2ОС1ДЗ1ВП	1	ВЛЧ	60	22	26	6	1	СЗГД	0.40	150	0.11	0.07	60	
				ОС	60	25	32							0.02	10	
				ДЗ	60	22	28							0.01	50	
				ВП	60	24	28							0.01	50	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
14	3.1	5ВЛЧ3ВП2ОС	1	ВЛЧ	5	3	4	2	1	СЗГД	0.50	10	0.03			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
15	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
16	0.5	7ДЗ1ВП1ГЗ1ВЛЧ	1	ДЗ	60	22	28	4	1	СЗГД	0.40	120	0.06			
ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження																
17	3.8	Лісові культури 4ВЛЧ2ОС2ЯЗ3КЛГ+ВП+ГЗ	1	ВЛЧ	15	8	10	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	50	0.19			
ОС,ЯЗ,КЛГ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас																
18	0.8	7ВРВ2ОС1ВЛЧ	1	ВРВ	15	9	12	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	60	0.05			
ВРВ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60																
19	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
20	0.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	19	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	190	0.11			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
21	2.4	6ОС2ЯЗ1ВП1ВЛЧ+ДЗ	1	ОС	20	14	16	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	140	0.34			
ОС,ЯЗ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
22	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	1.3	3ВЛЧ3ВП2ОС1ДЗ1ВРВ	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.09			
ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний																
24	3.4	5ДЗ1ЯЗ1ОС1ГЗ1КЛГ1ВЛЧ	1	ДЗ	80	25	32	5	1	СЗГД	0.50	190	0.65			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60										5	0.02			
25	0.1	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	ВЗДС						
					7БП2ДЗ1СЗ,	5 років,	висота - 2 м,	1.5	тис.шт/га							
26	1.7	6ВПЗДЗ1ВЛЧ+ОС		1 БП ДЗ ВЛЧ	60 60 60	22 21 22	26 26 28	6	1	ВЗДС	0.30	90	0.15	0.08 0.05 0.02	60 50 60	
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
27	1.7	Лісові культури 4ВЛЧ4ОС2БП ОС,БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 ВЛЧ	9	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.05			
28	3.0	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас		ВЛЧ	3				1	С4ВЛЧ	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
29	1.4	7ВЛЧ2БП1ДЗ		1 ВЛЧ БП ДЗ	60 60 60	24 25 22	32 32 28	6	1	С4ВЛЧ	0.40	160	0.22	0.16 0.04 0.02	60 50 40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
30	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
31	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
32	5.2	5ДЗ2ГЗ1ВЛЧ1ЯЗ1БП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	80	26	32	5	1	СЗГД	0.40	150	0.78			
33	1.9	10ВЛЧ+ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	75	25	32	7	2	СЗГД	0.50	220	0.42	0.42	60	
34	3.5	4ВЛЧ4ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	8	5	6	2	1	СЗГД	0.70	30	0.11			
35	0.6	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	20	10	12	3	1А	С5ВЛЧ	0.80	80	0.05			
36	1.7	Лісові культури 4ВЛЧ4БП1ДЗ1ОС БП,ОС - природного походження		1 ВЛЧ	4	2		2	1	СЗГД	0.50	10	0.02			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас																
37	2.5	4БП3ОС2ВЛЧ1ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВП	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	80	0.20			
38	3.3	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ		3			1	С4ВЛЧ	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
39	1.6	10ВЛЧ+ЯЗ+ДЗ+БП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	220	0.35	0.35	60	
40	0.5	Лісові культури 5ВЛЧ5БП БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВЛЧ	12	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.50	20	0.01			
41	0.3	5ДЗ3БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ДЗ	30	16	18	3	1Б	С4ВЛЧ	0.60	140	0.04			
55	4.0	6ОС2ВЛЧ2БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ОС	12	8	10	3	1	С4ВЛЧ	0.80	60	0.24			
56	1.6	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	40	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.26			
57	0.5	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ		3			2	С4ВЛЧ	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
58	2.3	6ДЗ4ВЛЧ+ОС+ГЗ+ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 ДЗ ВЛЧ	85 85	25 22	32 26	6	1	СЗГД	0.40	160	0.37	0.22 0.15	60 6	
59	0.6	4БП3ОС2ВРВ1ВЛЧ БП,ОС,ВРВ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.80		1 БП	10	5	6	2	1	СЗГД	0.40	10	0.01			
60	1.2	8ОС1ВП1ВЛЧ+ДЗ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ОС	2	1.5		2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
61	1.4	6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	6	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.04			

Пулинське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Низинне, рослинність - осокова

75 0.4 8ВЛЧ2БП 1 ВЛЧ 50 19 20 5 1 С4ВЛЧ 0.50 140 0.06

84 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний85 0.5 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 2.4 км, площа зарослаРозчищення
квартальних просікРазом
117.6Разом по кварталу
147.0

Пулинське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	0.5	Лісові культури 4ВПЗЛПД2ВЛЧ1ГЗ+ЯЗ+ДЗ+ОС	1	БП	70	25	28	7	1	СЗГД	0.50	150	0.08	0.03	50		
					ЛПД	70	23							32	0.02		40
					ВЛЧ	70	21							26	0.02		60
					ГЗ	50	14							14	0.01		10
ЛПД, ВЛЧ, ГЗ - природного походження																	
2	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
3	2.0	Лісові культури 6ВП2ВЛЧ1КЛГ1ГЗ ВЛЧ, КЛГ, ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	10	6	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.04				
4	1.5	9ВЛЧ1ВП+ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	35	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.20				
5	2.5	Лісові культури 5ЯЗ3ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ЯЗ	6	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.03				
6	2.0	6ОС2ВП2ВЛЧ+КЛГ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Захисна реміза	1	ОС	15	11	12	3	1А	СЗГД	0.80	90	0.18				
7	0.6	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ+СЗ+ЯЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	2				1	С4ВЛЧ	0.50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
8	0.5	8ВЛЧ2ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.08	0.06	50		
					ДЗ	70	25							32	0.02		50
9	0.5	Лісові культури 4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ1ВП+ГЗ+ОС ВЛЧ, ЯЗ, ВП - природного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ДЗ	9	3	2	2	1	СЗГД	0.90	10	0.01			Освітлення 50%	
					ВЛЧ	50	20							26	20	0.01	
10	0.6	6ВЛЧ4ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	23	30	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.10	0.06	60		
					ДЗ	70	25							32	0.04		50

Житомирська область
Житомирське обласне комунальне підприємство "Житомироблагроліс"
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2023 року

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 3.3		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4БП+ДЗ+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	21	22	6	2	СЗГДС	0.70	200	0.66	0.40	50	
				БП	60	22	24							0.26	40	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2 0.1		Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
3 1.0		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3БП1ОС+ДЗ+СЗ	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.19			
		ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, ВРК, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Репрезентативна ділянка														
4 0.8		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП+ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	85	23	28	8	2	СЗГДС	0.50	180	0.14	0.10	40	
				БП	85	22	26							0.04	40	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
5 0.1		Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
86 0.1		Просіка квартальна														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом																
		5.4														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6	2.7	7ВЛЧ2СЗ1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	210	0.57			
7	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	5.1	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ	2				1	С4ВЛЧ	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
9	2.6	10ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.60	0.60	40	
10	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.02			
11	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.16			
12	1.2	6ВЛЧЗДЗ1ОС+ЯЗ+ЛПД+ВП ДЗ ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.23	0.14	50	
					65	25	36							0.07	60	
					65	24	32							0.02	10	
13	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.80	120	0.06			
14	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.18	0.18	40	
15	4.2	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
16	1.2	7ВЛЧЗОС+ДЗ+ВП+ЛПД+ГЗ ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.40	130	0.16	0.11	40	
					65	22	28							0.05	5	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30																
17	0.4	5ВЛЧ3ВП2ДЗ+СЗ+ОС+ГЗ	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С2ГДС	0.60	210	0.08	0.04	50	
				ВП	60	23	26							0.02	40	
				ДЗ	70	24	32							0.02	60	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
18	0.2	4ДЗ4ВЛЧ2ВП+СЗ+ОС	1	ДЗ	60	23	26	4	1	С2ГДС	0.60	200	0.04			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
19	1.9	5ВП5ВЛЧ+ДЗ+ОС+ГЗ	1	ВП	60	22	26	6	2	С3ГДС	0.50	150	0.29	0.14	40	
				ВЛЧ	60	21	22							0.15	40	
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60																
20	1.4	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 1.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
21	3.2	7ВЛЧ3ВП+ОС	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.51			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40																
22	1.4	5ВП5ВЛЧ+ДЗ+СЗ+ЯЗ+ОС	1	ВП	70	24	28	7	2	С3ГДС	0.50	180	0.25	0.12	40	
				ВЛЧ	70	23	26							0.13	50	
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний																
23	1.3	9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.23			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40																
24	1.8	Лісові культури 7ВП3ОС+ДЗ+ВЛЧ	1	ВП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.04			
ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																
25	3.1	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ	8	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	20	0.06			
ВП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
26	4.5	7БП2ВЛЧ1ОС+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	14	16	4	2	ВЗДС	0.70	120	0.54			
27	0.9	5БП2СЗ2ДЗ1ГЗ+ОС Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП СЗ ДЗ ГЗ	70 70 70 70	22 25 22 18	26 32 26 20	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.14	0.07 0.03 0.03 0.01	40 70 50 5	
БП,ГЗ - вегетативного походження																
28	1.7	Лісові культури 10БП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.02			
29	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.14			
				ВЛЧ	70	23	32					40	0.03			
30	0.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
31	0.6	4ВЛЧ4БП2ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	190	0.11			
32	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.29	0.29	50	
				ВЛЧ	56	24	32					50	0.06			
33	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
34	3.8	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ ДЗ	40	16	16			1	СЗГДС		20	0.08		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
35	0.9	5БП3ВЛЧ2ДЗ+ОС+ГЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ	70 70 70	23 22 25	28 22 32	7	2	СЗГДС	0.50	170	0.15	0.07 0.05 0.03	40 40 60	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
36	0.3	70СЗВП	1	ОС	25	14	16	5	1В	ВЗДС	0.60	120	0.04			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
37	1.1	5ВЛЧ(70)5ВЛЧ(50)+БП	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.24	0.12	50	
ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове																
38	0.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
39	1.4	5ВЛЧ4БП1СЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	СЗГДС	0.60	180	0.25	0.12	40	
БП 70 20 20 СЗ 70 23 28																
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
40	1.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
41	2.7	Зруб	СЗ 1 СЗГДС													
Природне поновлення 10ВЛЧ, 3 років, висота - 1 м, 9.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
42	1.4	5СЗ4БП1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	230	0.32	0.16	70	
БП 70 23 26 ВЛЧ 70 21 22																
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
43	0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
44	0.8	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%													
45	1.4	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	СЗГДС	0.60	220	0.31	0.28	50	
БП 70 22 26																
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
46	0.1	Болото														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Низинне, рослинність - осокова														
47	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
48	1.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
49	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
50	1.6	10ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.40	0.40	50	
51	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
52	0.5	10ВЛЧ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	55	22	24	6	1	С3ГДС	0.70	250	0.13	0.13	50	
53	3.3	7ВПЗВЛЧ+ДЗ+ОС ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВП	50	22	22	5	1	С3ГДС	0.70	200	0.66			
54	2.3	4ВП2С31Д3ЗГЗ+ОС БП, ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га		1 БП	60	22	26	6	2	С3ГД	0.60	160	0.37	0.15	40	
				СЗ	60	23	26							0.07	70	
				ДЗ	60	20	24							0.04	40	
				ГЗ	60	16	18							0.11	4	
55	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
56	2.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	53	23	28	5	1А	В2ДС	0.60	290	0.67			
57	0.4	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
58	1.5	Лісові культури 9ВП1СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	10	5	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.05			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
59	2.1	Лісові культури 10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	11	6	6	3	1А	В2ДС	0.70	40	0.08			
60	0.5	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
61	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
62	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
63	5.3	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	53	21	24	5	1А	В2ДС	0.60	220	1.17			
64	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
65	0.5	Лісові культури 10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	11	5	6	3	1	В2ДС	0.70	30	0.02			
66	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
67	3.0	Лісові культури 5БП5ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.03			
68	2.7	4СЗ2ДЗ2БП1ВЛЧ1ОС+ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.60	230	0.62	0.26	70 Вибіркова санітарна рубка	
				ДЗ	70	20	22							0.12	50	
				БП	70	22	24							0.12	40 10%	
				ВЛЧ	70	21	22							0.06	40	
				ОС	70	24	28							0.06	10	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
69	0.2	Біогалявина		СЗ								1А	СЗГДС			
70	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
71	1.6	7ВЛЧЗВП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	18	10	10	3	1	С4ВЛЧ	0.80	80	0.13			
72	10.0	5С34БП1ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ БП ДЗ	85 85 85	26 23 22	36 28 28	7	1	ВЗДС	0.50	200	2.00	1.00 0.80 0.20	80 40 50	
73	2.8	Зруб Природне поновлення 6АКБ4ГЗ, 3 років, висота - 2 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ						2 ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
74	15.0	5С34БП1ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ+СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ БП ДЗ	70 70 70	24 22 21	28 24 22	6	1	ВЗДС	0.60	230	3.45	1.72 1.38 0.35	80 40 40	Вибіркова санітарна рубка
75	0.2	Біогалявина		СЗ						1 ВЗДС						
76	3.5	4ДЗ4БП2ВЛЧ+КУЛ+ОС+ГЗ ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ДЗ	75	24	28	5	2	СЗГДС	0.60	210	0.74			Вибіркова санітарна рубка
77	0.4	10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	35	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.05			
78	0.7	6ГЗ2БП1ДЗ1ОС+ЛПД БП ДЗ		1 ГЗ	50 50 60	20 22 22	22 26 28	6	2	СЗГД	0.70	200	0.14	0.09 0.03 0.01	5 40 50	

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

1 2.2 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки

4ВЛЧЗВПДЗІСЗІГЗ+КЛГ	1	ВЛЧ	80	23	26	7	2	СЗГД	0.60	210	0.46	0.17	50	
		ВП	80	24	28							0.14	40	
		ДЗ	80	23	28							0.05	60	
		СЗ	80	26	36							0.05	80	
		ГЗ	80	19	20							0.05	5	

ВЛЧ, ВП, ГЗ - вегетативного походження

Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.50

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна

78 0.1 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста

Разом

2.3

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2	0.8	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	42	20	22	4	1А	В2ДС	0.60	240	0.19			
3	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		СЗ						1 В2ДС						
4	0.4	5ВЛЧ4ВП1СЗ+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.07			
5	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		СЗ	42	20	22			1 В3ДС		30	0.02			
6	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
7	0.3	Лісові культури 10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВП	40	17	18	4	1	В2ДС	0.70	140	0.04			
8	0.5	Лісові культури 9СЗ1ВП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	42	20	22	4	1А	В2ДС	0.60	230	0.12			
9	4.0	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ВП	60 60	23 22	26 24	6	1	С3ГД	0.70	250	1.00	0.80 0.20	50 40	
10	5.0	5ВЛЧ3ВП2СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 6ВЛЧ4ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ВЛЧ	45 60	18 21	18 24	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	1.15			
11	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
12	4.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.97	0.97	50	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.2	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
14	2.6	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 15.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
15	0.4	7ВП2ВЛЧ1ДЗ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП ВЛЧ ДЗ	70 70 70	22 20 23	26 20 28	7	2	С3ГДС	0.60	180	0.07	0.05 0.01 0.01	40 40 60	
16	0.7	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
17	1.3	Зруб Природне поновлення 4ВЛЧ4ВП2ОС, 4 років, висота - 1.5 м, 15.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
18	1.6	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
19	0.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.12			
20	1.0	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ5ВП, 4 років, висота - 1 м, 16.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
21	1.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 36 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
22	2.9	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	65	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.61	0.61	50	
23	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.36			
24	1.0	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ5ВП, 4 років, висота - 1.5 м, 12.0 тис.шт/га		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
25	0.4	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 1.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
26	0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%													
27	0.5	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.07			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40																
28	0.7	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	70	21	26	7	2	С5ВЛЧ	0.40	130	0.09	0.09	40	
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50																
29	1.0	Лісові культури		1 ВЛЧ	12	4	4	3	2	С5ВЛЧ	0.60	20	0.02			
10ВЛЧ+ВП Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас																
30	1.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	40	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	110	0.19			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50																
31	2.0	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
32	2.1	7ВЛЧ3ВП		1 ВЛЧ	7	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20																
33	0.7	Незімкнуті лісові культури		СЗ	3				1	СЗГДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
5СЗ5ВП Природне поновлення 10ВЛЧ ВЛЧ 3 1 0.30 Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас																
34	0.7	7ВП2СЗ1ВЛЧ		1 ВП	70	22	26	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.11	0.08	40	
СЗ 70 24 28 ВЛЧ 70 21 22 0.02 50 0.01 40																
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	1.0	10СЗ+ВП Поодинокі дерева 8ВП2СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	25	10	10	3	1	В2ДС	0.60	90	0.09			
				ВП	80	23	26					50	0.05			
36	0.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.09			
37	0.7	8СЗ2ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	55	20	22	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.14			
38	0.9	Лісові культури 5СЗ5ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	12	5	6	2	1	СЗГДС	0.60	40	0.04			
39	2.7	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.08			
40	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
41	0.3	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.05			
42	4.2	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	15	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.80	70	0.29			
43	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
44	1.2	5ВП2ВЛЧ2ОС1СЗ+ДЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	70	22	24	7	2	СЗГДС	0.40	130	0.16	0.08	40	
				ВЛЧ	70	20	22							0.03	20	
				ОС	70	24	28							0.03	10	
				СЗ	70	23	28							0.02	60	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
45	0.4	ЗСЗБП2ДЗ2ОС+ГЗ	1	СЗ	70	25	32	6	1	ВЗДС	0.60	250	0.10	0.03	80	Вибіркова санітарна
				БП	70	23	24							0.03	40	рубка
				ДЗ	70	24	28							0.02	60	10%
				ОС	70	25	28							0.02	10	
		БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
46	2.0	Незімкнуті лісові культури 5СЗ5БП		СЗ		4				1	ВЗДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	25	7	10					20	0.04			Доповнення лісових культур
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас														
47	1.8	10БП+СЗ+ВЛЧ+ОС	1	БП	50	19	20	5	2	В4ДС	0.60	140	0.25			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
48	1.2	5ДЗЗБП2ГЗ+ВЛЧ+ОС	1	ДЗ	85	25	36	6	1	СЗГД	0.70	240	0.29	0.14	60	
				БП	85	23	26							0.09	40	
				ГЗ	65	19	20							0.06	10	
		БП,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
49	1.8	4БП4ОС1ДЗ1СЗ+ВЛЧ+ЛПД+ГЗ	1	БП	75	22	26	7	2	СЗГД	0.40	150	0.27	0.10	40	
				ОС	75	23	32							0.11	10	
				ДЗ	75	23	28							0.03	50	
				СЗ	75	24	28							0.03	70	
		БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС 20 0.04 Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
50	2.1	Лісові культури 10БП+ГЗ	1	БП	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
		Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас														
51	0.3	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.06			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
52	4.2	8ВЛЧ2БП+ДЗ+ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.92	0.74	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		БП	60	24	28							0.18	40	
53	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
54	1.0	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.02			
55	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.08			
56	7.2	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ ВЛЧ 85 24 32 Підріст 10ЯЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С5ВЛЧ	0.40	130	0.94	0.94	40	
												20	0.14			
57	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
58	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	140	0.17			
59	1.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
60	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
61	2.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.09			
62	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
63	0.5	6ВЛЧ1КЛГ1ЛПД1ДЗ1ЯЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.10	0.06	50	
				КЛГ	70	22	24							0.01	40	
				ЛПД	70	22	28							0.01	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ДЗ	70	24	32						0.01	50	
					ЯЗ	70	26	32						0.01	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
64	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	0.16			
65	4.2	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення 7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ+ГЗ, 3 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ		40	16	20		1 С2ГД		10	0.04			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
66	2.0	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	6	3	2	2	1	С3ГД	0.60	20	0.04			
67	4.0	Лісові культури 5ВЛЧ5ОС+ВП ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	14	6	6	3	1	С4ВЛЧ	0.90	60	0.24			
68	0.3	5ВЛЧ2ДЗ1ВП1КЛГ1ЛПД+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	80	24	32	7	2	С3ГД	0.50	190	0.06	0.02	40	
					ДЗ	80	25	32						0.01	60	
					ВП	80	23	26						0.01	20	
					КЛГ	60	22	22						0.01	40	
					ЛПД	60	22	24						0.01	40	
69	1.4	Лісові культури 4СЗ3ВПЗДЗ+ВЛЧ+ЛПД+КЛГ ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	82	27	32	7	1	С2ГДС	0.60	260	0.36	0.14	80	
					ВП	82	24	28						0.11	50	
					ДЗ	82	25	32						0.11	60	
70	0.5	Лісові культури 7ДЗ3ВП+ОС		1 ДЗ	82	25	32	6	1	С3ГДС	0.60	240	0.12	0.08	60	
					ВП	82	24	28						0.04	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>БП - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
71	2.2	Лісові культури 7ВП2ДЗ1ОС+ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок МАЛ,ОЖ,КУЛ,ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.02			
72	0.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
73	0.8	7ВП2СЗ1ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП СЗ ДЗ	60 60 60	22 23 22	24 28 26	6	2	СЗГДС	0.60	200	0.16	0.11 0.03 0.02	50 70 60	
74	0.7	8ВП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ОС	60 60	22 24	26 28	6	2	СЗГДС	0.60	200	0.14	0.11 0.03	50 10	
75	1.7	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення 5ВП3ОС2ВЛЧ, 4 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ ДЗ		30	9	10	1	СЗГДС		20	0.03		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133	
76	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний														
77	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа чиста														
Разом		103.6														
Разом по кварталу		105.9														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
12	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.28	0.28	50	
					ВЛЧ	80	24	32					10	0.01			
		Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40															
13	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%															
14	1.2	Лісові культури 9ДЗ1ВП+ВЛЧ+КЛГ+ГЗ+ОС ВП - природного походження Підріст 10ГЗ+КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.10		1	ДЗ	80	25	32	5	1	СЗГД	0.60	270	0.32			
15	0.6	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ+ВП, 1 років, висота - 0.5 м, 4.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см			ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
16	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
17	0.3	10ДЗ+ВП+ВЛЧ+ГЗ Підріст 10КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 0.2 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1	ДЗ	80	25	32	5	1	СЗГД	0.60	280	0.08			
18	2.0	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.50	0.50	60	
19	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
20	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
21	3.0	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С5ВЛЧ	0.50	100	0.30			
					ВЛЧ	80	25	28					20	0.06			
		Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50															
22	1.2	Лісові культури 8ВП1ВЛЧ1ОС ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.02			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
33	1.2	5ВЛЧ5БП Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	160	0.19			
34	2.6	Лісові культури 4ВЛЧ3ВП3ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	15	7	8	3	1	С3ГД	0.70	40	0.10			
35	1.9	Лісові культури 7ДЗ3ВП+СЗ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	60	23	26	4	1	С3ГД	0.70	250	0.48			
36	1.9	Лісові культури 10ДЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	60	22	26	4	1	С3ГД	0.70	270	0.51			
37	2.4	7ВЛЧ3ДЗ+КЛГ ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,ВРК, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 24 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 24 куб.м/вид.		1 ВЛЧ ДЗ	85 85	23 25	28 36	8	2	С5ВЛЧ	0.50	200	0.48	0.34 0.14	50 60	
38	2.6	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+ОС ВП - природного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВЛЧ	7	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
39	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
40	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		БП	2				1	С3ГД	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
41	1.2	4ВП4ВЛЧ1ДЗ1ОС+АКВ ВЛЧ ДЗ ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ ДЗ ОС	60 60 60 60	25 22 23 25	28 26 28 32	6	1	С3ГДС	0.60	210	0.25	0.09 0.10 0.03 0.03	50 50 60 10	
42	2.4	Лісові культури		1 ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.07			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10ВЛЧ+ВП Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ВРК, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас																
43	0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
44	0.5	10ВЛЧ+ВП+КЛГ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.09			
45	2.4	10ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	55	22	24	6	1	ВЗДС	0.70	200	0.48	0.48	50	
46	0.5	5ВПЗВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	19	20	5	2	В2ДС	0.70	170	0.09			
47	3.1	Незімкнуті лісові культури 10ВП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ВП	2				1	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ДЗ	35	14	16					30	0.09			
48	6.7	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 7ВП3ОС0С3 Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	150	1.01			
				ВП	70	23	28					20	0.13			
49	2.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113	
50	0.8	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
				ДЗ	65	23	28					30	0.02			
51	0.8	5СЗ3ВП2ВЛЧ+ДЗ+КЛГ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	32	6	1	В2ДС	0.60	230	0.18	0.09	80	
				ВП	65	23	26							0.05	40	
				ВЛЧ	65	21	22							0.04	40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	СЗГД	0.60	230	0.83	0.83	40	
2	2.3	Зруб ДЗ Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС, 3 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см							1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
3	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.07	0.07	40	
4	1.9	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	6	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
5	1.0	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП+ВРЛ Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	11	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.03			
6	4.0	Лісові культури 7ВП2ВЛЧ1ОС ОС - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	11	6	6	3	1А	СЗГД	0.70	40	0.16			
7	0.8	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	80	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.12	0.12	30	
8	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	1.0	5ВЛЧ4ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	17	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	70	0.07			
10	0.3	4ДЗ4ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	30	10	10	3	2	СЗГД	0.60	80	0.02			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	4.8	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	8	3	2	2	1	СЗГД	0.50	10	0.05			
12	1.2	8ВЛЧ2ДЗ+КЛГ+БП+ГЗ ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	85	22	26	8	3	С4ВЛЧ	0.40	140	0.17	0.14	40	
				ДЗ	85	23	28							0.03	40	
13	2.8	5ДЗ2БП2ВЛЧ1ГЗ+ОС БП ВЛЧ ГЗ БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	85	24	32	6	2	СЗГД	0.60	200	0.56	0.28	60	
				БП	85	22	24							0.11	40	
				ВЛЧ	85	20	22							0.11	40	
				ГЗ	55	18	20							0.06	10	
14	1.5	5ВЛЧ2ОС1ДЗ1БП1ГЗ+КЛГ+ВШЗ ОС ДЗ БП ГЗ ВЛЧ,ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	85	21	26	8	3	С4ВЛЧ	0.50	160	0.24	0.13	30	
				ОС	85	23	28							0.05	5	
				ДЗ	85	22	26							0.02	40	
				БП	85	22	26							0.02	20	
				ГЗ	85	18	20							0.02	5	
15	1.5	5ВЛЧ3БП2ГЗ+ОС ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 6ВЛЧ2БП2ОС0ДЗ ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	СЗГД	0.70	120	0.18			
				ВЛЧ	85	23	28					40	0.06			
16	0.6	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
17	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.80	160	0.14			
18	2.3	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.70	40	0.09			
21	1.3	Лісові культури 6ВЛЧ3БП1ОС	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	50	0.07			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10АКБ+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 АКБ	20	11	12	5	1Б	СЗГДС	0.60	60	0.02			
35	1.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
36	1.6	Зруб Природне поновлення 5ВП5ВЛЧ+ДЗ, 3 років, висота - 0.5 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
37	0.5	5ДЗ3ЛПД2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ДЗ	70	25	32	5	1	СЗГД	0.40	160	0.08			
38	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113	
39	1.0	8ВЛЧ2БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	10	10	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	70	0.07			
40	1.1	Зруб Природне поновлення 8ВП2ВЛЧ, 4 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.10 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
41	2.5	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 400 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
42	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
43	0.5	6ВЛЧ4БП+ГЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	10	10	3	1А	СЗГД	0.70	70	0.04			
44	5.1	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20		1 БП	8	4	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.10			
45	0.9	5ВЛЧ3ВП2ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.10		1 ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	80	0.07			
46	1.8	5ВП4ОС1ДЗ+ЯЛЕ+АКБ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10		1 БП	20	10	10	3	2	С2ГДС	0.70	80	0.14			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	2.3	8ОС2ВП+ДЗ+ВЛЧ+КЛГ+ГЗ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС	6	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
48	0.5	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		ДЗ					1	СЗГД						
49	4.4	Лісові культури 5ВЛЧ4ВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	СЗГД	0.70	40	0.18			
50	5.1	Лісові культури 7ВЛЧ3ВП+ОС ВП - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	11	5	6	3	1	СЗГД	0.60	20	0.10			
51	1.3	9ВЛЧ1ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.21			
52	5.9	Лісові культури 4ВЛЧ4ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	СЗГД	0.70	40	0.24			
53	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
54	0.5	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		ДЗ					1	СЗГД						
55	0.6	4ДЗ3ВП2ВЛЧ1ЛПД+ВРЛ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК,МАЛ, зімкнутість 0.80	1	ДЗ	40	12	16	3	3	С4ГДС	0.40	60	0.04			
56	0.7	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	14	6	6	3	3	С5ВЛЧ	0.50	30	0.02			
58	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
60	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста														
Разом																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

82.9

Разом по кварталу
106.0

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

43 0.4 Біогалявина ДЗ 1 С2ГД

46 0.1 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

Разом

8.8

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3	0.8	Лісові культури 5С3ЗДЗ2ДЧР+КЛГ+БП	1	СЗ	61	23	26	6	1	СЗГДС	0.70	280	0.22	0.11	80	Прохідна рубка 10%
				ДЗ	51	20	22							0.07	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		ДЧР	61	22	26							0.04	60	
4	0.9	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	130	0.12			
5	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
6	2.3	4ДЗЗВП2ВЛЧ1ОС+ЯЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	70	23	28	5	1	СЗГД	0.60	210	0.48			Вибіркова санітарна рубка 10%
7	2.7	Лісові культури 7СЗЗВП+ДЗ+КЛГ+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	53	22	24	5	1А	С2ГДС	0.80	300	0.81			Прохідна рубка 10%
				СЗ								10	0.03			
8	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	5.5	5БПЗВЛЧ1ДЗ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	2	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.06			
10	2.1	4ДЗЗВП2ВЛЧ1ОС+ЯЗ+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	70	23	28	5	1	СЗГД	0.60	200	0.42			
11	0.8	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	22	24	5	1А	С2ГДС	0.70	260	0.21			Прохідна рубка 10%
12	0.6	Зруб Природне поновлення 10БП+ДЗ, 3 років, висота - 0.5 м, 6.0 тис.шт/га		СЗ					1	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов.

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок МАЛ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														РТК 95
13	6.9	5БПЗВЛЧ1ДЗ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	21	22	5	1	С2ГДС	0.70	210	1.45			Вибіркова санітарна рубка 10%
14	5.4	Лісові культури 6СЗ2БП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	57	22	26	5	1	С2ГДС	0.80	290	1.57			Прохідна рубка 10%
15	1.7	4ВЛЧ4БП1ДЗ1ОС+СЗ+КЛГ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.29			
16	3.1	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
				ДЗ	30	11	14					10	0.03			
17	1.6	8БП1ВЛЧ1ДЗ+ОС БП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	70	23	24	7	2	СЗГД	0.50	150	0.24	0.20	40	
				ВЛЧ	70	21	22							0.02	40	
				ДЗ	70	20	22							0.02	50	
18	0.3	8БП2ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	14	14	4	1А	СЗГДС	0.60	90	0.03			
19	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ДЗ					1	СЗГД						
				ВЛЧ	50	18	20					30	0.01			
20	1.6	4БП4ВЛЧ2ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГД	0.70	200	0.32			
21	0.9	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133
				ДЗ	70	22	28					10	0.01			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		БП	2				1	СЗГДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
23	0.8	Лісові культури 7С32ВЛЧ1ВП ВЛЧ,БП - природного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20		СЗ	43	19	20	4	1А	СЗГДС	0.80	260	0.21			Прохідна рубка 10%
24	0.7	Лісові культури 5С35БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		СЗ	50	22	24	4	1А	СЗГДС	0.60	200	0.14			
25	0.9	Зруб Природне поновлення 10БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС, 3 років, висота - 0.6 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 400 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133
26	3.9	5ВЛЧ3ВП1КЛГ1ОС+ДЗ+ЛПД ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2002 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		ВЛЧ БП КЛГ ОС	55 55 55 55	21 22 20 24	22 24 22 28	6	2	С2ГДС	0.70	220	0.86	0.42 0.26 0.09 0.09	50 50 50 10	Вибіркова санітарна рубка 10%
27	0.1	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		ДЗ					1	С2ГД						
28	0.2	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		ДЗ					1	С2ГД						
29	7.5	6ВП3ВЛЧ1СЗ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		БП	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.70	200	1.50			
30	0.2	Біогалявина Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					1	С2ГДС						
32	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
33	0.5	Лісові культури 9ВП1ОС+ДЗ+СЗ+ВЛЧ		БП	10	5	4	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.02			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	Лісові культури 10ВЛЧ+БП Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	33	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	110	0.14			
2	0.7	Лісові культури 7ДЗЗБП БП - природного походження	1	ДЗ	33	10	12	3	2	С3ГД	0.80	90	0.06		Проріджування 20%	
3	1.0	Лісові культури 9БП1ВЛЧ+ДЗ Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	33	14	14	4	1	С3ГД	0.70	120	0.12			
4	0.5	Лісові культури 10ВЛЧ+БП+КЛЯ Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	33	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.05			
5	0.5	8ВЛЧ1ЯЗ1БП+ОС+КЛЯ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ЯЗ БП	70 70 70	23 24 24	26 26 28	7	2	С3ГД	0.70	270	0.14	0.12 0.01 0.01	50 50 50	
6	0.8	7ВЛЧ3ЛПД+БП+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ЛПД	70 70	23 22	32 26	7	2	С3ГД	0.40	150	0.12	0.08 0.04	40 50	
7	4.4	8ВЛЧ2ВРЛ+ДЗ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С3ГД	0.70	20	0.09			
8	2.0	5БП3ДЗ2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП ДЗ ОС	80 80 80	23 22 25	24 26 32	7	2	С3ГДС	0.60	210	0.42	0.21 0.13 0.08	40 50 10	
9	2.1	8БП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.60	1	БП	7	3	2	2	1	С3ГДС	0.60	10	0.02			
10	0.9	Лісові культури 6СЗЗБП1ДЗ Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	32	5	1	С3ГДС	0.60	270	0.24			
11	2.5	Лісові культури 4ДЗ5БП1ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	11	4	4	2	1	С3ГД	0.80	30	0.08		Прочищення 40%	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ОС - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас</p>																
12	1.0	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ВЗЧ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	43	18	18	5	1А	С4ВЛЧ	0.90	220	0.22			
13	0.9	7ВП2ДЗ1ОС Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ДЗ ОС	75 75 75	23 22 24	26 26 28	7	2	С3ГДС	0.60	200	0.18	0.12 0.04 0.02	40 50 10	
<p>БП,ОС - вегетативного походження Підріст 5ДЗ5ОС, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50</p>																
14	0.6	Лісові культури 8ВП2ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	43	20	20	5	1А	С3ГД	0.70	160	0.10			
15	1.1	Лісові культури 6ВЛЧ3БП1ДЗ+ЯЗ Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	42	15	16	5	2	С3ГД	0.70	130	0.14			
16	0.6	9ОС1БП+ДЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС БП	35 35	18 16	20 16	6	1	С3ГД	0.50	160	0.10	0.09 0.01	20 20	
<p>ОС,БП - вегетативного походження Підріст 10БП+ОС, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30</p>																
17	1.9	Лісові культури 7ВП2ДЗ1ОС+ВЛЧ+ГЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	19	20	5	1А	С3ГД	0.70	170	0.32			
18	0.5	Лісові культури 10ДЗ+БП+ВЛЧ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	75	24	28	4	1	С2ГД	0.60	280	0.14			
19	3.7	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 28 см	СЗ						1	С2ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 95	
20	1.3	4ДЗ3ВП3ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	23	28	4	1	С2ГДС	0.60	220	0.29		Вибіркова санітарна рубка 10%	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.9	Зруб Природне поновлення 100С, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	С2ГДС						Природне відновлення лісу РТК 95
22	0.4	Лісові культури 10ВЛЧ+ДЗ+ВП Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	43	16	16	5	1	С3ГД	0.70	140	0.06			
23	1.6	5Д35ВП+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ДЗ	70	23	28	4	1	С2ГДС	0.60	200	0.32			
24	2.2	Лісові культури 8Д32СЗ+ВП+ВЛЧ+КЛГ Підлісок КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	80	24	28	4	2	С2ГДС	0.60	270	0.59			
25	2.0	9ВЛЧ1ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ДЗ	55 55	22 23	24 26	6	1	С3ГД	0.70	230	0.46	0.41 0.05	50 60	
26	1.2	5Д34ВП1ОС+ВЛЧ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ДЗ	90	23	28	4	2	С3ГД	0.60	220	0.26			Вибіркова санітарна рубка 10%
27	0.6	Лісові культури 6Д32ВП1ВЛЧ1ОС ВП,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	56	18	20	4	2	С2ГДС	0.70	190	0.11			
28	2.4	Незімкнуті лісові культури 10ВП+СЗ Природне поновлення 6ВЛЧ4ОС Якість лісових культур - 3 клас		ВП		1			1	С3ГДС		60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
29	0.9	10ВЛЧ+ДЗ+ВП+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	70	22	26	7	2	С3ГДС	0.40	140	0.13	0.13	40	
30	0.9	6БП3ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ+ОС+ВРБ ВЛЧ ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ ДЗ	85 85 85	22 21 20	26 24 26	8	3	С3ГД	0.50	150	0.14	0.09 0.04 0.01	20 40 40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																	
31	2.2	Лісові культури 6ВЛЧ3ОС1ВП ОС,ВП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВЛЧ	13	6	6	3	1А	СЗГД	0.70	40	0.09			
32	2.6	Лісові культури 9ВП1ОС+ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВП	16	8	8	3	1А	СЗГД	0.70	60	0.16			
33	1.1	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Природне поновлення 1ОС Якість лісових культур - 3 клас			СЗ		3				1	С2ГДС	60			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
34	2.3	7ОС2БП1ВЛЧ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ОС	7	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
35	1.4	10ОС+ВП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1	ОС	18	9	10	3	2	СЗГД	0.70	100	0.14			
36	1.0	Лісові культури 4ВП4ОС2ВЛЧ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВП	5	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
37	3.0	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас			СЗ		3				1	СЗГДС	70			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
38	0.1	10ВП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1	ВП	10	4	4	2	1	СЗГД	0.70	30				
39	3.3	9ВП1ВЛЧ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 У виділі обладнане місце відпочинку, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВП ВЛЧ	70 70	22 22	24 22	7	2	СЗГД	0.50	150	0.50	0.45 0.05	40 40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 11.4	5ДЗ3ЛПД2ВЛЧ+ЯЗ+КЛГ	1 ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 114 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 114 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини			90	24	32	4	2	СЗГД	0.50	190	2.17	10	0.11	Вибіркова санітарна рубка
2 5.1	Лісові культури 4ВЛЧ3ВП3ОС	1 ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини			10	5	4	2	1	СЗГД	0.60	30	0.15			
3 3.0	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС+ЯЗ	1 ВЛЧ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50			6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.03			
4 5.6	6ВЛЧ3ДЗ1ЛПД+ЯЗ+ГЗ	1 ВЛЧ ДЗ ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 56 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 56 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота			80	24	28	7	2	СЗГД	0.40	160	0.90		0.54 40 0.27 60 0.09 40	
5 3.5	8ВЛЧ2ДЗ+ВП+ОС	1 ВЛЧ ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50			70	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.60		0.48 40 0.12 60	
6 7.1	4ВЛЧ4ОС2ВП+ЯЗ+ЛПД+КЛГ+ГЗ	1 ВЛЧ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна			16	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.36			
7 3.8	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП+ДЗ+КЛГ+ОС	1 ВЛЧ ВП - природного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50			36	15	16	4	1	СЗГД	0.70	130	0.49			
8 0.2	8ВП1ДЗ1ВЛЧ	1 ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30			35	14	16	4	1	СЗГД	0.70	120	0.02			
9 2.2	10ВЛЧ+КЛГ	1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження			60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.46		0.46 50	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
10	1.5	70С1ВЛЧ1ВП1ГЗ	1	ОС	20	10	10	3	2	СЗГД	0.60	60	0.09			
ОС,ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20																
11	1.1	7ВЛЧ2ВП1ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	СЗГД	0.50	180	0.20	0.14	50	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 5ЯЗ35КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20																
12	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
13	3.3	4ВПЗВЛЧ2ГЗ1ДЗ+ЯЗ+ОС	1	ВП	70	23	28	7	2	С2ГД	0.50	160	0.53	0.21	40	
ВЛЧ 70 22 26 0.16 40 ГЗ 70 21 24 0.11 10 ДЗ 70 21 28 0.05 50 ВП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 33 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
14	0.5	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%													
15	8.0	6ВП2ВЛЧ1ДЗ1ГЗ+ЯЗ	1	ВП	65	23	28	7	2	СЗГД	0.50	160	1.28	0.76	40	
ВЛЧ 65 22 26 0.26 40 ДЗ 80 24 28 0.13 50 ГЗ 65 19 20 0.13 10 ВП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 80 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна																
16	2.6	6ВП2ВЛЧ1ОС1ГЗ	1	ВП	70	23	28	7	2	С2ГД	0.50	160	0.42	0.26	40	
ВЛЧ 70 22 24 0.08 40 ОС 70 24 28 0.04 10 ГЗ 70 18 20 0.04 10 ВП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
17	1.5	8ВП2ВЛЧ+ОС	1	ВП	60	23	26	6	1	С2ГДС	0.60	190	0.29	0.23	50	
ВЛЧ 60 22 24 0.06 50 ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
Підріст 5КЛГ5ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
18	3.6	7ВЛЧ2ВП1ОС+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	9	4	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.07			
19	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
20	0.2	9ВЛЧ1ВП+КЛГ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.03			
21	3.0	5ВП3ВЛЧ1ДЗ1СЗ+ЛПД+КЛГ+ОС+ГЗ		1 ВП	70	23	26	7	2	С2ГД	0.50	170	0.51	0.26	40	
				ВЛЧ	70	22	24							0.15	40	
				ДЗ	70	23	28							0.05	50	
				СЗ	70	24	32							0.05	70	
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5КУЛ5ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
22	2.4	6ВП2СЗ1ДЗ1ВЛЧ+КЛГ+ОС+ГЗ СЗ ДЗ ВЛЧ		1 ВП	70	22	26	7	2	С2ГД	0.50	160	0.38	0.22	40	
				СЗ	70	24	28							0.08	70	
				ДЗ	70	23	28							0.04	50	
				ВЛЧ	70	21	22							0.04	40	
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5КЛГ5ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га																
23	4.5	Лісові культури 4СЗ3ВП3ОС+КЛГ+ГЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	15	7	8	2	1	СЗГДС	0.80	70	0.32		Прочищення 40%	
24	0.6	Лісові культури 5С34ВП1ДЗ ДЗ		1 СЗ	85	25	32	6	1	С2ГДС	0.50	200	0.12	0.06	70	
				ВП	85	23	28							0.05	30	
				ДЗ	85	24	28							0.01	50	
ВП,ДЗ - природного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
25	0.2	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		ДЗ					1	СЗГД						
26	0.4	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		ДЗ					1	СЗГД						

Курненське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.5	6БПЗВЛЧ1ОС+ДЗ	1	БП ВЛЧ ОС	70 70 70	23 22 24	26 24 28	6	2	СЗГД	0.60	200	0.50	0.30 0.15 0.05	40 40 5	
<p>БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
2	1.0	4БП4ГЗ1ДЗ1ОС	1	БП ГЗ ДЗ ОС	75 75 75 75	23 19 23 24	28 20 28 28	7	2	СЗГД	0.60	180	0.18	0.07 0.07 0.02 0.02	50 5 60 10	
<p>БП, ГЗ, ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Захарщення загальне - 5 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
3	6.8	8ДЗ1ВП1ОС+ГЗ	1	ДЗ	80	25	32	4	1	С2ГД	0.60	260	1.77			
<p>БП, ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: шуліка чорний, покриття 1 %, розміщення рівномірно-випадкове Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
4	17.1	7ДЗ2БП1ОС	1	ДЗ	80	24	28	4	2	СЗГД	0.60	230	3.93			
<p>БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Місце проживання комах, занесених до Червоної книги України та рідкісних комах: махаон, покриття 5 %, розміщення рівномірно-випадкове Заказник місцевого значення, лісовий, Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
5	4.4	8ДЗ1СЗ1БП+ГЗ+ОС	1	ДЗ	85	23	28	4	2	С2ГД	0.60	250	1.10			
<p>БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																

Курненське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Заказник місцевого значення, лісовий																
9	9.0	8ГЗ1ДЗ1ОС+БП	1	ГЗ	75	21	22	7	2	СЗГД	0.70	220	1.98	1.58	5	
				ДЗ	75	24	28							0.20	60	
				ОС	75	24	28							0.20	5	
ОС - вегетативного походження Захарачення загальне - 45 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
10	2.4	6ДЗЗГЗ1ОС	1	ДЗ	80	24	28	4	2	СЗГД	0.70	250	0.60			
ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Захарачення загальне - 12 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
11	4.1	5ДЗ4ГЗ1ОС	1	ДЗ	80	25	28	4	1	СЗГД	0.60	230	0.94			
ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Захарачення загальне - 41 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2020 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
12	1.2	8СЗ1ДЗ1БП+ОС	1	СЗ	90	27	36	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.37			
БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, лісовий																
13	1.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	80	27	36	4	1	С2ГДС	0.70	440	0.57			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, лісовий																
14	2.5	9СЗ1ДЗ	1	СЗ	100	28	40	5	1	С2ГДС	0.60	390	0.98			
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, лісовий																
15	1.4	10ДЗ+ОС	1	ДЗ	80	24	28	4	2	С2ГДС	0.70	290	0.41			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																

Курненське лісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Заказник місцевого значення, лісовий																
16	1.9	10БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, лісовий	1	БП	70	24	28	6	2	С2ГД	0.60	190	0.36	0.36	40	
17	4.5	6ДЗЗБП10С+ГЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заказник місцевого значення, лісовий	1	ДЗ	80	25	32	4	1	СЗГД	0.60	230	1.04			Вибіркова санітарна рубка 10%
18	0.8	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Заказник місцевого значення, лісовий	1	БП	70	24	32	6	2	С2ГД	0.60	190	0.15	0.15	40	
19	0.7	8ДЗ2БП+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, лісовий	1	ДЗ	80	25	32	4	1	С2ГД	0.60	260	0.18			
20	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, лісовий	1	ВЛЧ	65	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.10	0.10	60	
21	0.8	7СЗЗДЗ+БП Сухостій СЗ Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Заказник місцевого значення, лісовий	1	СЗ	90	25	32	5	2	С2ГДС	0.50	240 10	0.19 0.01			Вибіркова санітарна рубка
22	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, лісовий	1	СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.70	340	0.24			
23	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, лісовий	1	СЗ	85	25	32	5	1	В2ДС	0.70	400	0.28			
24	2.2	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	60	24	28	4	1А	С2ГДС	0.70	360	0.79			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6	0.7	Лісові культури 10СЗ+ОС Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	25	28	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.19			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
7	0.2	Лісові культури 10ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	5	3	2	2	1	С2ГДС	0.60	10				
8	1.2	5СЗ4ДЗ1ЛПД+ВП+ГЗ ДЗ ЛПД Сухостій Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	28	6	1	С2ГДС	0.60	280	0.34	0.17	80	
				ДЗ	90	24	26							0.14	60	
				ЛПД	90	22	26					5	0.01	0.03	40	
28	1.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ+КЛГ Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	65	24	28	5	1	В2ДС	0.40	210	0.25			
29	0.1	Лісові культури 10ВП+ДЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
30	3.1	Зруб Природне поновлення 9ВЛЧ1ВП+СЗ, 3 років, висота - 1 м, 9.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
31	0.3	10ВЛЧ+ДЗ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.06	0.06	50	
33	0.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.06	0.05	50	
				ВП	70	22	24							0.01	40	
34	2.2	Лісові культури 5СЗ4ВЛЧ1ВП+ДЗ Сухостій Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 5%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	66	25	28	5	1А	С3ГДС	0.50	210	0.46			Вибіркова санітарна рубка
				ОС								20	0.04			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	8ВЛЧ2ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	СЗГД	0.60	200	0.38	0.30	50	
				ВП	60	21	24							0.08	50	
2	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
3	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.11			
4	5.8	10ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.33	1.33	50	
5	0.4	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+КЛГ Підлісок ЧРЗ,БЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	44	17	18	5	1	СЗГД	0.70	160	0.06			
6	3.9	5ВЛЧ4ВП1ОС+ЯЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	21	10	10	4	2	С4ВЛЧ	0.80	90	0.35			
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	7.2	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ВП+КЛГ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	1.37	1.37	60	
10	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
11	1.5	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.38	0.38	50	
12	0.6	Лісові культури 10ВЛЧ+ЛПД+ВП+ОС+ГЗ Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	СЗГДС	0.60	30	0.02			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.05			
14	0.8	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	15	6	6	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
15	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.05	0.05	50	
16	2.0	Лісові культури 8ВЛЧ1БП1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	40	0.08			
17	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
18	2.9	7ВЛЧ2БП1ГЗ+КЛГ ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	8	4	4	2	1	С3ГД	0.70	20	0.06			
19	4.9	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ+БП+ОС ДЗ ГЗ ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.93	0.65	50	
					70	25	32							0.19	60	
					60	19	20							0.09	10	
20	2.3	Зруб Природне поновлення Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
21	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.18	0.18	50	
22	2.7	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2ЯЗ Природне поновлення 8ВП2ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	3				1	С3ГД	55				Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур	
				БП	3	2					0.50					

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
24	0.5	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ0ДЗ		ДЗ					1	С2ГД						
				ВЛЧ	70	21	28					20	0.01			
25	4.3	8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ+ГЗ		1 ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.86	0.68	50	
				ДЗ	70	23	32							0.09	60	
				ЯЗ	70	25	32							0.09	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ+ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
26	2.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 6ГЗ1ДЗ1ЯЗ1КЛГ1ВЛЧ+ОС		1 ГЗ	80	21	24	7	3	С3ГД	0.70	230	0.60	0.36	5	
				ДЗ	80	24	28							0.06	60	
				ЯЗ	80	25	28							0.06	60	
				КЛГ	80	22	26							0.06	40	
				ВЛЧ	80	23	26							0.06	40	
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.3 тис.шт/га У виділі обладнане місце відпочинку, У виділі майданчик для підгодівлі кабана, У виділі вольєр														
27	1.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 6ВЛЧ2ЯЗ2ДЗ+КЛГ		1 ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.46	0.28	50	
				ЯЗ	70	25	32							0.09	60	
				ДЗ	70	24	32							0.09	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Ділянка використовується для відпочинку населення, У виділі вольєр														
28	4.0	5ДЗ2ЯЗ2ВЛЧ1ГЗ+ВП+ОС		1 ДЗ	70	24	32	4	1	С3ГД	0.60	250	1.00			
		ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
29	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
30	1.2	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.14			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
31	0.5	Лісові культури 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	43	19	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	220	0.11			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40																
32	5.3	10ВЛЧ+КЛГ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	1.43	1.43	50	
33	1.7	4ГЗ3ВЛЧ2БП1ДЗ ГЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.2 тис.шт/га		1 ГЗ	65	19	20	7	3	С3ГД	0.70	210	0.36	0.14	10	
				ВЛЧ	65	22	26							0.11	50	
				БП	65	23	26							0.07	50	
				ДЗ	65	24	32							0.04	60	
34	0.4	10ГЗ ГЗ - вегетативного походження		1 ГЗ	35	12	12	4	3	С3ГД	0.70	80	0.03			
35	0.2	Біогалявина Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		ДЗ					1	С3ГД						
36	4.4	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	35	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.57			
37	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
38	5.5	5ВЛЧ2ДЗ3Я31ГЗ+ВП+КЛГ+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	60	22	24	6	2	С3ГД	0.50	180	0.99	0.49	50	
				ДЗ	60	24	32							0.20	60	
				ЯЗ	60	25	32							0.20	60	
				ГЗ	60	19	20							0.10	10	
39	3.1	10ВЛЧ Підріст 5КЛГ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	55	20	20	6	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.65	0.65	50	
40	2.5	Незімкнуті лісові культури 10ЯЗ Природне поновлення 8ВП1ВЛЧ1ОС Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		ЯЗ	6				1	С3ГД	50					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
				БП	6	2					0.50					Доповнення лісових культур
41	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	2.4	5ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ(80)1КЛГ+ВЛЧ+ОС	1	ГЗ	80	21	24	7	3	СЗГД	0.60	210	0.50	0.25	5	
				ДЗ	80	25	32							0.10	60	
				ЯЗ	80	26	32							0.05	50	
				ВЛЧ	80	23	26							0.05	40	
				КЛГ	80	21	24							0.05	40	
		ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га														
43	2.8	5ВЛЧ3ОС1КЛГ1ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	17	9	10	3	2	СЗГД	0.70	70	0.20			
		ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.10														
44	1.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
45	2.7	7ВЛЧЗЯЗ+КЛГ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	24	6	1	СЗГД	0.60	240	0.65	0.45	50	
				ЯЗ	60	25	28							0.20	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
46	0.9	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
47	4.1	Лісові культури	1	ВЛЧ	32	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	150	0.62			
		10ВЛЧ														
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
48	3.4	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.54			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60														
		Повнота насадження нерівномірна														
49	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
50	0.3	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		97.9														

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	Біогалявина		ДЗ							1	СЗГД				
2	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.43			
3	2.4	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	67	23	28	5	1	В2ДС	0.60	290	0.70			
4	1.5	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
5	7.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	73	22	24	5	2	ВЗДС	0.60	280	2.04			
6	1.7	7СЗ2ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний		1 СЗ	60	22	24	4	1	ВЗДС	0.70	240	0.41			
7	0.3	Біогалявина		СЗ							1	ВЗДС				
8	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.90		СЗ							1	ВЗДС				
9	0.3	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
10	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.29			
11	0.8	8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	35	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	120	0.10			
12	4.3	6СЗ4ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	60	22	24	4	1	ВЗДС	0.70	260	1.12			
13	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.02			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	3.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	22	24	5	2	ВЗДС	0.60	280	1.01			
15	5.1	10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.70	210	1.07			
16	2.1	Болото Низинне, рослинність - очеретяна, заростання - ВРК, 20%														
17	1.4	5СЗ4ВП1ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	30	12	12	3	1	ВЗДС	0.60	90	0.13			
18	0.9	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
19	0.7	10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	240	0.17			
20	2.0	Лісові культури 10ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
21	0.4	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
22	4.8	5СЗ4ВП1ОС ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	65	23	26	5	1	ВЗДС	0.70	250	1.20			
23	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
24	3.6	Лісові культури 9ВП1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.04			
25	2.6	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.70	230	0.60			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний

Разом по кварталу
62.2

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.7	Лісові культури 9С31ВП+ВЛЧ+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	12	12	3	1	ВЗДС	0.80	150	0.41		Проріджування 15%	
2	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
3	0.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.80	70	0.02			
4	9.5	Лісові культури 7С33ВП+ВЛЧ+ОС Поодинокі дерева 10С30ВП	1	СЗ	45	16	16	4	2	С3ГД	0.70	160	1.52		Прохідна рубка 12%	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		СЗ	90	22	32					20	0.19			
5	0.6	9С31ОС+ВП ОС - вегетативного походження Підріст 4С34ВП2ОС, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	22	26	5	1	С2ГДС	0.50	230	0.14			
6	2.8	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	55 55	22 22	24 24	6	1	С4ВЛЧ	0.80	280	0.78	0.70 0.08	50 40	
7	1.4	5ВЛЧ4ВП1ОС+СЗ ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.31			
		Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		ВЛЧ	70	22	32					10	0.01			
8	0.2	8ВП2ОС+СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	20	8	8	3	1	С3ГД	0.70	60	0.01			
9	0.3	Лісові культури 9С31ВП+ОС ВП - природного походження Підріст 10ДЗ+ВП+ОС, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	48	19	20	4	1	В2ДС	0.50	180	0.05			
10	1.6	9ВП1ОС+СЗ+ДЗ+ВЛЧ ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	21	22	5	1	С3ГД	0.60	170	0.27			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	0.2	Лісові культури 9С31БП+ОС БП - природного походження Підріст 10Д3+БП+ОС, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	48	19	20	4	1	В2ДС	0.50	180	0.04			
12	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
13	2.5	9ВЛЧ1БП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.60			
14	1.8	Лісові культури 9С31БП+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Підріст 10Д3+БП+ОС+АКБ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	48	19	20	4	1	В3ДС	0.60	210	0.38			
15	0.1	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
16	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В3ДС						
17	1.0	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підріст 10Д3, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	48	19	20	4	1	В2ДС	0.60	210	0.21			
18	0.7	Лісові культури 10С3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	41	16	18	4	1	С2ГДС	0.60	180	0.13			
19	2.8	7БП2Д31С3+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 5Д35С3, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.48			
20	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова														
21	2.7	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	22	22	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.70	0.70	60	
22	10.9	8ВЛЧ2БП+Д3+С3+ОС	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С3ГДС	0.70	250	2.73	2.18	50	

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
			БП	60	22	24						0.55	40			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
23	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення Лісові культури 9БП1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Ділянка використовується для відпочинку населення	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
24	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення Лісові культури 9БП1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Ділянка використовується для відпочинку населення	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
25	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення Лісові культури 9БП1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Ділянка використовується для відпочинку населення	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
26	12.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.70 У виділі обладнане місце відпочинку, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	250	3.08	3.08	50	
27	3.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 6С32БП1ДЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+АКВ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	23	28	5	1	В2ДС	0.70	280	0.95			
28	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
29	1.2	Лісові культури 10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	76	18	20	5	3	В4ДС	0.80	250	0.30			
				СЗ	90	24	32					30	0.04			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
14	0.5	Лісові культури 10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	9	5	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			
15	0.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		1 СЗ	76	24	26	5	1	В2ДС	0.60	310	0.03			
16	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
17	4.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	76	23	28	5	2	В2ДС	0.60	290	1.19			
18	0.7	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
19	0.4	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
20	5.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	1.38			
21	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	2.9	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.52			
24	0.8	Біогалявина Природне поновлення 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		СЗ					1	ВЗДС						
25	6.7	7СЗ(80)2СЗ(60)1ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	80	26	32	5	1	ВЗДС	0.60	290	1.94			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
26	7.9	6ВЛЧ3ВП1ОС+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.70	230	1.82				
27	1.9	7ВЛЧ2СЗ1ВП+ОС+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ СЗ ВП	65 80 65	22 23 21	26 28 22	7	2 С4ВЛЧ	0.60	220	0.42	0.30 0.08 0.04	50 80 40		
28	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	3.5	7ВЛЧ2ВП1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2 С4ВЛЧ	0.70	220	0.77				
30	4.6	Лісові культури 10ВП+АКБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	6	3	2	2	1 В2ДС	0.70	10	0.05				
31	0.6	Незімкнуті лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		ВП	4				1 В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
32	0.9	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВП0ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ ВП	70	22	26		1 С3ГД		50	0.05				
33	1.5	9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 8ДЗ2ОС+ВП, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВП ОС	70 70	23 25	28 32	7	2 С3ГД	0.50	160	0.24	0.22 0.02	40 10		
34	0.5	5ВП4ВЛЧ1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний		1 ВП	30	10	10	4	2 С4ВЛЧ	0.80	80	0.04				
35	4.9	Лісові культури 5СЗ5ВП ВП - природного походження Сухостій		1 СЗ ВП СЗ	96 56	26 22	32 24	6	2 В2ДС	0.50	190	0.93	0.46 0.47	80 30		
											10	0.05				

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 40 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

46 0.5 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 1.8 км, стан задовільний

47 0.3 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа чиста

Разом по кварталу

97.0

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
105	3.6	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	18	8	8	3	3	С2ГД	0.70	50	0.18			
106	3.2	8ОС2БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ОС	20	11	12	3	1	ВЗДС	0.60	90	0.29			
107	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.02			
108	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
114	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
115	5.0	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,ВРК, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С5ВЛЧ	0.60	140	0.70			
116	2.2	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	32	12	12	4	1	С4ВЛЧ	0.80	100	0.22			
117	2.9	10ВЛЧ+ДЗ+ЛПД+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.64	0.64	50	
118	0.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.05			
119	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
120	2.8	Лісові культури 7БПЗВЛЧ+СЗ+ЯЛЕ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	21	12	12	4	1Б	В2ДС	0.60	70	0.20			
121	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
122	1.9	Лісові культури 6СЗ2БП2ВЛЧ+ЯЛЕ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	21	11	12	3	1А	ВЗДС	0.80	120	0.23		Проріджування 15%	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	5БП3ВЛЧ2СЗ+ОС	1	БП	70	22	26	7	2	ВЗДС	0.60	190	0.10	0.05	35	
				ВЛЧ	70	20	22							0.03	30	
				СЗ	70	23	28							0.02	50	
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20																
2	1.0	4БП4ВЛЧ2ОС+ГЗ	1	БП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.60	110	0.11			
				ОС												
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
3	0.9	5БП4ОС1ДЗ+ГЗ	1	БП	65	22	24	7	2	В2ДС	0.60	210	0.19	0.09	40	
				ОС	65	24	28							0.08	5	
				ДЗ	65	21	24							0.02	50	
БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 40%, Сильна ступінь пошкодження																
4	7.7	Лінія електромережі														
Ширина - 85 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний																
5	2.2	5ВЛЧ2ДЗ2БП1ОС+ЛПД+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	СЗГД	0.60	200	0.44	0.22	50	
				ДЗ	60	21	22							0.09	50	
				БП	60	22	24							0.09	40	
				ОС	60	24	28							0.04	10	
ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
6	1.6	Лісові культури 5ВЛЧ3ОС2БП	1	ВЛЧ	12	5	4	3	1	СЗГД	0.70	40	0.06			
														ОС, БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		
7	0.6	Лісові культури 9БП1ВЛЧ+ДЗ+ГЗ	1	БП	12	6	6	3	1А	В2ДС	0.70	40	0.02			
														Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		
8	0.5	Лісові культури 8БП2ВЛЧ+ДЗ+ГЗ	1	БП	10	5	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			
														ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	0.6	9БП1ВЛЧ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	18	20	5	1	С2ГД	0.70	150	0.09			
10	1.2	9БП1ВЛЧ+ДЗ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	БП ВЛЧ	80 80	24 20	28 20	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.19	0.17 0.02	40 40	
11	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	0.6	9ВЛЧ1БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП	65 65	23 22	26 24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.13	0.12 0.01	50 40	
13	5.0	Лісові культури 6БП4ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.05			
14	1.6	5БП3ВЛЧ1ДЗ1ОС+ЛПД БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП ВЛЧ ДЗ ОС	80 80 80 80	22 21 23 23	26 26 28 32	7	3	С3ГД	0.40	130	0.21	0.11 0.06 0.02 0.02	40 40 50 5	
15	5.6	4БП3ВЛЧ2ДЗ1ОС+ГЗ БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП ВЛЧ ДЗ ОС	65 65 65 65	22 21 22 24	24 22 26 28	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.90	0.36 0.27 0.18 0.09	40 40 50 10	
16	1.5	9БП1ВЛЧ+ДЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	50	21	22	5	1	С3ГД	0.70	190	0.29			
17	0.9	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	8	8	2	1	ВЗДС	0.90	100	0.09		Прочищення 25%	
18	1.2	Лісові культури 7С3ЗБП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	8	8	2	1	ВЗДС	0.80	80	0.10		Прочищення 25%	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	0.4	Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	60	22	22	6	1	ВЗДС	0.60	180	0.07	0.07	40	
20	1.1	4ВЛЧЗВПЗОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	17	7	6	3	3	С4ВЛЧ	0.60	50	0.06			
21	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
25	3.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.80	180	0.56			
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	1.8	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
				ДЗ	60	22	24					20	0.04			
28	1.1	5ВЛЧЗВП2ДЗ+КЛГ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.23	0.11	50	
				БП	65	23	26							0.07	40	
				ДЗ	65	21	22							0.05	50	
29	0.5	4ДЗ4БП2ВЛЧ+КЛГ+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	65	22	26	5	1	СЗГДС	0.60	180	0.09			
30	1.2	Лісові культури 10ВЛЧ+ДЗ+КЛГ+БП Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	16	8	8	3	1А	СЗГД	0.70	50	0.06			
31	5.6	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	1.12			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40														
32	1.8	50С(10)3ВП2ВЛЧ+ОС ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ОС	10	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.04			
33	1.8	Лісові культури 4ВП3ВЛЧ2С31ОС+ГЗ СЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	10	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.05			
34	2.5	Лісові культури 4С34ВП1Д31ГЗ ДЗ,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	16	8	8	2	1	ВЗДС	0.80	60	0.15		Прочищення 25%	
35	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
36	0.6	10ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	55	21	24	6	2	ВЗДС	0.70	190	0.11	0.11	50	
37	1.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.23	0.23	50	
38	0.5	6ОС2ДЗ2ВП ОС,ВП - вегетативного походження Сухостій ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправній осиковий, 60%, Сильна ступінь пошкодження	1	ОС	75	24	28	8	2	СЗГД	0.40	160	0.08	0.04	5	
				ДЗ	75	23	26							0.02	50	
				ВП	75	22	26							0.02	30	
												10	0.01			
39	2.3	8ВЛЧ2ВП+ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	15	16	4	1	СЗГД	0.70	120	0.28			
40	0.2	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	21	10	10	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	80	0.02			
41	1.2	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.22	0.22	50	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВРК,КУЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50																
42	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
43	1.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
44	1.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,ВРК, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	70	23	24	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.29	0.29	40	
45	0.8	Лісові культури 5С35ВП Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1 С3	47	19	20	4	1	В2ДС	0.30	80	0.06			
46	4.8	Лісові культури 8С32ВП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 С3	47	20	22	4	1А	В2ДС	0.70	250	1.20			Прохідна рубка 10%
47	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ВРК,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.16	0.16	50	
48	0.9	Зруб Природне поновлення 5Д35ВП, 3 років, висота - 0.5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 350 шт/га,в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 22 см		С3					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
49	0.7	Лісові культури 7С33ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 С3	52	21	24	5	1А	В2ДС	0.60	210	0.15			
50	2.8	7Д320С1ВЛЧ+ВП ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 ДЗ	75	22	24	5	2	С3ГД	0.60	220	0.62			Вибіркова санітарна рубка
51	1.7	3С33Д33ВП1ОС		1 С3	65	23	26	6	1	В3ДС	0.60	210	0.36	0.10	70	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	65	21	24							0.11	50	
				ВП	65	20	20							0.11	40	5%
				ОС	65	23	26							0.04	10	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
52	1.1	8ВП2ОС		1	БП	20	7	8	3	В4ДС	0.50	40	0.04			
Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40																
53	3.1	4ДЗ3ВП2С31ОС		1	ДЗ	70	20	22	5	ВЗДС	0.60	200	0.62		Вибіркова санітарна рубка 10%	
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
54	2.9	8ДЗ1С31ВП+ОС		1	ДЗ	70	22	26	5	С2ГД	0.60	220	0.64			
ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
55	1.7	10ВП+ДЗ		1	БП	55	22	22	6	В2ДС	0.70	200	0.34	0.34	40	
ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
56	0.8	Лісові культури 5С35БП		1	СЗ	52	19	20	5	В2ДС	0.40	110	0.09			
Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна																
57	0.5	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ		1	СЗ	52	20	22	5	В2ДС	0.60	210	0.11			
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
58	0.8	Лісові культури 10ВП+СЗ+ОС		1	БП	52	18	18	6	В2ДС	0.70	160	0.13	0.13	30	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
59	3.0	Лісові культури 9ВП1ОС		1	БП	5	3	2	2	ВЗДС	0.70	20	0.06			
ОС - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ																
ДЗ 30 12 16 5 0.02 Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас																
60	3.1	4ДЗ3ВП1С32ОС+ВЛЧ		1	ДЗ	75	22	24	5	ВЗДС	0.60	220	0.68		Вибіркова санітарна рубка 10%	
БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
61	0.6	9СЗ1ВП+ДЗ+ОС	1	СЗ	80	23	28	6	2	ВЗДС	0.60	250	0.15	0.13	70	
				ВП	50	20	20							0.02	30	
ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
62	1.2	9ВП1СЗ+ОС	1	ВП	55	22	22	6	1	ВЗДС	0.60	180	0.22	0.20	40	
				СЗ	55	24	28							0.02	70	
ВП - вегетативного походження Підріст 5ДЗ5СЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
63	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
64	2.8	7ДЗ2ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ	1	ДЗ	65	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	210	0.59			Вибіркова санітарна рубка 10%
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
65	1.9	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ+ОС	1	СЗ	52	20	22	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.38			
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний																
66	1.8	9ОС1ВП+СЗ+ВЛЧ+АКВ	1	ОС	20	10	10	3	2	СЗГД	0.60	80	0.14			
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
67	0.7	10СЗ+ДЗ+ВП+ОС	1	СЗ	80	24	32	6	2	ВЗДС	0.60	310	0.22	0.22	70	
Підріст 10АКВ+ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
68	0.4	6ДЗ2СЗ1ВП1ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	75	21	22	5	2	ВЗДС	0.60	220	0.09			Вибіркова санітарна рубка 10%
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
69	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКВ+ВП	1	АКВ	45	18	20	8	1	ВЗДС	0.70	150	0.05	0.05	5	
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
70	6.0	Лісові культури 8С32БП+ОС Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	42	17	18	4	1	В2ДС	0.70	190	1.14		Прохідна рубка 10%	
71	0.3	Біогалявина Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50		СЗ					1	В2ДС						
72	1.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 7АКВЗБП+ДЗ БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20	1	АКБ БП	45 45	18 19	20 20	8	1	В2ДС	0.70	160	0.22	0.15 0.07	10 40	
73	1.8	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	42	18	20	4	1А	В2ДС	0.60	180	0.32			
74	0.3	6БП2С32АКБ БП, АКБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	18	20	5	2	В2ДС	0.70	170	0.05			
75	2.4	Лісові культури 7БП2С31АКБ СЗ, АКБ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
76	1.2	Лісові культури 8БП2ДЧР+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
77	0.2	10БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га	1	БП	42	16	16	5	1	В2ДС	0.70	130	0.03			
78	0.8	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
79	4.5	Лісові культури 8С32ДЗ+БП ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	80 80	24 20	32 22	6	2	В2ДС	0.60	270	1.22	0.98 0.24	80 40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
80	0.9	Лісові культури 7БП1ДЗ2СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
81	0.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 5СЗ5ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	24	28	6	1	В2ДС	0.30	140	0.03	0.03	80	
82	0.7	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	22	26	6	1	В2ДС	0.50	240	0.17	0.17	70	
83	0.1	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 450 шт/га, в тому числі соснових - 450 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ	10ДЗ+СЗ+БП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га				1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
84	4.9	10БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	55	20	22	6	2	В2ДС	0.70	180	0.88	0.88	40	
85	2.1	Лісові культури 6ДЗ2СЗ2БП+ОС Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	22	26	4	1	В3ДС	0.60	230	0.48			
86	1.6	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см		ДЗ	80С2БП+ВЛЧ, 3 років, висота - 1 м, 7.5 тис.шт/га				1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
87	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
88	3.1	60С2ВЛЧ1ДЗ1БП+СЗ ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 50%,	1	ОС	52	22	28	7	1	СЗГД	0.50	180	0.56	0.33	10	
				ВЛЧ	52	20	20							0.11	40	
				ДЗ	52	18	20							0.06	40	
				БП	52	19	20							0.06	40	
				ОС								20	0.06			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.3	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6ВЛЧ2ВРЛ1ЯЗ1ЛПД ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.05			
2 0.6	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛПД,МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С3ГД	0.50	150	0.09			
3 1.6	1.6	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ+ГЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С3ГД	0.60	230	0.37	0.37	50	
4 6.0	6.0	3ВЛЧ2ЯЗ2ГЗ2ОС1ЛПД+ДЗ+КЛГ ЯЗ ГЗ ОС ЛПД ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С3ГД	0.60	230	1.38	0.40	50	
					65	27	32							0.28	60	
					65	20	20							0.28	5	
					65	25	32							0.28	10	
					65	22	22							0.14	40	
5 1.2	1.2	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ						1 С3ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
6 1.4	1.4	8ВЛЧ2СЗ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.25			
7 4.9	4.9	10ВЛЧ+КЛГ+БП+ОС+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.13	1.13	50	
8 1.8	1.8	9ВЛЧ1БП+ДЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.34	0.31	50	
					65	22	24							0.03	40	
9 6.7	6.7	10ВЛЧ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	1.47			
10 2.2	2.2	7БПЗВЛЧ ВЛЧ	1	БП	70	25	32	7	1	С3ГД	0.50	170	0.37	0.26	40	
					70	22	22							0.11	40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.60																
11	4.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, ЛЩЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	1.04	1.04	50	
12	2.1	8ВП2ВЛЧ+ГЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛПД, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ	60 60	23 21	24 22	6	1	С3ГД	0.60	190	0.40	0.32 0.08	50 50	
13	2.2	8ВЛЧ2ВП+ЯЗ+ГЗ+ОС ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, ВЗЧ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ БП	70 70	22 21	26 24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.44	0.35 0.09	50 40	
14	2.5	6ВП4ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60		1 БП ВЛЧ	75 75	24 20	32 20	7	2	С3ГД	0.40	130	0.33	0.20 0.13	40 40	
15	3.4	5ВЛЧ5ВП Підлісок ЧРЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.54			
16	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.51			
17	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП+ДЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.56			
18	1.5	8ВП2ВЛЧ+ДЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60		1 БП ВЛЧ	70 70	25 22	32 22	7	1	С3ГДС	0.50	170	0.26	0.21 0.05	40 40	
19	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП Підлісок ЧРЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	35	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.17			
20	9.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	2.07			
21	2.0	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%																
37	0.2	Біогалявина		ДЗ							1	СЗГД				
38	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
39	4.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	45	16	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.69			
40	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
41	0.1	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		ДЗ							1	СЗГД				
42	3.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.65			
43	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
44	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
45	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	25	11	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	90	0.05			
46	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.19			
47	0.2	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
48	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ІРК,ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	СЗГД	0.60	150	0.05			
49	5.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ІРК, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.88			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
63	1.2	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
64	0.7	Лінія електромережі Ширина - 70 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
65	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
66	1.5	4ВЛЧ3ВП3ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30			
67	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
68	7.7	6С32ВЛЧ2ВП+Д3+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	80	24	28	5	2	ВЗДС	0.60	230	1.77			
69	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
70	1.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.22			
71	3.4	5С34ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 С3	80	24	28	5	2	ВЗДС	0.70	260	0.88			
72	0.3	Біогалявина Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60		С3					1	ВЗДС						
73	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
74	2.0	7ВЛЧ2Д31ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.70	230	0.46			
75	0.3	Біогалявина		Д3					1	С3ГД						
76	0.2	Біогалявина		Д3					1	С3ГД						
77	2.9	9ВЛЧ1ОС+Д3+С3+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.50	170	0.49			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, ЧРЗ, ВРК, КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна																
78	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
79	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
80	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.20			
81	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
82	7.2	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	65	21	22	7	2	С3ГД	0.70	230	1.66	1.66	50	
83	5.6	8ВЛЧ2ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	1.29			
84	3.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.61			
85	7.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	250	1.93	1.93	50	
86	4.2	6ВЛЧ2БП2ОС+ДЗ ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.13			
87	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	150	0.24			
88	3.0	6ВЛЧ2ЯЗ1ДЗ1БП+ОС+ГЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.69	0.41	50	
				ЯЗ	60	25	28							0.14	60	
				ДЗ	60	24	32							0.07	60	
				БП	60	22	26							0.07	40	
89	1.4	8ДЗ2ГЗ+ЯЗ+ВЛЧ		1 ДЗ	80	25	32	4	1	С3ГД	0.60	230	0.32			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
91	3.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, ІРК, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.87			
92	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
93	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
94	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
95	0.2	6ВПЗВЛЧ1СЗ Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	20	10	10	3	1А	СЗГД	0.70	60	0.01			
99	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
100	4.4	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 9.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ						1 С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
101	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
102	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.07			
				ВЛЧ	65	24	32					40	0.02			
103	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
104	0.1	10ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВП	10	5	4	2	1	СЗГД	0.60	20				
105	0.3	10СЗ+ВЛЧ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ІРК, ЧРЗ, КУЛ, МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	80	24	32	6	2	ВЗДС	0.60	310	0.09	0.09	70	
106	2.8	Лісові культури 7СЗЗВП Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ІРК, МАЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	51	21	22	5	1А	ВЗДС	0.70	260	0.73		Прохідна рубка 10%	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
107	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
108	0.8	10СЗ+БП+ВЛЧ+ОС+АКБ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРК, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	26	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.25	0.25	80	
109	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.46	0.46	50	
110	0.7	7СЗ3ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	23	32	6	1	СЗГДС	0.60	230	0.16	0.11	60	
				ВЛЧ	50	20	20							0.05	40	
111	0.5	10ВЛЧ+БП Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ОЖС,ВЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	35	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.05			
112	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.43	0.43	50	
113	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
114	2.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.05			
115	4.6	Незімкнуті лісові культури 5СЗ5БП Природне поновлення 10ОС Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	ВЗДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
				ОС	3	1					0.30					
				ДЗ	30	12	12					40	0.18			
116	7.5	7СЗ3ВП+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ГРК, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.50	210	1.58	1.11	70	
				БП	70	22	26							0.47	40	

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	СЗГД	0.70	60	0.04			
8	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		ДЗ					1	СЗГД						
9	7.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	65	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	1.78	1.78	40	
10	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
11	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
12	0.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	58	22	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.03			
13	0.6	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	18	18	5	1	ВЗДС	0.70	170	0.10			
14	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	ВЗДС						
15	2.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, ЧРЗ, ОЖС, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,	1	ВЛЧ	55	22	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.60			

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
16	2.2	Лісові культури 5С34БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	42	19	20	4	1А	ВЗДС	0.60	160	0.35			
17	0.1	10ВЛЧ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	20	9	10	3	1	СЗГД	0.60	40				
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
19	4.6	5С34ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	23	32	5	2	ВЗДС	0.40	160	0.74			
20	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
21	0.6	10СЗ+ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	290	0.17			
22	0.1	Біогаллявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1	ВЗДС				
78	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
79	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
Разом																
19.8																

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	1.24			
2	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
6	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ+ГЗ ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП ВЛЧ	75 75	23 20	26 20	7	2	ВЗДС	0.60	180	0.31	0.28 0.03	40 40	
24	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	250	0.60			
25	2.4	Лісові культури 9ВП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
26	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВП1ДЗ1ОС ДЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	14	16	4	1	ВЗДС	0.70	110	0.28			
27	2.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	35	14	16	3	1	ВЗДС	0.60	140	0.32			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	1.4	Лісові культури 6БП4ВЛЧ+СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	14	16	4	1	ВЗДС	0.70	100	0.14			
29	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	1.8	7БП2ВЛЧ1ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 18 куб.м/вид.	1	БП ВЛЧ ДЗ	75 75 75	23 21 24	28 22 36	7	2	ВЗДС	0.40	130	0.23	0.16 0.05 0.02	40 40 60	
31	11.3	5БП4ВЛЧ1СЗ+ДЗ+ОС+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 57 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП ВЛЧ СЗ	60 60 60	23 22 24	26 24 28	6	1	СЗГД	0.60	200	2.26	1.13 0.90 0.23	40 40 70	
32	0.7	Лісові культури 7ВЛЧ3БП Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	43	16	16	5	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.11			
33	3.0	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ БП	70 70	23 24	28 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.66	0.53 0.13	50 40	
34	2.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.48	0.48	50	
35	2.1	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
36	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
37	3.3	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження

Підріст 10ОС, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.60

50	1.8	6ОС2БП2ВЛЧ	1	ОС	60	23	28	7	1	ВЗДС	0.40	150	0.27	0.17	10	
				БП	60	21	24							0.05	40	
				ВЛЧ	60	20	20							0.05	40	

ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження

Підріст 10ОС, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.50

Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 50%,
Сильна ступінь пошкодження

51	0.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	23	26	5	1	ВЗДС	0.30	150	0.05			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		СЗ								10				
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.60														

Разом

71.7

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	1.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ІРК,ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	23	26	6	1	В2ДС	0.60	290	0.29	0.29	70	
52	0.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	23	26	6	1	ВЗДС	0.40	190	0.10	0.10	80	
53	1.4	4ДЗЗВПЗОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ІРК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	65	22	26	5	1	ВЗДС	0.50	200	0.28			Вибіркова санітарна рубка 10%
54	0.2	Віогалявина Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.90		СЗ					1	В2ДС						
55	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	25	32	6	1	В2ДС	0.60	330	0.33	0.33	80	
56	0.9	Лісові культури 6ВП2ДЗ1ОС1АКВ+СЗ ДЗ,ОС,АКВ - природного походження Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
57	1.1	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 42
58	1.1	Лісові культури 7СЗ2ВЛЧ1АКВ+ДЗ ВЛЧ,АКВ - природного походження Підлісок КУЛ,ІРК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	75	23	26	6	2	В2ДС	0.50	200	0.22	0.16	80	
				ВЛЧ	50	20	20							0.04	40	
				АКВ	50	18	20							0.02	10	
59	6.2	Лісові культури	1	СЗ	85	24	32	7	2	В2ДС	0.60	280	1.74	1.57	80	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9С31ВП+ДЗ+ОС+АКБ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		БП	85	21	22						0.17	40		
60	6.9	Лісові культури 10С3+ДЗ+ОС Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	310	2.14	2.14	80	
61	2.2	8С31ВП1ОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	23	28	6	2	ВЗДС	0.60	270	0.59	0.47	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	75	22	26							0.06	40	
				ОС	75	24	32							0.06	5	10%
62	4.3	6ВЛЧ3ВП1СЗ+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	180	0.77			
63	1.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКБ+ДЗ+БП Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.30	1	АКБ	65	22	24	8	1	ВЗДС	0.50	140	0.14	0.14	5	
64	2.0	Лісові культури 8С32ДЗ+БП+ВЛЧ+ОС ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	25	32	7	1	ВЗДС	0.60	280	0.56	0.45	80	
				ДЗ	85	21	24							0.11	40	
65	0.7	10ОС ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС	18	9	10	3	2	СЗГД	0.60	80	0.06			
66	1.0	8С31ДЗ1ВП+ОС+ВЗД БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га	1	СЗ	80	25	36	6	1	ВЗДС	0.40	190	0.19	0.15	80	
				ДЗ	80	23	28							0.02	60	
				БП	80	23	26							0.02	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний

Разом

46.0

Разом по кварталу

137.5

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	8.8	Лісові культури 6БП2С32ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок ОЖС,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	48	19	20	5	1	ВЗДС	0.70	190	1.67			
2	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
3	9.3	Лісові культури 10СЗК+ВП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Коренева губка, 30%, Сильна ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	48	19	20	4	1	В2ДС	0.60	220	2.05		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗК								10	0.09			
4	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
5	0.9	9Д31СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	10	3	2	2	4	ВЗДС	0.60	10	0.01			
				СЗ	48	19	22					40	0.04			
6	3.0	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м,10.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
7	0.4	5БП4ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	70	22	26	7	2	С3ГД	0.50	150	0.06	0.03	40	
				ВЛЧ	70	20	20							0.02	40	
				ОС	70	23	28							0.01	10	
8	2.4	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.43	0.43	50	
9	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	2.4	8ВЛЧ1Д31ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.38			
11	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
12	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9ВП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		1	БП	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02		
													20	0.04		
14	0.9	Лісові культури 6ВП2ВЛЧ1ЛПД1КЛГ+ОС ЛПД, КЛГ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1	БП	42	17	18	5	1	ВЗДС	0.70	140	0.13		
15	4.1	9ДЗ1ВЛЧ+КЛГ+ЛПД+ОС+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1	ДЗ	105	24	40	5	2	ДЗГД	0.50	220	0.90		
16	7.4	7ДЗЗЯЗ+КЛГ+ВЛЧ+ОС+ГЗ Сухостій Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1	ДЗ	110	24	36	5	2	ДЗГД	0.40	170	1.26		
													15	0.11		
17	1.2	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.60		1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.18		
18	0.3	Біогалявина Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60			ДЗ					1	СЗГД					
19	6.4	4КЛГ2ВП2ОС1ЯЗ1ГЗ+ЛПД+ВЛЧ КЛГ, ВП, ОС, ЯЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1	КЛГ	10	4	4	2	1	СЗГД	0.60	20	0.13		
20	4.2	7ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.60	200	0.84		
21	8.9	6ДЗ2ЯЗ1ВП1ОС+ЛПД+КЛГ+ВЛЧ ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1	ДЗ	75	24	32	4	1	СЗГДС	0.50	210	1.87		Вибіркова санітарна рубка 10%
22	6.2	8ДЗ2ЯЗ+КЛГ+ЛПД+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1	ДЗ	100	25	40	5	2	СЗГД	0.50	230	1.43		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
23	2.9	3ДЗ3ЛПД2ЯЗ1КЛГ1ГЗ ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	95	25	32	5	2	СЗГДС	0.40	150	0.44			
24	2.7	Лісові культури 9ДЗ1ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	85	24	28	4	2	СЗГД	0.70	280	0.76			
25	0.9	7ДЗЗЯЗ(100)+ЯЗ+ЛПД+КЛГ+ОС+ГЗ Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	100	24	32	5	2	СЗГД	0.50	220	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			
26	8.0	7КЛГ2ВП1ГЗ+ОС+ВРВ КЛГ, ВП, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	КЛГ	10	5	4	2	1	СЗГД	0.50	20	0.16			
27	2.2	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	13	7	6	3	1А	СЗГД	0.70	50	0.11			
28	4.9	2ДЗ2ЯЗ2ЛПД2КЛГ1ГЗ1ОС ГЗ, ОС - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	65	23	26	4	1	СЗГДС	0.50	180	0.88		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.05			
29	7.5	4КЛГ2ВП2ЯЗ1ЛПД1ОС+ГЗ+ВЛЧ+ВРЛ КЛГ, ВП, ЯЗ, ЛПД, ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 7ЯЗ3ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	КЛГ	7	4	4	2	1	СЗГДС	0.50	20	0.15			
												10	0.08			
30	8.1	4ДЗ2ЯЗ1ЛПД1КЛГ1ГЗ1ОС ГЗ, ОС - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	100	25	36	5	2	СЗГД	0.50	200	1.62		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.08			
31	1.0	6ДЗ2ЛПД1ЯЗ1КЛГ+ОС Сухостій ЯЗ	1	ДЗ	85	24	32	4	2	СЗГД	0.50	190	0.19		Вибіркова санітарна рубка	
												15	0.02			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
32	0.3	ЗВЛЧ2КЛГ2СЗ1ЯЗ1ДЗ1ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	23	24	6	1	СЗГДС	0.50	180	0.05		50	
				КЛГ	60	22	24							0.01	50	
				СЗ	60	24	28							0.01	80	
				ЯЗ	60	25	28							0.01	60	
				ДЗ	60	22	26							0.01	60	
				ГЗ	60	17	18							0.01	5	
ВЛЧ, КЛГ, ГЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
33	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
34	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.58			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
35	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
36	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
37	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
38	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
113.6																

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8 0.4	Біогалявина	СЗ							1	С2ГДС						
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки															
9 4.3	Лісові культури	1 БП		32	16	16	4	1А	ВЗДС	0.70	130	0.56				
	7БПЗВЛЧ+СЗ+КЛГ Підлісок МАЛ, ОЖС, КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
10 0.2	Біогалявина	СЗ							1	ВЗДС						
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки															
11 0.7	Лісові культури	1 БП		29	11	12	4	1	ВЗДС	0.60	70	0.05				
	10БП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
12 0.9	Лісові культури	1 ВЛЧ		31	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	110	0.10				
	7ВЛЧЗВП Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насадження неоднорідний															
13 0.4	Ставок															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки															
14 0.1	Біогалявина	СЗ							1	С3ГДС						
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки															
15 0.9	8ВЛЧ1С31БП+ОС	1 ВЛЧ		44	18	18	5	1	С3ГДС	0.70	180	0.16				
	Підлісок МАЛ, ЧРЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
16 1.5	Лісові культури	1 СЗ		9	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02				
	7С3ЗВП+ДЧР+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5	4.4	3ДЗ2ОС2КЛГ2ЛПД1ГЗ+ЯЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	85	24	32	4	2	СЗГД	0.50	180	0.79		Вибіркова санітарна рубка 10%	
6	0.2	Біогалявина Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.80		ДЗ					1	СЗГД						
7	1.5	4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ1ОС+ВП+ЛПД ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	65	23	26	4	1	СЗГД	0.70	280	0.42		Вибіркова санітарна рубка 10%	
17	0.7	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
18	1.5	4ВЛЧ4ВП1ДЗ1КЛГ+ЯЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	18	9	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.08			
19	1.8	8ВЛЧ2ДЗ+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ	60 80	20 23	26 26	6	2	СЗГД	0.40	130	0.23	0.18 0.05	40 50	
20	0.9	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
21	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
22	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
23	0.4	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
24	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
25	2.6	Лісові культури 6ВЛЧ2ВП2ГЗ+ДЗ+КЛГ ВП,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	8	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.80	10	0.03			
26	4.6	8ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ+КЛГ+ОС+ГЗ	1	ВЛЧ ЯЗ ДЗ	75 75 75	23 27 26	28 36 40	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	1.10	0.88 0.11 0.11	50 60 60	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.5	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+КЛГ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	86	22	24	8	3	СЗГД	0.50	180	0.45	0.45	60	
2	8.6	7ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ1БП+КЛГ+ЛПД ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	СЗГД	0.60	230	1.98	1.38	50	
				ЯЗ	70	24	28							0.20	60	
				ДЗ	70	23	28							0.20	60	
				БП	70	24	32							0.20	50	
3	2.1	6ВЛЧ3ВП1ЯЗ+КЛГ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	СЗГД	0.70	180	0.38			
4	1.6	5ВЛЧ3ЯЗ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	СЗГД	0.60	210	0.34	0.17	50	
				ЯЗ	70	24	28					10	0.02	0.10	60	
				БП	70	23	28							0.07	40	
32	1.3	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРК,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.27			
33	2.2	Лісові культури 6СЗ3ВП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	49	20	22	4	1А	В2ДС	0.60	180	0.40			
34	1.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП+ВЛЧ+АКБ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРК,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.50	250	0.25	0.25	80	
35	0.2	Лісові культури 7БП3ДЗ+ВЛЧ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	1.4	8ДЗ2БП Поодинокі дерева 10СЗ0ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	15	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.03			
				СЗ	53	21	24					20	0.03			
37	2.2	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	49	19	20	4	1	ВЗДС	0.70	230	0.51		Прохідна рубка 10%	
38	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.16			
39	7.3	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+БП ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	53	21	24	5	1А	В2ДС	0.60	240	1.75			
40	2.2	Лісові культури 7ВЛЧ3ВП Підлісок ІРК,КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	49	16	16	5	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.35			
41	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ІРК,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	16	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.08			
42	2.3	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	49	19	22	4	1	С2ГДС	0.60	210	0.48			
43	0.4	10ВЛЧ+ДЗ+КЛГ+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ІРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	16	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.06			
44	0.8	5ВЛЧ2ДЗ2БП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	35	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.40	40	0.03			
45	0.9	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.11			
46	0.7	6БП4ВЛЧ Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	1.0	6БП2С32ДЗ+ВЛЧ Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
				ДЗ	30	14	16					10	0.01			
48	2.8	10СЗ+ДЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	24	28	6	2	В2ДС	0.50	260	0.73	0.73	80	
				СЗ								10	0.03			
49	0.6	7ВП3ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	БП	45	16	18	5	3	В3ДС	0.60	140	0.08			
50	2.0	10СЗ Підріст 8ДЗ1СЗ1БП, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	24	32	7	2	В2ДС	0.30	150	0.30	0.30	80	
51	4.0	8С32ДЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	23	32	7	2	В2ДС	0.60	270	1.08	0.86	80	
				ДЗ	90	21	24							0.22	50	
52	0.5	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.50	10	0.01			
53	0.2	7ВП3ОС+ДЗ+СЗ	1	БП	8	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10				
54	1.2	8ДЗ2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	75	20	26	5	2	С2ГД	0.60	200	0.24			
55	2.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ+КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	24	32	7	2	В2ДС	0.60	310	0.74	0.74	80	
56	1.6	10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	23	26	6	1	В2ДС	0.50	240	0.38	0.38	80	
57	0.5	10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	23	26	6	1	В2ДС	0.60	320	0.16	0.16	80	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
58	1.3	10СЗ+ВЛЧ Підріст 10ДЗ+КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	75	24	28	6	1	В2ДС	0.50	260	0.34	0.34	80	
59	0.2	Біогалявина У виділі обладнане місце відпочинку		СЗ					1	В2ДС						
60	1.1	10СЗ+ДЗ+ВП Сухостій Підріст 10ДЗ+КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	24	32	7	2	В2ДС	0.40	200	0.22	0.22	80	
61	0.9	8СЗ2ДЗ+ВП Підлісок КУЛ,ІРК,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	42	18	20	4	1А	ВЗДС	0.70	220	0.20			
62	3.8	9СЗ1ДЗ+ВП+ОС Підріст 10ДЗ+КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	90	24	32	7	2	В2ДС	0.60	290	1.10	0.99	80	
63	0.8	10ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	30	14	14	4	1А	ВЗДС	0.60	100	0.08			
64	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
65	1.3	7ДЗ3СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ІРК,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	80	22	28	5	2	ВЗДС	0.60	240	0.31			
66	0.8	10ДЗ+КЛГ Поодинокі дерева 10СЗ0ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	25	8	8	3	2	В2ДС	0.60	50	0.04			
67	1.8	9СЗ1ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	24	28	6	1	ВЗДС	0.50	240	0.43	0.39	80	Вибіркова санітарна рубка
68	0.9	10ДЗ	1	ДЗ	20	6	6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.03			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛШЗ, зімкнутість 0.60

69 0.4 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 6 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Догляд за протипожежними розрив

74 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста
Загального користування75 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний

Разом

70.0

Разом по кварталу
112.2

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	2.2	8ДЗ2ВЛЧ	1	ДЗ ВЛЧ	85 55	21 17	32 18	6	3	СЗГД	0.40	120	0.26	0.21 0.05	40 20	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	0.5	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГД						
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
11	1.2	9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ	30	12	12	4	1	СЗГД	0.60	80	0.10			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60														
12	1.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.24			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
13	1.5	10ВЛЧ+КЛГ+ГЗ	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.30			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
14	26.8	2ДЗ2ЛПД2ВЛЧ2ГЗ2ОС+КЛГ+ВП	1	ДЗ ЛПД ВЛЧ ГЗ ОС	90 70 70 50 50	25 24 24 18 24	36 28 28 20 32	6	2	СЗГД	0.50	180	4.82	0.98 0.96 0.96 0.96 0.96	40 40 40 10 10	
		ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
15	2.0	Лісові культури	1	СЗ	9	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.04			
		4С34БП2ДЗ+ГЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
16	0.6	8ВП2ОС+ДЗ	1	ВП ОС	9	4	4	2	1	СЗГД	0.70	30	0.02			
		ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
17	3.2	5ВЛЧ2БП2ГЗ1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.03			
		ВЛЧ,ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20														
18	0.5	8ВЛЧ2БП+ЯЗ	1	ВЛЧ	25	11	12	4	1	С4ВЛЧ	0.70	80	0.04			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	1.2	Лісові культури 5БП5ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.01			
32	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	4.0	9ВЛЧ1ОС+ВП+КЛГ+ГЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	20	0.08			
34	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	16	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.80	60	0.11			
35	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.18			
		Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	70	23	26					30	0.03			
36	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
37	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
38	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
39	1.4	5ГЗ3ОС1ДЗ1БП+ЯЗ	1	ГЗ	65	21	24	7	2	СЗГД	0.70	240	0.34	0.18	5	
				ОС	65	24	32							0.10	10	
				ДЗ	75	23	28							0.03	60	
				БП	65	23	32							0.03	40	
		ГЗ,ОС,БП - вегетативного походження														
40	3.8	Зруб Природне поновлення 4ОС2ВЛЧ2КЛГ2ВЛЧ+ЯЗ, 3 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 36 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
41	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
42	0.9	3ГЗ2ВЛЧ2БП2ЛПД1ЯЗ+ОС	1	ГЗ	65	21	24	7	2	СЗГД	0.70	240	0.22	0.08	5	
				ВЛЧ	65	24	28							0.04	40	
				БП	65	24	32							0.04	40	
				ЛПД	65	22	26							0.04	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.70																
56	1.2	5ВЛЧ3ЯЗ2БП+ДЗ+ОС+ГЗ+ВЗД	1	ВЛЧ	75	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.23	0.11	40	
				ЯЗ	75	25	36							0.07	60	
				БП	75	22	28							0.05	30	
ВЛЧ, БП - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.70																
57	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП3ОС1ГЗ+ЯЗ+КЛГ+ВЛЧ	1	БП	5	3	2	2	1	С3ГД	0.70	20	0.04			
БП, ОС, ГЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
58	4.9	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														Внесення добрив органо-мінеральних
59	1.1	3ВЛЧ3ЛПД2ЯЗ1КЛГ1ОС	1	ВЛЧ	16	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.04			
ВЛЧ, ОС - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
60	0.3	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.05			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Поодинокі дерева 5ДЗ5ЯЗ																
				ДЗ	90	23	36					10				
Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
61	1.0	Лісові культури 6ВЛЧ2БП2ОС+КЛГ+ВЗД+ГЗ	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С3ГД	0.60	30	0.03			
БП, ОС - природного походження																
Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.60																
Якість лісових культур - 3 клас																
62	2.4	3ДЗ2ВЛЧ2ЯЗ2БП1ЛПД+КЛГ+ОС+ГЗ	1	ДЗ	90	25	36	6	2	С3ГД	0.60	220	0.53	0.15	50	
				ВЛЧ	80	22	24							0.11	50	
				ЯЗ	80	27	36							0.11	60	
				БП	80	23	28							0.11	30	
				ЛПД	80	24	26							0.05	40	
ВЛЧ, БП - вегетативного походження																
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
63	0.3	Лісові культури 4ДЗ3ВЛЧ2ЛПД1ЯЗ+КЛГ	1	ДЗ	46	17	20	4	1	С3ГД	0.70	150	0.05			
ЛПД, ЯЗ - природного походження																
Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
64	1.8	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.36			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40

65	1.0	4Я32Д32ВЛЧ2КЛГ+ЛПД+ВП+ГЗ	1	ЯЗ	75	26	32	7	1	СЗГД	0.50	200	0.20	0.08	60	
				ДЗ	90	25	32							0.04	60	
				ВЛЧ	75	23	28							0.04	50	
				КЛГ	75	22	26							0.04	50	

ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.70

66 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом
121.6

Разом по кварталу
135.5

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.0	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.05			
2	0.9	6ВП3ОС1ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС ДЗ	75 75 75	24 25 23	28 32 32	7	2	С3ГД	0.40	150	0.14	0.09 0.04 0.01	40 5 40	
		8ВП1ДЗ1ОС+КЛГ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	2	БП ДЗ ОС	30 30 30	14 9 16	16 10 18				0.30	50	0.05	0.03 0.01 0.01	20 20 20	
3	5.1	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	3 3		2		1	С4ВЛЧ	75 0.50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
4	1.1	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева бДЗЗЯЗ1АКВ Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ДЗ	45 90	17 23	18 28	5	2	С3ГД	0.70	160 40	0.18 0.04			
5	1.2	6ДЗ2БП1ВЛЧ1КЛГ+ЯЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	65	22	26	5	1	С3ГД	0.70	240	0.29			
6	1.9	Лісові культури 7БП2ОС1ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ГЗ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	С3ГД	0.70	20	0.04			
7	2.4	4ДЗ3ВЛЧ2ЯЗ1БП+ЛПД+ВРЛ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	75	25	32	5	1	С3ГД	0.60	240	0.58			
8	3.0	Лісові культури 10ВЛЧ+БП+ОС Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С3ГД	0.70	40	0.12			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	2.2	7ВЛЧ2ОС1ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	15	7	6	3	3	С4ВЛЧ	0.80	50	0.11			
10	0.7	7ОС2ВЛЧ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.10	1	ОС	15	8	8	3	2	С3ГД	0.70	60	0.04			
11	2.7	8ВЛЧ1ВП1ДЗ+ЯЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП ДЗ	55 55 75	21 22 24	22 24 32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.54	0.44 0.05 0.05	40 40 50	
12	1.2	Незімкнуті лісові культури 10ВП Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ВП ДЗ	1 85	1 24	32		1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
13	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - КУЛ, 10%														
14	1.4	Лісові культури 5ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ВП1ВЛЧ1ОС ЯЗ,ЛПД,ВП,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	46	16	20	4	2	С3ГД	0.60	130	0.18			
15	1.5	4ДЗЗЯЗ2ВП1КЛГ+ГЗ ВП,КЛГ - вегетативного походження 8ГЗ1ЯЗ1КЛГ Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ ГЗ	75 40	25 16	32 16	5	1	С3ГД	0.30	120	0.18			
16	0.9	3ВЛЧ3ВП2ОС2ГЗ+ДЗ+ЛПД ВЛЧ,ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ ВП ОС ГЗ	75 75 55 55	22 23 25 18	26 28 28 18	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.12	0.04 0.04 0.02 0.02	40 40 10 5	
17	1.5	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	45	16	16	5	2	С4ВЛЧ	0.90	200	0.30			
18	0.8	7ДЗ2ВП1ЯЗ+КЛГ+ОС ВП,ЯЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	75	25	32	5	1	С3ГД	0.50	200	0.16			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 8ЛПД1Я31КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 4 куб.м/вид.																
19	1.5	Лісові культури 7ДЧР2ОС1ВЛЧ+ЯЗ+БП ОС, ВЛЧ - природного походження Підріст 10ДЧР+ЯЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ДЧР	50	22	24	5	1А	СЗГД	0.70	250	0.38			
20	1.6	Зруб Природне поновлення 5ОС2ВЛЧ1Я31КЛГ1ВП+ГЗ, 3 років, висота - 2 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ						1 СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
21	3.4	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+СЗ+ЯЗ+ЛПД Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП	52 52	19 18	20 18	6	1	С4ВЛЧ	0.80	210	0.71	0.64 0.07	40 30	
22	3.2	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+СЗ Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ БП	52 52	19 18	20 18	6	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.64	0.58 0.06	40 40	
23	1.5	Лісові культури 5БП4ОС1ГЗ+СЗ+ДЗ+КЛГ+ЯЗ ОС, ГЗ - природного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	20	0.03			
24	2.2	Лісові культури 8ВЛЧ1ВП1ОС БП, ОС - природного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	15	7	6	3	1	СЗГД	0.70	40	0.09			
25	0.5	Лісові культури 9ДЗ1ВП+ЛПД+ОС БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГД	0.50	180	0.09		Вибіркова санітарна рубка	
26	1.8	4ВЛЧ2ДЗ2ЯЗ2БП+ЛПД+ВРЛ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ БП	85 85 85 85	23 22 24 22	26 28 28 24	8	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.32	0.14 0.06 0.06 0.06	40 60 50 40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	3.2	Лісові культури 8ВП1ОС1ВЛЧ+ДЗ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	СЗГД	0.70	20	0.06			
28	5.5	ЗДЗ2ВЛЧ2ОС1ЯЗ1ВП1ЛПД+ГЗ ВЛЧ ОС ЯЗ БП ЛПД ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	85	25	32	6	1	СЗГД	0.60	230	1.27	0.38 0.25 0.25 0.13 0.13 0.13	60 40 10% 60 40 40	Вибіркова санітарна рубка
29	4.2	Лісові культури 8ДЗ1ВЛЧ1ВП+ЯЗ+ОС ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	46	18	22	4	1	СЗГД	0.70	190	0.80			
30	1.8	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С2ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
31	15.0	5ДЗ4ВП1ВЛЧ+ГЗ+ОС ВП ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	85	24	28	6	2	СЗГД	0.60	210	3.15	1.57 1.26 0.32	60 40 40	
32	3.2	Зруб Природне поновлення 4БП4ОС1ДЗ1ВЛЧ+ЯЗ, 3 років, висота - 1 м,15.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
33	3.4	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С2ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
34	0.7	Лісові культури	1	БП	40	17	18	4	1	СЗГД	0.40	90	0.06			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

8ВП1ВЛЧ1ОС+ДЗ+ЯЗ+ГЗ

ОС - природного походження

Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40

35 0.2 8ВЛЧ2ВП+ДЗ 1 ВЛЧ 20 8 8 3 3 СЗГД 0.60 50 0.01

ВЛЧ,ВП - вегетативного походження

Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40

36 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

37 0.3 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу

87.1

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.5	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП+ОС Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	6	6	3	1	СЗГД	0.70	30	0.20			
2	2.6	Лісові культури 5ДЗ3ВЛЧ2ЯЗ+ОС ЯЗ - природного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	25	32	5	1	С2ГД	0.60	270	0.70			
3	1.6	10ВЛЧ+ВП+ОС Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	18	5	1	С2ГД	0.70	170	0.27			
4	1.6	Лісові культури 8ВП2ДЗ+ВЛЧ+ОС ДЗ - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	5	2	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.02			
5	4.3	6БПЗОС1ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	46	18	18	5	1	С2ГД	0.70	180	0.77			
6	0.9	8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.15			
7	2.1	9ОС1ЯЗ+ВЛЧ+ВП+КЛГ ОС,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС	20	14	16	3	1А	СЗГД	0.70	180	0.38			
8	0.5	5ДЗ3ВП2ВЛЧ+ЯЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	75	23	28	5	2	СЗГД	0.70	240	0.12			
9	10.5	Лісові культури 5ДЗ3ЛПД2ЯЗ+ВЛЧ+ВП+ОС ЛПД,ЯЗ - природного походження Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ ЛПД ЯЗ	90 90 90	25 22 27	36 24 32	6	2	СЗГД	0.60	260	2.73	1.36 0.82 0.55	60 40 60 Вибіркова санітарна рубка	
10	1.2	5ОС4КЛГ1ЯЗ+ГЗ ОС,КЛГ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	16	8	8	3	2	СЗГД	0.60	50	0.06			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	0.5	Лісові культури 9ВЛЧ1ЯЗ+БП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	42	17	18	5	1	С4ВЛЧ	0.80	180	0.09			
12	1.3	Лісові культури 4БП4ВЛЧ2ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	19	20	5	1А	С2ГД	0.70	170	0.22			
13	2.6	Рілля В користуванні інших організацій або громадян													Внесення добрив органо-мінеральних	
14	0.5	Лісові культури 5ВЛЧ4ЛПД1БП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	43	17	18	5	1	С3ГД	0.70	140	0.07			
15	0.3	Лісові культури 9ВЛЧ1БП+ЛПД Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	44	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.05			
16	9.6	4ДЗ34ЛПД1ЯЗ1ОС+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ ЛПД ЯЗ ОС	85 85 85 85	23 22 25 24	32 28 32 32	6	2	С3ГД	0.60	250	2.40	0.96 0.96 0.24 0.24	50 40 50 5	Вибіркова санітарна рубка
												10	0.10			
17	4.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян													Внесення добрив органо-мінеральних	
18	1.8	4ДЗ34ЛПД1ЯЗ1ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ЛПД ЯЗ ВЛЧ	90 90 90 90	25 22 25 21	32 24 32 22	6	2	С3ГД	0.50	190	0.34	0.14 0.14 0.03 0.03	60 40 60 50	
19	0.5	Лісові культури 6ВЛЧ3ЛПД1БП Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	42	17	18	5	1	ВЗДС	0.70	150	0.08			
20	1.1	Лісові культури 9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	44	16	16	5	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.15			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
21	3.1	8ОС1ВЛЧ1ВП+ЛПД ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ОС	20	14	14	3	1А	СЗГД	0.70	140	0.43			
22	6.6	8ДЗ1ЯЗ1ЛПД+ВП+ГЗ+ОС Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ ЯЗ	80	25	32	5	1	С2ГД	0.60	240 10	1.58 0.07		Вибіркова санітарна рубка	
23	3.3	4ОС2ВП2КЛГ1ЯЗ1ГЗ ОС,ВП,КЛГ,ЯЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	5	4	4	2	1	С2ГД	0.60	20	0.07			
24	0.1	Біогалявина		ДЗ						1	СЗГД					
Разом по кварталу 67.2																

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
14	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ						1 ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
15	1.0	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВРК,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.14	0.13	40	
				ДЗ	70	22	32							0.01	50	
16	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
17	8.1	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	270	2.19	2.19	50	
18	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	4.2	10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	20	26	7	3	С5ВЛЧ	0.50	150	0.63	0.63	40	
20	0.7	7СЗ2ДЗ1ВП+ВЛЧ+ОС+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ+ВП, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	26	40	6	2	ВЗДС	0.60	290	0.20	0.14	70	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	95	23	28							0.04	60	
				ВП	95	23	26							0.02	40	
												10	0.01			
21	22.5	8ВЛЧ(50)2ВЛЧ(65)+ВП+ОС ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	270	6.08			
22	2.2	10ВЛЧ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	75	21	26	7	3	С5ВЛЧ	0.40	130	0.29	0.29	40	
23	3.0	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	21	26	7	2	С5ВЛЧ	0.40	130	0.39	0.39	40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.60

24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
25	0.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	150	0.06		
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.80	70	0.02		
28	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														

Разом

44.7

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%

29 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний30 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Разом

13.7

Разом по кварталі

58.4

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	5ВЛЧ5ОС+ДЗ		1 ВЛЧ ОС	71 71	23 24	26 28	7	2	СЗГДС	0.50	200	0.28	0.14 0.14	40 10	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 50%, Сильна ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний														
2	0.7	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
3	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
4	2.1	5БП4ВЛЧ1ДЗ		1 БП ВЛЧ ДЗ	70 70 70	24 23 24	28 24 32	7	2	СЗГД	0.60	210	0.44	0.22 0.18 0.04	50 40 60	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
5	0.7	9ВЛЧ1ОС		1 ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВЛЧ2БП														
				ВЛЧ	50	18	18					10	0.01			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
6	0.4	8ВЛЧ2БП		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.08			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40														
7	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
8	0.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.07			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40														
9	0.3	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.05			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	4.4	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.01	1.01	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40														
11	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			
13	1.9	4ДЗ3ГЗ2ОС1ВЛЧ+ЯЗ ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	23	28	4	1	С3ГД	0.60	210	0.40		Вибіркова санітарна рубка 10%	
14	4.3	5ВП2ВЛЧ2ГЗ1ДЗ+ЛПД+КЛГ+ЯЗ+ОС ВЛЧ ГЗ ДЗ ВП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	55	22	24	6	1	С2ГД	0.70	190	0.82	0.42	50	
				ВЛЧ	55	20	22							0.16	50	
				ГЗ	55	17	18							0.16	5	
				ДЗ	55	23	28							0.08	60	
15	0.7	8ВЛЧ1ВП1ЛПД+КЛГ+ГЗ+ВЗД ВЛЧ,ВП,ЛПД - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С3ГД	0.70	250	0.18	0.14	50	
				ВП	60	23	26							0.02	50	
				ЛПД	60	23	28							0.02	40	
16	1.0	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	0.23			
17	4.1	Лісові культури 5ВЛЧ3ОС2ВП ОС,ВП - природного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С3ГД	0.70	40	0.16			
18	0.4	8ОС2ВП+ДЗ+ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС	45	21	24	7	1	С3ГД	0.60	180	0.07	0.06	20	
				ВП	45	16	16							0.01	20	
19	0.6	7ВП2ВЛЧ1ОС+ДЗ+КЛГ+ГЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.70	170	0.10			
20	0.4	5ВЛЧ3ОС2ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.06			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
22	3.0	8ОС2БП+ВЛЧ+ГЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС	19	10	12	3	2	СЗГД	0.70	90	0.27			
23	2.0	7ВЛЧ3БП+ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	55 55	22 24	22 26	6	1	СЗГД	0.70	240	0.48	0.34 0.14	50 50	
24	0.2	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.70		ДЗ					1	СЗГД						
25	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.80	40	0.02			
26	2.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	7	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
27	1.6	3ДЗ3ВЛЧ3ГЗ1БП ВЛЧ,ГЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	75	25	32	4	1	СЗГД	0.60	180	0.29			
28	2.4	9ВЛЧ1БП+ЯЗ+ОС+КЛЯ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	9	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.07			
29	6.6	3ВЛЧ2БП2ОС2ГЗ1ДЗ+ЯЗ+КЛГ+ЛПД ВЛЧ,БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ БП ОС ГЗ ДЗ	70 70 70 70	23 24 25 19 24	26 28 28 20 32	7	2	СЗГД	0.50	180	1.19	0.35 0.24 0.24 0.24 0.12	50 40 5 5 60	
30	1.4	9ВЛЧ1БП+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	55 55	22 23	24 26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.34	0.31 0.03	50 50	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	0.2	9ВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.03			
32	1.4	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ЛПД+КЛГ+ВЗД+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С3ГД	0.60	230	0.32	0.20	50	
				ДЗ	70	25	32							0.06	60	
				ВП	70	23	28							0.03	40	
				ЛПД	70	22	26							0.03	40	
33	0.5	6ВЛЧ3КЛЯ1ЯЗ+ВП ВЛЧ,КЛЯ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С3ГД	0.70	230	0.12			
34	0.1	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		ДЗ					1	С3ГД						
35	1.7	4ВП3ВЛЧ2ОС1ДЗ+ЛПД+КЛГ+ГЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	60	24	28	6	1	С3ГД	0.50	190	0.32	0.13	50	
				ВЛЧ	60	23	26							0.10	50	
				ОС	60	25	28							0.06	10	
				ДЗ	80	25	32							0.03	30	
36	1.0	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 20 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 15 куб.м/вид.	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.18	0.18	50	
37	1.2	3ВЛЧ2ДЗ2КЛГ2ГЗ1ЯЗ+ВП ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 12 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 12 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.24	0.07	50	
				ДЗ	70	24	32							0.05	60	
				КЛГ	70	21	20							0.05	40	
				ГЗ	70	19	20							0.05	5	
				ЯЗ	70	25	32							0.02	60	
38	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	55	20	22	6	2	С3ГД	0.50	150	0.09	0.09	50	
				ВЛЧ	70	23	28					30	0.02			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
39	0.1	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
40	1.9	7ВЛЧ2ВП1ЛПД+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	СЗГД	0.60	210	0.40	0.28	50	
				ВЛЧ	60	23	26							0.08	50	
				ЛПД	60	22	26							0.04	50	
ВЛЧ,ВП,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
41	2.7	Незімкнуті лісові культури 10ВП														
				ВП	1				1	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Підлісок ВЛЧ, зімкнутість 0.20																
Якість лісових культур - 3 клас																
42	1.1	7ВП2ОС1ДЗ	1	ВП	60	22	24	6	2	СЗГДС	0.60	190	0.21	0.15	40	
				ОС	60	24	32							0.04	10	
				ДЗ	60	21	22							0.02	50	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний																
43	0.1	Біогалявина														
				ДЗ					1	СЗГД						
44	0.8	5ДЗЗОС2ВЛЧ+ВП	1	ДЗ	90	24	32	4	2	СЗГД	0.60	260	0.21			Вибіркова санітарна рубка 20%
ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження																
45	1.2	6ОС2ВП2ВЛЧ	1	ОС	6	3	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.01			
ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
46	4.3	6ВП2ВЛЧ2ОС+ДЗ+КЛГ	1	ВП	45	18	18	5	2	С4ГД	0.70	180	0.77			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
47	0.5	Лінія електромережі Ширина - 15 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
48	0.1	9ВЛЧ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	40	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.01			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30																

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
49	2.8	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.50			
50	0.5	8ВП2ВЛЧ+ВРЛ Підлісок КУЛ,ВРЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	15	7	6	3	1	С3ГД	0.60	30	0.02			
51	0.9	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.80	130	0.12			
52	0.3	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
53	0.2	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
54	2.6	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Природне поновлення 5ВП5ОС Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ	2				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
55	1.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.26			
56	1.8	4ДЗ4ВЛЧ2СЗ ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	65	23	28	4	2	С3ГД	0.60	230	0.41			
57	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.28	0.28	60	
58	2.5	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ+ВП Природне поновлення 10ВП Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ	2				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
59	2.6	Лісові культури 10ВП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВП	6	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.03			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Якість лісових культур - 3 клас

60 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний61 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа чистаРазом по кварталу
82.4

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 6.2	6БП4ВЛЧ		1	БП	70	24	28	6	2	СЗГДС	0.50	170	1.05	0.63	40	
					ВЛЧ	70	22						24	0.42	40	
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
2 0.9	9ВЛЧ1ВП		1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.20			
					ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії											
3 8.7	7ВП2С31ВЛЧ+ДЗ+ОС		1	БП	70	23	28	6	2	ВЗДС	0.50	170	1.48	1.03	40	
				СЗ	70	26	32						0.30	80		
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка																
4 3.4	10ВЛЧ+ВП		1	ВЛЧ	70	23	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.78	0.78	50	
					ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ОЖС, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії											
5 0.9	5БП4ВЛЧ1ОС		1	БП	45	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	190	0.17			
					Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії											
6 1.1	8ВЛЧ2ВП		1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.80	60	0.07			
					ВЛЧ, БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ ВЛЧ 50 19 20 50 0.06 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії											
7 1.7	6БП2ВЛЧ2ОС		1	БП	40	19	20	4	1	ВЗДС	0.70	200	0.34			

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
8	2.2	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	75	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.51	0.51	50	
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
9	0.5	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.80	20	0.01			
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
10	2.0	Лісові культури 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	9	5	4	2	1	С3ГД	0.70	30	0.06			
<p>Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
11	0.4	10С3+ВЛЧ	1	С3	90	24	32	5	2	В3ДС	0.60	310	0.12			
<p>Підлісок КУЛ, МАЛ, ГРК, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
12	2.8	Лісові культури 8С32БП+ОС	1	С3	38	16	16	3	1	В2ДС	0.80	200	0.56			Проріджування ландшафтне 20%
<p>Сухостій С3 10 0.03 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
13	3.0	Лісові культури 9С31БП+ОС+ВЛЧ	1	С3	29	12	12	3	1	В2ДС	0.80	140	0.42			Проріджування ландшафтне 20%
<p>Поодинокі дерева 5С35ВЛЧ С3 80 25 32 10 0.03 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5 клас естетичної оцінки																
22	0.4	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,																
5 клас естетичної оцінки																
23	0.7	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,																
5 клас естетичної оцінки																
24	11.8	8С31ВЛЧ1ВП+ДЗ+ГЗ	1	СЗ	100	25	36	5	2	ВЗДС	0.50	240	2.83			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
Підріст 5ВП5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,																
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
25	0.6	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%																
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,																
5 клас естетичної оцінки																
26	12.4	8С31ДЗ1ВП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	100	24	36	5	2	ВЗДС	0.60	280	3.47			
ВП - вегетативного походження																
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
Повнота насадження нерівномірна																
27	0.5	7С3ЗДЗ+ВП	1	СЗ	90	25	36	5	2	СЗГДС	0.60	310	0.16			
Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
28	2.3	Лісові культури	1	СЗ	12	6	6	2	1	ВЗДС	0.80	50	0.12			
7С3ЗВП+ДЗ																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Якість лісових культур - 2 клас																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,																
														Прочищення ландшафтне		
														25%		

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
29	4.3	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	37	14	16	3	1	В2ДС	0.60	120	0.52			
30	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
31	2.4	10СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	24	32	5	2	В3ДС	0.60	310	0.74			
32	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	55	21	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	260	0.18			
33	1.4	Лісові культури 7С33ВЛЧ+ВП Поодинокі дерева 5С35ВЛЧ Підлісок КУЛ,ІРК,МАЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	40	17	18	3	1	С3ГДС	0.60	160	0.22			
				СЗ	80	25	32					10	0.01			
34	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
35	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
36	1.5	9С31ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	80	25	32	4	1	В3ДС	0.60	300	0.45			

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Аркуш 152

Квартал 59

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Підлісок КУЛ, МАЛ, ОЖС, ІРК, зімкнутість 0.50

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

37 0.4 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний

38 0.2 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста

Разом по кварталу

89.4

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6	3.5	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	25	32	4	1А	В2ДС	0.60	300	1.05	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка 10%
7	1.2	Лісові культури 10БП+ДЗ+ВЛЧ+ГЗ Підлісок ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
8	3.3	4СЗ4ДЗ1ВП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	26	36	4	1А	СЗГДС	0.60	250	0.83			
9	0.2	10БП Підлісок ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
10	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		ДЗ							1	СЗГД				
11	1.3	Лісові культури 9ВП1СЗ Підлісок ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	11	5	4	3	1	ВЗДС	0.70	20	0.03			
18	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний Загального користування														

Разом

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Аркуш 154
Квартал 60

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	4ВЛЧ4ВП1ДЗ1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.60	200	0.32			
2	1.7	6ВЛЧ2ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.05			
3	2.9	Лісові культури 5ВЛЧ3ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	14	8	8	3	1В	СЗГД	0.70	60	0.17			
4	3.4	4ДЗ4ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2012 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	60	23	26	4	1	СЗГД	0.60	190	0.65		Вибіркова санітарна рубка	
5	1.0	10ДЗ+ОС Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	23	32	4	1	С2ГДС	0.60	240	0.24			
12	0.7	7ВЛЧ3ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	18	9	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	70	0.05			
13	0.1	7ВЛЧ3ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	18	9	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	70	0.01			
14	1.9	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.30			
15	3.1	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.81			
16	1.2	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 150 шт/га, діаметр пнів - 36 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
17	0.1	Лінія електромережі Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
Разом																

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

17.7

Разом по кварталу
27.5

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,КУЛ,ВРК,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.18			
2	0.7	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	28	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	120	0.08			
3	0.7	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	28	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	140	0.10			
4	1.5	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВП	38	15	16	4	1	С3ГДС	0.70	120	0.18			
5	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
6	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	0.6	Лісові культури 8С32ВП Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	22	26	5	2	В2ДС	0.40	160	0.10		Вибіркова санітарна рубка	
9	1.0	5ДЗ3ВП2СЗ ВП - вегетативного походження	1	ДЗ	10	2	2	2	2	С3ГДС	0.50	10	0.01			
10	1.2	Лісові культури 5С35ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	9	3	2	2	1	С3ГДС	0.60	10	0.01			
11	1.0	Лісові культури 9ВП1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			
12	1.2	Лісові культури	1	ВП	32	14	16	4	1А	В2ДС	0.70	110	0.13			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9БП1ВЛЧ Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30														
13	0.8	6БП2ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1	БП	46	18	18	5	2	С2ГДС	0.70	170	0.14		
14	1.6	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.32		
15	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	2.3	Лісові культури 4СЗ3БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	СЗ	60	23	26	4	1	С3ГДС	0.70	210	0.48		Прохідна рубка 12%
17	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
18	0.9	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.16		
19	0.3	Біогалявина		СЗ						1	С2ГДС					
20	1.2	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1	БП	50	19	20	5	2	С2ГДС	0.70	170	0.20		
21	1.4	10СЗ		1	СЗ	20	7	8	2	1	В2ДС	0.60	50	0.07		
22	1.2	8ВП2ОС+ДЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	БП	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	150	0.18		
23	0.2	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	СЗ	75	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.06		
24	0.5	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.09		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
27	2.2	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	140	0.31			
28	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
29	2.8	Рілля В користуванні інших організацій або громадян														Внесення добрив органо-мінеральних
30	0.7	9ВЛЧ1БП+ДЗ Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	20	8	8	3	1	С3ГД	0.60	40	0.03			
31	2.1	8ВЛЧ2БП+ОС Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	120	0.25			
32	3.8	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 400 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
33	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.70	40	0.02			
34	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.07			
35	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.09			
36	1.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	50	0.05			
37	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.13			
38	0.2	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.80	20				

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.30			
40	4.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.60	0.60	50	
41	3.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
42	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
43	2.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.42			
44	0.7	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
45	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
46	0.3	Біогалявина		ДЗ					2	СЗГДС						
47	0.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
48	3.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.90	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.72			
49	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
50	0.5	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 1.5 м,10.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
51	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.06			
52	1.3	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 28 см													лісу	
53	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
54	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.08			
55	2.4	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ+БП+ОС, 1 років, висота - 1.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
56	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
57	2.4	10ВЛЧ+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.46			
58	0.7	8ВЛЧ2ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.12			
59	1.5	Лісові культури 4СЗ3БПЗВЛЧ Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	52	21	24	4	1А	СЗГДС	0.70	220	0.33		Прохідна рубка 12%	
60	0.7	Лісові культури 5БП4ВЛЧ1ОС+ДЗ+СЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ ОС	52 52 52	19 17 22	20 18 24	6	1	ВЗДС	0.60	150	0.11	0.06 0.04 0.01	40 40 10	
61	1.9	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 БП	45	18	20	5	2	С2ГДС	0.60	140	0.27			
62	0.3	5ОС4БП1ВЛЧ Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ОС	30	14	14	5	1А	С2ГД	0.60	100	0.03			
63	1.5	6БП4ОС+ДЗ+СЗ+ЛПД+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60		1 БП ОС	70 70	20 22	22 26	7	3	С2ГД	0.50	150	0.23	0.14 0.09	30 5	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
74	0.9	6ВЛЧ4БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 У виділі годівниця, У виділі солонець		1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.13		
75	2.8	4ДЗ3ГЗ2БП1ОС+ВЛЧ ГЗ,БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження У виділі обладнане місце відпочинку		1	ДЗ	75	23	26	4	2	С2ГД	0.60	180	0.50	Вибіркова санітарна рубка 10%	
76	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
77	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.67	0.60 0.07	50 50
78	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	60	20	22	6	2	С3ГД	0.60	180	0.16	0.13 0.03	50 40
79	0.5	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП БП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВЛЧ	10	4	4	2	1	С3ГД	0.70	20	0.01		
80	0.2	Біогалявина			ДЗ											
81	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	10	4	4	2	1	С3ГД	0.70	20	0.01		
82	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	60	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.06	0.04 0.02	50 40

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
95	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
96	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВЛЧ+СЗ ВЛЧ,ВЛ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.49			
97	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
98	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
99	1.0	7ВЛЧ3ВЛЧ+СЗ ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	65	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.17	0.12	50	
100	2.1	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С4ВЛЧ	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
101	0.5	8ВЛЧ2ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	40	15	16	4	1	С3ГД	0.70	120	0.06			
102	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВЛЧ+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	35	17	18	4	1	В2ДС	0.70	140	0.17			
103	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
104	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+ДЗ+ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	55	20	22	6	2	В2ДС	0.70	180	0.32	0.32	50	
105	0.7	10БП+ДЗ+ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	55	20	22	6	2	В2ДС	0.70	180	0.13	0.13	50	
106	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	9	4	4	2	1	С3ГД	0.60	20	0.01			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
107	0.9	6БПЗВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	13	6	6	3	3	СЗГД	0.70	40	0.04			
108	0.3	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП ВЛЧ	60 60	22 21	26 22	6	2	СЗГД	0.50	150	0.05	0.04 0.01	40 40	
109	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	20	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
110	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.50	30	0.04			
111	0.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КВЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	55	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.04	0.04	40	
112	0.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.13	0.13	50	
113	0.8	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
114	0.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.06			
115	0.3	Лісові культури 10ВЛЧ+БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С4ВЛЧ	0.50	20	0.01			
116	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7БПЗВЛЧ+СЗ+ОС ВЛЧ - природного походження	1	БП	10	5	6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.04			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.7	10ВЛЧ+ВП+ОС Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.41			
2	0.6	10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	10	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
3	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
4	2.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	60	20	26	6	2	С3ГД	0.70	210	0.44	0.44	50	
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
6	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	0.8	6БПЗВЛЧ1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	15	16	4	1	С3ГД	0.70	120	0.10			
9	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
10	1.8	6БПЗВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ВП ВЛЧ ОС	55 55 55	20 19 22	22 20 26	6	2	С3ГД	0.70	190	0.34	0.21 0.10 0.03	40 Вибіркова санітарна 40 рубка 5 10%	
11	0.1	10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	10	4	4	2	1	С3ГД	0.60	20				
12	1.3	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	38	15	16	3	1	ВЗДС	0.60	150	0.20			
13	0.6	Біогалявина Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		СЗ					1	В2ДС						

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	6.8	8ВП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	1.09			
15	0.8	Лісові культури 1ОСЗ Підріст 10БП, 15 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	38	15	16	3	1	В2ДС	0.50	130	0.10			
16	0.3	10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	14	14	4	1А	СЗГДС	0.60	100	0.03			
17	1.1	Лісові культури 1ОСЗ Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	38	15	16	3	1	ВЗДС	0.60	160	0.18			
18	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
19	0.2	10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	10	4	4	2	1	СЗГД	0.60	20				
20	1.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП	65 65	22 23	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.25	0.22 0.03	40 40	
21	5.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.94	0.94	50	
22	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
23	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
24	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	180	0.05	0.05	40	
25	2.2	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ+БП, 4 років, висота - 1.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	17	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.03			
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
3	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11			
4	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	17	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	50	0.05			
5	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.04			
6	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.10			
7	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.71			
8	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас		С3	1				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
9	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 4ВЛЧ40С2БП+ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ВЛЧ	10	4	4				0.10					
				ДЗ	51	18	20					40	0.06			
10	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 4ВЛЧ40С2БП Поодинокі дерева 10ДЗ		БП	1				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ВЛЧ	10	4	4				0.10					
				ДЗ	50	18	24					40	0.05			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
11	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.80		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.27			
12	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
14	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
15	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.25			
16	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.27			
17	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Поодинокі дерева 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		БП	1				1	С3ГД	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	1.9	5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГД	0.60	170	0.32			
19	4.0	10ОС+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10		1 ОС	20	11	12	3	1	С3ГД	0.60	100	0.40			
20	0.3	Біогалявина Природне поновлення		ДЗ	10ОС, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га				1	С2ГД						
21	0.7	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
22	0.7	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
23	2.7	6ВЛЧ4БП+ДЗ+ОС ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.54			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.2	Біогалявина		ДЗ												
25	0.6	Біогалявина		ДЗ												
26	0.1	Біогалявина		ДЗ												
27	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ	4					1 С4ВЛЧ	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
28	0.2	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.80		ДЗ						1 С3ГД			20			
29	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2 С4ВЛЧ	0.60	190	0.30				
30	1.0	Лінія електромережі Ширина - 25 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
31	1.3	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ЛПД+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ БП	70 70	22 21	26 24	7	2 С4ВЛЧ	0.60	210	0.27	0.24 0.03	40 40		
32	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
33	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас		ВЛЧ	4					1 С4ВЛЧ	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
34	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ЛПД+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ БП	70 70	22 21	26 24	7	2 С4ВЛЧ	0.60	200	0.36	0.32 0.04	40 40		
35	0.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
36	3.7	Лісові культури		1 СЗ	54	20	22	4	1 ВЗДС	0.60	200	0.74				

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		7С32БП1ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
37	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.48		
					ВЛЧ	65	23	28					30	0.07		
		Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку														
38	1.0	Біогалявина Підлісок КУЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60			СЗ					1	ВЗДС					
39	0.4	Біогалявина Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50			СЗ					1	ВЗДС					
40	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50			СЗ					1	В2ДС					
41	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 6С34БП+АКБ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1	СЗ	54	21	22	4	1	В2ДС	0.60	210	0.08		
42	3.1	Лісові культури 6С34БП Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1	СЗ	54	21	22	4	1	В2ДС	0.60	210	0.65		
43	3.2	Болото Верхове, рослинність - очеретяна, заростання - ВРК, 30%														
44	4.1	6БП4ОС+ВЛЧ+АКБ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	БП	50	20	20	5	2	С3ГД	0.70	220	0.90		
45	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6БП4ОС+ВЛЧ+АКБ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	БП	55	20	20	6	2	С3ГД	0.70	210	0.25	0.15	40
					ОС	55	22	26							0.10	10
46	1.5	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	СЗ	35	12	14	3	2	В2ДС	0.60	110	0.17		
47	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури		1	СЗ	35	12	14	3	2	В2ДС	0.60	110	0.06		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

43 0.2 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний

Разом

31.5

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.4	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ОСЗВП2ДЗ1ВЛЧ+ЯЗ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.30	1	ОС	10	6	6	2	2	СЗГД	0.60	30	0.01			
2 10.3	10.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ2ЯЗ2ДЗ1КЛГ1ГЗ+ВП+ОС ЯЗ ДЗ КЛГ ГЗ ВЛЧ,КЛГ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ЯЗ ДЗ КЛГ ГЗ	70 70 70 70 70	24 26 24 22 20	28 32 32 26 24	7	2	СЗГД	0.50	200 20	2.06 0.21	0.82 0.41 0.41 0.21 0.21	50 60 60 50 10	
3 2.7	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7ДЗ2ВП1ВЛЧ+ЯЗ+ОС ВП,ВЛЧ - природного походження Підріст 10ЯЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.3 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	80	23	28	5	2	СЗГД	0.70	290	0.78			
4 0.1	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ОС+ДЗ+ЯЗ+ВРБ Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.60	40				
5 2.9	2.9	8ДЗ2ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ЛПД+КЛГ+ОС ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 3ЯЗ3КЛГ2ВЛЧ2ОС, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ ВЛЧ	90 90	23 23	32 26	6	2	СЗГД	0.50	210	0.61	0.49 0.12	50 40	
6 0.3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
7 1.4	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
8 1.5	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ДЗ1ЯЗ1ВЛЧ+ВП+ОС ЯЗ ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5ВП2ВЛЧ2ОС1ЯЗ+ДЗ+ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ЯЗ ВЛЧ	90 90 90	21 24 22	32 28 26	6	3	СЗГД	0.40	140	0.21	0.17 0.02 0.02	60 60 40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.07			
10	1.0	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.26			
11	0.1	10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	130	0.01			
12	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ ВЛЧ,ДЗ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.40	0.32	50	
				ДЗ	60	24	28							0.04	60	
				ЯЗ	60	25	28							0.04	60	
13	0.2	Віогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
14	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
15	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
16	1.9	9ДЗ1ВП+ЯЗ+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	75	21	22	5	2	СЗГД	0.40	130	0.25			
17	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
18	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ГРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірні, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.40	0.40	50	
19	0.2	10ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	130	0.03			
20	0.7	8ВЛЧ(30)2ВЛЧ(50)+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірні	1	ВЛЧ	30	14	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	120	0.08			
21	0.4	5ВП4ОС1ВРЛ+ДЗ	1	ВП	5	2	2	2	1	СЗГД	0.70	10				

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВП, ОС, ВРЛ - вегетативного походження																
22	0.1	5ВП4ОС1ДЗ		1 ВП	10	5	4	2	1	СЗГД	0.70	30				
23	5.5	Лісові культури 8ДЗ1ЯЗ1ГЗ+ВЛЧ+ОС ГЗ - природного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		1 ДЗ	75	24	32	5	1	СЗГД	0.60	240	1.32	10	0.06	Вибіркова санітарна рубка
24	2.4	Лісові культури 7ДЗ1ВЛЧ1ОС1ГЗ ВЛЧ, ОС, ГЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик дубовий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ДЗ	75	24	32	5	1	СЗГД	0.60	240	0.58			Вибіркова санітарна рубка 10%
25	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60		ДЗ					1	С2ГД						
26	5.1	Лісові культури 6ДЗ3ГЗ1ВП+ВЛЧ+ОС ГЗ, ВП - природного походження Сухостій ОС Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га		1 ДЗ	75	24	28	5	1	С2ГД	0.60	210	1.07	10	0.05	Вибіркова санітарна рубка
27	0.2	4ВЛЧ4ВП2ОС+ДЗ+ГЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	120	0.02			
42	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
44	0.3	Просіка квартальна Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, площа чиста														
Разом		44.3														
Разом по кварталу		75.8														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	2.6	50С4БП1ВЛЧ+ДЗ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	ОС	7	4	4	2	1	СЗГД	0.60	20	0.05			
11	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ОС+ДЗ+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	СЗГД	0.60	250	0.43	0.35	50	
				БП	70	24	28							0.04	50	
				ОС	70	25	32							0.04	10	
12	0.3	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	290	0.09	0.09	70	
13	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10С30БП Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					1	ВЗДС						
				СЗ	50	18	20					20	0.01			
14	0.3	4С34БП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.70	180	0.05			
15	1.6	5С33ВП2ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.70	240	0.38	0.19	70	
				БП	60	20	22							0.11	40	
				ДЗ	70	20	24							0.08	50	
16	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
17	1.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	26	6	1	ВЗДС	0.60	320	0.38	0.38	80	
18	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		4				1	СЗГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20												культур				
Якість лісових культур - 3 клас																
19	2.8	6БП3ОС1С3		1 ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	20	0.06			
ВП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
20	0.9	5Д33С32Г3+ВП+ВЛЧ		1 Д3	100	22	28	6	3	С2ГДС	0.60	200	0.18	0.09	60	
С3												0.05 80				
Г3												0.04 5				
Г3 - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	1.6	4С33Д32Г31ВЛЧ+ОС		1 С3	100	25	36	7	2	С2ГДС	0.60	210	0.34	0.14	80	
Д3												0.10 60				
Г3												0.07 10				
ВЛЧ												0.03 40				
Г3,ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
22	0.8	Лісові культури		1 С3	10	4	4	2	1	В3ДС	0.70	20	0.02			
7С32Д31БП																
Д3,ВП - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
Якість лісових культур - 2 клас																
23	0.8	Лісові культури		1 С3	15	6	6	2	1	В2ДС	0.70	50	0.04			
9С31Д3+БП																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
Якість лісових культур - 2 клас																
24	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 Д3	15	5	4	2	2	С2ГДС	0.80	40	0.05		Прочищення 40%	
Лісові культури																
4Д34БП2ОС																
ВП,ОС - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
Якість лісових культур - 3 клас																
25	0.5	6ВЛЧ3С31БП		1 ВЛЧ	45	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.08			
Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30																
26	1.6	Зруб		БП					1	В3ДС					Природне відновлення лісу	
Природне поновлення 9БП1ВЛЧ+ОС, 3 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
27	1.1	7ВЛЧ2С31БП		1 ВЛЧ	45	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.18			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%																		
38	0.4	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%															
39	0.9	5ВП2ВЛЧ2ОС1ГЗ	1	ВП	15	8	8	3	2	СЗГДС	0.70	50	0.05					
ВП, ВЛЧ, ОС, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20																		
40	0.4	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%															
41	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки	1	ВЛЧ	35	14	14	4	1	СЗГД	0.60	100	0.01					
10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																		
42	2.6	8ВП2СЗ+ОС	1	ВП	10	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.08					
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																		
43	0.5	Болото	Низинне, рослинність - осокова															
44	2.6	Лісові культури	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.03					
10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																		
45	1.4	Лісові культури	1	СЗ	47	20	22	4	1А	ВЗДС	0.60	210	0.29					
8СЗ2ВП Підріст 10ДЗ+ВП, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																		
46	1.3	5ВП5ВЛЧ	1	ВП	35	14	16	4	1	СЗГДС	0.70	90	0.12					
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна																		
47	0.1	Біогалявина		ДЗ											1	СЗГД		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																		
48	0.3	9ВП1ВЛЧ+ОС	1	ВП	30	14	16	4	1А	СЗГДС	0.60	100	0.03					
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																		
49	0.9	5СЗ4ВП1ДЗ	1	СЗ	60	22	24	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.18					
ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60																		
50	0.6	6СЗ3ДЗ1ВП+ГЗ	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.60	260	0.16	0.09	80			
ДЗ																		
70 23 28																		
0.05 60																		

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

61 1.0 Лінія електромережі
Ширина - 25 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста62 0.4 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний63 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільнийРазом по кварталу
107.9

Курненське лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

25 1.2 Лінія електромережі
Ширина - 40 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

34 2.1 Лісові культури 1 БП 45 16 18 5 2 В2ДС 0.70 130 0.27
8ВП2ВЛЧ+СЗ
ВЛЧ - природного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20

35 4.6 Лісові культури 1 СЗ 65 24 28 5 1 В2ДС 0.60 290 1.33
10СЗ+ДЗ
Підріст 5СЗ4ВП1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га
Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.60

Разом

7.9

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.8	5БП2ВЛЧ20С1СЗ+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	45	18	18	5	2	СЗГД	0.40	100	0.38			
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
3	0.7	9ВЛЧ1ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.08			
4	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
5	4.0	6ДЗ2ВЛЧ1СЗ1ВП+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГД	0.50	180	0.72			
21	5.8	6ВЛЧ3ВП1ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГД	0.40	110	0.64			
Разом													14.7			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова														
7	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова														
8	15.5	6СЗЗВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	24	32	6	1	СЗГДС	0.60	240	3.72	2.23	80	
				ВЛЧ	70	20	20							1.12	40	
				ВП	70	22	24							0.37	30	
				СЗ	80	25	36					30	0.47			
9	1.3	8СЗ1ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	24	32	6	2	В2ДС	0.60	260	0.34	0.28	80	
				ВП	70	20	22							0.03	40	
				ВЛЧ	70	20	20							0.03	20	
10	0.4	Віогалявина		СЗ					1	В2ДС						
11	0.1	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
12	0.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.10		
13	0.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	65	23	24	6	1	В2ДС	0.60	290	0.26	0.26	80
14	0.6	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
15	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.09		
16	2.9	Лісові культури 10СЗ+ВП		1	СЗ	57	22	24	5	1	В2ДС	0.60	280	0.81		

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 6ДЗ4БП, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
17	4.0	Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.04			
18	7.4	8С31ВП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	32	6	1	В3ДС	0.70	310	2.29	1.83	80	
					65	22	24							0.23	40	
					65	20	20							0.23	40	
19	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
20	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
22	7.3	4ДЗ3ВП2СЗ1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	55	22	24	4	1А	СЗГДС	0.60	200	1.46			
23	2.2	4СЗ3ВП2ДЗ1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	55	22	26	5	1А	СЗГДС	0.60	200	0.44			
24	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
26	2.6	7СЗ2БП1ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	23	28	5	1	В3ДС	0.60	260	0.68			
27	2.2	Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
28	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 8СЗ2БП, 7 років, висота - 3 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	57	22	24	5	1	В2ДС	0.30	140	0.27			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
2	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
3	1.7	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.60	320	0.54	0.54	80	Вибіркова санітарна рубка
4	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
5	0.2	Лісові культури 8ВП1ДЗ1СЗ ДЗ,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
6	1.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.30	150	0.24	0.24	80	
7	25.0	4СЗ4БП2ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	СЗ	75	25	32	6	1	ВЗДС	0.60	240	6.00	2.40	80	
				БП	60	23	26							2.40	50	
				ДЗ	60	24	28							1.20	50	
8	1.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.40	0.40	80	
9	1.5	Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.03			
10	0.4	Лісові культури	1	СЗ	66	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.12	0.12	80	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ																
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	3.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	66	23	28	6	1	ВЗДС	0.40	190	0.74	0.74	80	Вибіркова санітарна рубка
Сухостій СЗ																
Підріст 6СЗ4ВП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
12	1.8	Лісові культури 8ВП2СЗ	1	ВП	7	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
СЗ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70																
Якість лісових культур - 3 клас																
13	3.3	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
14	7.0	4ВП2ДЗ2СЗ1ВЛЧ1ОС	1	ВП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	190	1.33			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
15	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%																
16	18.1	4СЗ2ДЗ2ВП1ВЛЧ1ОС	1	СЗ	60	24	28	5	1А	СЗГДС	0.60	220	3.98			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
17	9.1	4ВП2СЗ2ДЗ1ВЛЧ1ОС	1	ВП	60	22	24	6	2	СЗГДС	0.60	220	2.00	0.80	40	
СЗ 60 25 32 0.40 80																
ДЗ 60 24 28 0.40 50																
ВЛЧ 60 20 20 0.20 40																
ОС 60 24 28 0.20 10																
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
18	1.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%																
Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50																
19	0.5	Болото														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	1.2	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.24			
30	1.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	65	23	26	6	1	ВЗДС	0.70	340	0.37	0.37	80	Прохідна рубка 10%
31	3.8	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	65	24	28	6	1	ВЗДС	0.40	190	0.72	0.65	80	
					65	23	24							0.07	40	
32	0.8	9ВЛЧ1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.18			
33	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
34	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	0.8	7БПЗВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30		1 БП	20	6	6	3	3	В5БС	0.50	20	0.02			
36	2.9	6СЗЗВП1ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	90	24	32	7	2	ВЗДС	0.60	230	0.67	0.40	80	
					90	21	22							0.20	40	
					90	20	22							0.07	40	
37	3.9	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	ВЗДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
38	0.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га,		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов.

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га

Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

50	7.0	9СЗ1БП+ВЛЧ+ОС		1 СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	280	1.96	1.76	80	
				БП	70	21	22							0.20	30	

БП - вегетативного походження

Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50

Селекційна оцінка: нормальне насадження

51	0.4	Волото															
		Низинне, рослинність - осокова															

52	0.1	Віогалявина		СЗ													
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30															

53	0.2	Лісовий проїзд															
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста															

54	0.2	Просіка квартальна															
		Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа чиста															

Разом по кварталу																	

189.5

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.5	9ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.50	160	0.56			
2	2.3	6ВЛЧ3ОС1ВП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.02			
3	6.7	8ВЛЧ2ГЗ+ДЗ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 8ВЛЧ2ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.50	150	1.01			
4	1.5	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
5	0.3	9ВЛЧ1ЯЗ+ГЗ ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГД	0.40	130	0.04			
6	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
7	4.2	Лісові культури 8ВЛЧ1БП1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	СЗГД	0.70	40	0.17			
8	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
9	0.4	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
10	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
11	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.04			
12	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
13	2.9	Лісові культури 5БП4ВЛЧ1ОС ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
14	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.50	160	0.11				
15	0.7	Біогалявина		ДЗ					1 С3ГД							
16	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.60	210	0.11				
17	2.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП ВЛЧ	3	3	1		1 С4ВЛЧ	85 0.30					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1 С4ВЛЧ	0.60	10					
19	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.60	200	0.16				
20	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.50	160	0.05				
21	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
23	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	70	20	26	7	3 С4ВЛЧ	0.50	150	0.23	0.23	50		
24	2.7	Лісові культури 5БП5ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП	5	3	2	2	1 С4ВЛЧ	0.60	10	0.03				
25	0.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	70	20	26	7	3 С4ВЛЧ	0.50	150	0.11	0.11	50		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

ВЛЧ - вегетативного походження
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40

26 0.7 Болото

Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%

Разом по кварталу

34.6

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
14	0.4	10ВЛЧ+ВП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1 С4ВЛЧ		0.60	10				
15	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
16	0.7	Біогалявина Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50		ДЗ					1 С3ГД							
17	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
18	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
19	1.1	Лісові культури 9ВЛЧ1БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	32	14	16	4	1А С4ВЛЧ		0.70	110	0.12			
20	2.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2 С4ВЛЧ		0.70	190	0.53			
21	0.8	Лісові культури 8ДЗ1ВП1ВЛЧ+ВРЛ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20		1 ДЗ	32	10	12	3	2 С3ГД		0.80	100	0.08		Проріджування 20%	
22	0.8	5ВЛЧ3ВП1С31ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2 С4ВЛЧ		0.70	210	0.17			
23	0.1	Біогалявина		ДЗ					2 С3ГДС							
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
25	4.9	5БП2С32ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 БП СЗ ОС ВЛЧ	60 80 60 60	23 24 23 20	24 28 28 20	6	1 С3ГДС		0.70	250	1.23	0.61 0.25 0.25 0.12	50 70 10 40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
40	3.2	7ВЛЧ3ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.77			
41	12.3	5ВП4ВЛЧ1СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП ВЛЧ СЗ	65 65 65	23 20 23	26 20 28	7	2	В2ДС	0.60	200	2.46	1.23 0.98 0.25	50 40 80	
42	0.1	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.90		СЗ					1	ВЗДС						
43	4.1	Лісові культури 7ВПЗОС+СЗ+ДЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.04			
44	0.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ВП, 5 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	63	23	26	5	1	В2ДС	0.60	320	0.06			
45	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	СЗГД	0.70	210	0.06			
46	2.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
47	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
48	6.0	7ВП1ВЛЧ(50)1СЗ1ОС+ВЛЧ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГД	0.70	200	1.20		Вибіркова санітарна рубка 10%	
49	0.9	9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	БП	45	18	20	5	2	СЗГД	0.60	140	0.13			
50	0.3	Лісові культури	1	ВЛЧ	50	17	18	5	2	СЗГД	0.70	160	0.05			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
51	0.9	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ						1	В2ДС					
				СЗ	64	22	24					40	0.04			
		Природне поновлення Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80		5С35БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га												
52	1.5	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	64	22	26	5	1	В2ДС	0.60	280	0.42			
		Підріст Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		5С33Д32БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га												
53	3.4	8ВП1С310С+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 БП	50	21	22	5	1	В3ДС	0.70	210	0.71		Вибіркова санітарна рубка 10%	
54	2.8	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В3ДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
55	6.3	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	65	23	26	5	1	В2ДС	0.50	240	1.51			
		Підріст Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		10Д3, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га												
56	2.8	Лісові культури 7ВП1Д31ВЛЧ10С ДЗ,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 БП	5	2	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.03			
57	2.5	Лісові культури 4С33ДЧРЗБП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.05		Освітлення 25%	
58	1.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В3ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
59	4.6	7ВП3ВЛЧ+СЗ+ОС		1 БП	70	23	26	7	2	В3ДС	0.60	190	0.87	0.61	40	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ВЛЧ	60	21	22					0.26	40		
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
60	3.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
61	0.3	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
62	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
63	4.4	8СЗ1ВП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.50	240	1.06	5	0.02	Вибіркова санітарна рубка 10%
64	0.1	Біогалявина Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80		СЗ					1	ВЗДС						
65	0.4	Біогалявина Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		СЗ					1	ВЗДС						
66	2.2	10БП+СЗ Підлісок ВРК,КУЛ, зімкнутість 0.70		1 БП	25	9	10	4	2	В4ДС	0.50	40	0.09			
67	6.9	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ		1 БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.07			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	25	9	10					10	0.07			
68	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
69	6.5	7ВПЗВЛЧ+СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП ВЛЧ	70 60	23 20	26 20	7	2	ВЗДС	0.60	180	1.17		0.82 0.35	40 40
70	2.0	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		СЗ	3				1	ВЗДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Якість лісових культур - 3 клас												культур					
71	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС							
72	1.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
73	1.3	5СЗ3ВП2ОС+ВЛЧ ЕП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	70	24	32	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.33				
74	11.0	8СЗ2ВП ВП - вегетативного походження Підріст 8СЗ2ВП, 5 років, висота - 1 м, 1.9 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	60	22	26	4	1	ВЗДС	0.70	280	3.08				
75	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га		1 СЗ	44	18	22	4	1	ВЗДС	0.50	170	0.10				
76	0.9	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 3.1 км, стан задовільний															
Разом по кварталу												166.6					

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.62			
11	2.8	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	250	0.70			
12	1.8	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	260	0.47			
13	2.1	5БП3ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний		1 БП ВЛЧ ОС	65 65 65	22 21 23	26 24 28	7	2	С3ГД	0.50	160	0.34	0.17 0.10 0.07	40 40 10	
14	11.0	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	2.86			
15	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ4БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ВЛЧ БП ОС	60 60 60	22 23 24	26 26 36	6	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.60	0.30 0.24 0.06	50 40 10	Вибіркова санітарна рубка 10%
16	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
17	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП4ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 БП ВЛЧ ОС	60 60 60	22 21 23	26 22 26	6	2	С3ГД	0.70	220	0.09	0.04 0.04 0.01	50 40 10	Вибіркова санітарна рубка 10%

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	1.5	5БП4ВЛЧ1ОС+ДЗ	1	БП ВЛЧ ОС	60 60 60	22 21 23	26 22 26	6	2	СЗГД	0.70	220	0.33	0.17 0.13 0.03	50 40 10	
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
19	2.3	6БП3ВЛЧ1ОС+ДЗ	1	БП ВЛЧ ОС	55 55 55	21 19 22	24 20 26	6	2	СЗГД	0.70	200	0.46	0.27 0.14 0.05	50 40 5	
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
20	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5СЗ5БП+ОС	1	СЗ	52	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	220	0.44			
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
21	1.3	Лісові культури 5СЗ5БП+ВЛЧ+КЛГ	1	СЗ	52	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	220	0.29			
Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Репрезентативна ділянка																
22	0.9	7ВЛЧ2БП1ОС	1	ВЛЧ БП ОС	60 60 60	23 23 24	24 24 26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.23	0.16 0.05 0.02	50 40 10	
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
23	3.5	6ВЛЧ3БП1ОС	1	ВЛЧ БП ОС	60 60 60	22 23 24	24 26 26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.84	0.51 0.25 0.08	50 50 10	
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна																
24	0.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.09			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
25	3.1	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.62			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40														
26	3.1	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.81			
27	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
28	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5С35БП+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку		1 СЗ	52	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	220	0.11			
29	4.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ БП	55 55	22 21	24 22	6	1	С3ГД	0.80	280	1.26	0.88 0.38	50 40	
30	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
31	4.5	8ВЛЧ2БП+ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ БП	65 65	24 24	28 28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	280	1.26	1.01 0.25	50 40	
32	9.6	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.80 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	65	22	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	2.40	2.40	50	
33	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С5ВЛЧ	0.50	120	0.14			
34	1.0	10ВЛЧ+БП Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	35	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.10			
35	2.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
36	0.4	10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	10	10	4	2	С4ВЛЧ	0.80	70	0.03			
37	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10БП		ДЗ					1	С3ГД						

Курненське лісництво Ліси уздовж смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
3	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	180	0.31			
5	0.6	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		ВЛЧ	1				1	С4ВЛЧ	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
6	1.6	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 1 клас		ВЛЧ	4				1	С4ВЛЧ	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
7	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	70	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.75	0.75	50	
8	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
9	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
10	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
11	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
12	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
13	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														Вибіркова санітарна

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	3.6	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.83	0.83	50	
17	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
18	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
19	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
21	6.9	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	240	1.66	1.66	50	
22	0.4	ЗДЗЗВПЗВЛЧ1ОС+ЛПД ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	23	28	5	1	С3ГД	0.60	230	0.09			Вибіркова санітарна рубка
28	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
29	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
31	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗЗВП2ЛПД+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	24	26	4	1А	С3ГД	0.60	220	0.48			
32	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ	1	ВП	10	4	4	2	1	С3ГД	0.60	20				
33	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
34	3.3	10ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.50			
35	0.2	10ВЛЧ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.03			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЧРЗ, МАЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40																
36	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
37	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
38	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
39	1.3	7ВП2ДЗ1ОС+ВЛЧ	1	БП	65	23	28	7	2	СЗГДС	0.40	140	0.18	0.12	40	
				ДЗ	65	23	28							0.04	50	
				ОС	65	24	32							0.02	10	
БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50																
40	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
41	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
42	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
43	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
44	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
45	2.9	Незімкнуті лісові культури 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		БП		2				1	СЗГДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	2.7	5ВЛЧ4БП1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.57	0.28	50	
				БП	65	23	28							0.23	40	
				ДЗ	65	24	32							0.06	60	
ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60																
47	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
48	1.9	9ВЛЧ1БП+ЛПД ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.36			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
49	0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%													
50	1.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.25			
51	3.6	9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.47			
52	1.3	6ВП3ВЛЧ1Д3+С3+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	65	23	28	7	2	С3ГДС	0.50	160	0.21	0.13	40	
				ВЛЧ	65	22	26							0.06	40	
				Д3	65	23	28							0.02	50	
53	1.3	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см	ВЛЧ						1	С4ВЛЧ	Природне відновлення лісу					
54	1.1	5ВЛЧ4БП1ОС+Д3 ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.15	0.07	40	
				БП	70	22	26							0.06	20	
				ОС	70	24	32							0.02	10	
55	7.7	7ВЛЧ2БП1Д3+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С3ГД	0.70	240	1.85	1.29	50	
				БП	55	23	26							0.37	50	
				Д3	55	22	26							0.19	60	
56	0.1	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.01			
57	0.5	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%													
58	0.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова													
59	0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова													

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
60	0.1	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
61	1.5	6ВП2ДЗ2ВЛЧ+ЛПД+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП ДЗ ВЛЧ	60 24 28	24 21 22	28 22 24	6	1	СЗГДС	0.60	200	0.30	0.18 0.06 0.06	50 50 50	
62	1.2	4ДЗ3ВП2ВЛЧ1ЛПД+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	23	26	4	1	С4ГД	0.60	200	0.24			
63	0.6	5ВЛЧ4БП1ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.13			
64	1.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.30			
65	2.5	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.55			
66	4.8	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.19			
67	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.40	130	0.14			
68	0.5	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	11	5	6	3	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
69	2.9	9ВЛЧ1ВП Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	210	0.61			
70	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
71	6.7	8ВП1ВЛЧ1ОС	1	БП	60	24	28	6	1	СЗГД	0.60	200	1.34	1.08	50	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталі
102.7

Курненське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4 1.5	Лісові культури 9С31ВП	1 СЗ	45	19	22	4	1А	В2ДС	0.60	210	0.32					
	Підріст 10Д3+КЛГ+ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
5 5.9	8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС+ГЗ	1 ВЛЧ ВП	65 65	22 23	26 24	6	2	СЗГДС	0.60	210	1.24	0.99 0.25	50 50			
	ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ОЖС, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
6 13.4	7ВП3ГЗ+ДЗ+СЗ	1 ВП ГЗ	65 50	23 17	26 18	6	2	СЗГД	0.70	190	2.55	1.78 0.77	50 5			
	ВП, ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 4.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний															
7 0.5	Лісові культури 8ВП2СЗ+ОС+ГЗ	1 ВП	45	19	20	5	1А	СЗГД	0.70	170	0.09					
	Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка															
8 0.4	Лісові культури 5С35ВП+ГЗ	1 СЗ	44	20	22	4	1А	ВЗДС	0.60	190	0.08					
	Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 4.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
9 2.4	Лінія електромережі															
	Ширина - 40 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста															
10 0.4	8ВП2ОС	1 ВП	45	20	20	5	1	ВЗДС	0.70	200	0.08					
	ВП, ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ+ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,															

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
1 11.5	8БП2ВЛЧ	1 БП	5	2	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.12					
	БП,ВЛЧ - вегетативного походження															
	Поодинокі дерева 7ВЛЧ3БП															
		ВЛЧ	55	21	24							40	0.46			
	Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість													0.40		
2 10.6	10ВЛЧ+БП+ОС	1 ВЛЧ	55	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	2.65	2.65	50			
	ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість													0.40		
	Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота															
3 0.5	Біогалявина	ДЗ							1 СЗГД							
14 3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки															
	10ВЛЧ	1 ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.59	0.59	50			
	ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість													0.50		
	Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота															
15 0.3	Болото															
	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%															
16 3.7	6ДЗ2ОС2ГЗ+ВЛЧ+БП	1 ДЗ	65	24	32	4	1	СЗГД	0.50	190	0.70				Вибіркова санітарна рубка	10%
	ОС,ГЗ - вегетативного походження															
	Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га															
	Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість													0.30		
	Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження															
17 3.8	10ВЛЧ+ДЗ	1 ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.80	0.80	50			
	ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість													0.40		
18 0.3	5БП5ОС	1 БП	15	7	8	3	1	СЗГД	0.70	60	0.02					
	Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість													0.20		
19 0.3	Біогалявина	ДЗ							1 СЗГД							
20 1.5	10ВЛЧ	1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30					
	ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість													0.40		
21 2.5	9ВЛЧ1ОС+СЗ+БП	1 ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.60	0.54	50			
	ВЛЧ,ОС - вегетативного походження															
	Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість													0.60		
	Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Сильна ступінь пошкодження															
		ОС	65	25	32									0.06	5	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ2ВЛЧ2ОС+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	75	22	28	4	2	СЗГД	0.50	170	0.56			Вибіркова санітарна рубка 10%
2	0.5	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.90		ДЗ					1	СЗГД						
3	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.46	0.46	50	
4	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
5	3.1	10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.78	0.78	50	
6	0.2	10ВЛЧ Підлісок КУЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	40	0.01			
7	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
8	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
9	3.2	9ВЛЧ1ОС+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ ОС	60 60	22 24	26 28	6	2	С5ВЛЧ	0.50	180	0.58	0.52 0.06	50 5	
10	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.03			
11	1.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	16	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	40	0.07			
12	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.03			
13	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
14	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
16	1.3	Лісові культури 5ВЛЧ5ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВЛЧ	16	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.07			
17	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	12	12	3	1	СЗГД	0.60	80	0.08			
18	1.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	12	12	3	1	СЗГД	0.60	80	0.11			
19	3.0	6ВЛЧ(50)3ВЛЧ(40)1ДЗ ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.66			
20	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
21	0.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.02			
22	3.4	6ВЛЧ(50)4ВЛЧ(40)+ВП ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.58			
23	0.3	10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	110	0.03			
24	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
25	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.06			
26	1.2	5ВЛЧ5ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.24			
27	3.9	ЗДЗЗВП2ВЛЧ1ГЗ1ОС		1 ДЗ	65	23	28	4	2	СЗГД	0.60	200	0.78			Вибіркова санітарна

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	0.3	8С32БП+ОС	1	СЗ	75	24	32	6	1	ВЗДС	0.60	270	0.08	0.06	80	
				БП	75	22	26							0.02	40	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
35	2.2	Лісові культури 6С34БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	58	22	26	5	1	В2ДС	0.70	250	0.55			Прохідна рубка 10%
				СЗ								10	0.02			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
36	4.0	5С35БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.40	140	0.56	0.28	80	Вибіркова санітарна
				БП	70	20	22							0.28	40	рубка
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
37	0.1	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	130	0.01			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
38	1.0	Зруб		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Природне поновлення 9ВЛЧ1БП+ОС, 3 років, висота - 2 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 290 шт/га, діаметр пнів - 38 см														
39	0.9	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
40	1.6	9ВЛЧ1БП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.38	0.34	50	
				БП	70	22	26							0.04	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
41	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
42	2.4	9ВЛЧ1БП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.55	0.49	50	
				БП	70	24	28							0.06	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
43	0.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ВЛЧ	60	19	20					30	0.01			
44	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
		Підлісок МАЛ, КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	60	19	22					20	0.01			
45	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.03			
		Підлісок МАЛ, КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	60	19	24					30	0.03			
46	2.6	Незімкнуті лісові культури 8ВЛЧ2БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас		ВЛЧ	2				1	С4ВЛЧ	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
47	2.4	6ВЛЧ3ВП1С3+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	0.55			
48	0.9	9ВЛЧ1ВП+Д3+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ВП	70 70	22 21	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.18	0.16 0.02	40 30	
49	1.0	9ВЛЧ1ВП+Д3+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ВП	65 65	23 23	28 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.23	0.21 0.02	50 40	
50	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
51	0.8	9ВЛЧ1ВП+Д3+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ВП	65 65	23 23	28 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.18	0.16 0.02	50 40	
52	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
53	1.5	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас		ВЛЧ	2				1	С4ВЛЧ	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
54	1.1	10ВЛЧ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.26			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
55	0.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1 С4ВЛЧ	0.80	0.80	150	0.14			
56	0.4	9ВЛЧ1СЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ СЗ	65 65	23 24	28 32	7	2 С4ВЛЧ	0.60	0.60	250	0.10	0.09 0.01	50 80	
57	0.8	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		1 ВЛЧ	17	8	8	3	1А СЗГД	0.70	0.70	50	0.04			
58	1.2	Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЗ+ВЛЧ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	10	4	4	2	1 ВЗДС	0.70	0.70	30	0.04			
59	0.4	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2 С4ВЛЧ	0.70	0.70	180	0.07			
60	3.1	Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЗ+ВЛЧ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	13	6	6	2	1 ВЗДС	0.70	0.70	40	0.12			
61	2.2	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	16	16	4	2 С4ВЛЧ	0.80	0.80	170	0.37			
62	0.1	Волото Низинне, рослинність - осокова														
63	0.2	Волото Низинне, рослинність - осокова														
64	2.5	5ДЗ2ВП1ВЛЧ1ГЗ1ОС ДЗ,ВП,ВЛЧ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га		1 ДЗ	75	26	32	5	1 С2ГД	0.60	0.60	230	0.58		Вибіркова санітарна рубка 10%	
												10	0.03			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний																
65	1.4	Незімкнуті лісові культури 10ВП Природне поновлення 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас		ВП	2				1	СЗГДС	70					Агротехніч. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
66	0.1	8ВЛЧ2ВП+ОС+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.02			
67	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
68	6.6	5ВП3ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		ВП	45	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	150	0.99			
69	0.9	8ВЛЧ1С31ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50		ВЛЧ СЗ ВП	60 60 60	22 23 21	26 28 32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.19	0.15 0.02 0.02	60 80 40	
70	1.7	5С32ВП1Д31ВЛЧ1ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ ВП ДЗ ВЛЧ ОС	85 85 85 85 85	25 22 18 21 24	32 24 20 22 32	7	1	ВЗДС	0.60	240	0.41	0.21 0.08 0.04 0.04 0.04	80 40 20 40 5	
71	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
72	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
73	0.7	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
74	8.0	Лісові культури 6С33ВП1ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - природного походження		СЗ	52	22	26	5	1А	ВЗДС	0.60	210	1.68			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
75	0.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	25	32	7	1	ВЗДС	0.50	270	0.08	0.08	80	
76	0.9	Лісові культури 7СЗЗВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	21	9	10	3	1	ВЗДС	0.90	110	0.10			Проріджування 20%
77	1.8	8СЗ1ВП1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	80	25	32	6	1	СЗГД	0.60	300	0.54	0.44	80	Вибіркова санітарна рубка
					80	22	24							0.05	40	
					70	24	28							0.05	5	10%
78	2.1	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.06			
79	0.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.80	70	0.04			
80	0.9	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 6.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
81	0.7	5СЗЗВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	240	0.17	0.09	80	
					70	22	26							0.05	40	
					70	23	28							0.03	30	
82	0.7	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 6.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
83	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
84	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
85	1.3	7ВЛЧ(65)3ВЛЧ(50)+БП ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.34	0.24	60	
				ВЛЧ	50	21	22							0.10	50	
86	1.6	7С32ВП1ДЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+СЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.60	240	0.38	0.26	80	
				БП	70	21	24							0.08	30	
				ДЗ	70	19	20							0.04	40	
87	0.6	Лісові культури 7БП3СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
88	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	52	22	24	5	1А	В2ДС	0.70	320	0.10			Прохідна рубка 10%
				СЗ								15				
89	0.3	Лісові культури 6БП4СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
90	1.5	7С33ДЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	25	32	6	1	В3ДС	0.60	270	0.41	0.29	80	
				ДЗ	80	20	22							0.12	40	
91	0.3	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	52	23	26	5	1А	В2ДС	0.60	240	0.07			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

104 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Разом
85.6

Разом по кварталу
131.2

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
19.9

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.7	8ВЛЧ2БП+ДЗ+ВРЛ	1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	1.81	1.45	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		БП	60	22	24							0.36	40	
2	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	1.0	7ДЗ2БП1ОС	1	ДЗ	70	23	28	4	1	С3ГД	0.60	220	0.22			
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
4	0.2	10ДЗ+БП+ОС	1	ДЗ	15	5	6	3	4	ВЗДС	0.60	20				
		Поодинокі дерева 10БП		БП	60	20	24					50	0.01			
5	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
6	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.90		ДЗ					1	С3ГД						
7	2.1	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С3ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
8	0.8	7ВЛЧ2ДЗ1ГЗ+ЛПД+КЛГ+ОС	1	ВЛЧ	90	24	28	8	2	С3ГД	0.40	160	0.13	0.09	20	
		ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4КЛГ, 20 років, висота - 5 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		ДЗ	90	28	32							0.03	60	
				ГЗ	90	18	18							0.01	5	
9	0.8	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 2 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 400 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С3ГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
10	3.2	10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.26			
		ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 4ЯЗ3ВП3ГЗ		ЯЗ	70	22	26					10	0.03			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
11	1.2	Лісові культури 9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С3ГД	0.70	30	0.04			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
12	2.0	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Природне поновлення 10ВЛЧ+БП, 2 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
13	2.0	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+КЛГ		1 ВЛЧ	12	6	6	3	1А	С3ГД	0.70	30	0.06			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																
14	1.7	Лісові культури 9ВЛЧ1БП+ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	49	20	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	250	0.43			
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
15	1.8	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+БП+ОС		1 ВЛЧ	11	6	6	3	1А	С3ГД	0.70	30	0.05			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас																
16	2.0	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ		1 ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.46	0.46	40	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
17	0.4	10ВЛЧ+ЯЗ		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.09			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20																
18	0.5	Лісові культури 10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	220	0.11			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																
19	1.4	Лісові культури 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С3ГД	0.80	40	0.06			
Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас																
20	0.5	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%																
21	1.3	10ВЛЧ+ОС		1 ВЛЧ	15	6	6	3	3	С4ВЛЧ	0.80	40	0.05			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																
22	4.0	9ВЛЧ1ЯЗ+БП		1 ВЛЧ	9	4	4	2	1	С3ГД	0.80	20	0.08			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
23	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	СЗГД	0.70	20	0.01			
24	2.5	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	24	26	7	2	СЗГД	0.60	250	0.63	0.63	50	
25	0.5	9ВП1ВЛЧ+ДЗ+ОС ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80	1	ВП ВЛЧ	70 70	24 23	28 26	7	2	С2ГД	0.80	260	0.13	0.12 0.01	40 50	
26	2.1	5ВП3ВЛЧ2ОС+ДЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП ВЛЧ ОС	60 60 60	23 20 24	26 22 28	6	1	СЗГД	0.50	160	0.34	0.17 0.10 0.07	40 20 10	
27	2.1	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП	55 55	22 22	24 22	6	1	С4ВЛЧ	0.80	250	0.53	0.48 0.05	50 40	
28	0.8	6ВЛЧ3ВП1ОС ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	140	0.11			
29	0.5	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	21	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	250	0.13			
30	1.5	4ДЗ3ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	23	28	4	1	ВЗДС	0.40	150	0.23		Вибіркова санітарна рубка 10%	
31	1.2	9ОС1ВП+ДЗ+ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ОС	18	11	12	3	1	ВЗДС	0.70	110	0.13			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
32	0.5	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+ДЗ+СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	18	5	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09			
33	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВП0ДЗ Природне поновлення 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		ДЗ					1	С3ГД		50	0.02			
34	0.6	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	230	0.14			
35	0.9	10ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	60	21	22	6	2	С3ГД	0.40	110	0.10	0.10	30	
36	1.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	24	36	5	1	В2ДС	0.50	250	0.30			
37	0.4	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	18	18	5	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.08			
38	2.2	7ВЛЧ3ВП+ВРБ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК,КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.04			
39	1.8	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.80	20	0.04			
40	0.9	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ВРЛ Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.18			
41	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
42	4.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С5ВЛЧ	0.60	120	0.50			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	14	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	50	0.05			
2	1.5	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	14	4	4	3	3	С4ВЛЧ	0.50	20	0.03			
3	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	14	7	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	40				
4	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	14	7	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	40	0.02			
5	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.02			
6	0.6	10ВЛЧ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	35	14	14	4	3	С4ВЛЧ	0.80	130	0.08			
7	1.0	9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ+ВП+КЛГ+ГЗ+ОС ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	80	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.25	0.22	50	
					80	25	32							0.03	60	
8	1.0	4ВЛЧ3ЯЗ2ЛПД1ДЗ+ГЗ+ОС ЯЗ ЛПД ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5ВЛЧ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	80	24	28	7	2	С3ГД	0.50	210	0.21	0.09	40	
					90	26	36							0.06	50	
					80	23	26							0.04	40	
					90	25	36							0.02	50	
9	0.2	Біогалявина Природне поновлення 6ГЗ2ЯЗ2ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		ДЗ					1	С3ГД						
10	0.6	Лісові культури 10ВЛЧ+ЯЗ+ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	51	21	22	6	1А	С4ВЛЧ	0.80	240	0.14	0.14	40	
11	8.0	4ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ1ЛПД1ГЗ+ОС ЯЗ	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С3ГД	0.50	200	1.60	0.64	40	
					90	25	32							0.48	50	

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	70	24	28							0.16	50	
				ЛПД	70	22	26							0.16	40	
				ГЗ	70	19	20							0.16	10	
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 5ВЛЧ5ГЗ+ЯЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
12	3.2	6КЛГ2ВЛЧ1ДЗ1ГЗ		1 КЛГ	10	5	4	2	1	СЗГД	0.50	20	0.06			
		КЛГ, ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
13	5.4	4ГЗ3ВЛЧ2ЯЗ1КЛГ+ДЗ+ВП+ОС		1 ГЗ	70	21	20	7	2	СЗГД	0.60	200	1.08	0.43	10	
				ВЛЧ	80	21	28							0.32	50	
				ЯЗ	80	27	32							0.22	60	
				КЛГ	70	22	24							0.11	40	
		ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
14	0.2	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		23.3														

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.97			
2	2.0	6ВЛЧ4БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С3ГД	0.70	200	0.40			
3	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
4	0.7	Біогалявина Поодинокі дерева 8ДЗ2ВЛЧ		СЗ					1	В3ДС						
		Природне поновлення 10БП, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Розміщення підросту групове		ДЗ	70	25	36					10	0.01			
5	1.3	10ДЗ+СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	22	28	4	2	В3ДС	0.50	180	0.23			
6	0.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	56	24	26	4	1А	В2ДС	0.30	140	0.13		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								20	0.02			
7	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	1.2	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
9	1.6	6ДЗ2БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	23	28	4	1	С2ГД	0.70	250	0.40			
10	2.3	8ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.51			
11	1.5	5ДЗ5БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 8ОС2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.5 тис.шт/га	1	ДЗ	70	22	24	4	2	С2ГД	0.60	190	0.29			
12	0.5	3СЗ3БП3ВЛЧ1ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	65	16	18	5	3	В4ДС	0.50	110	0.06			
13	0.2	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.04			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Низинне, рослинність - осокова														
27	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
29	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	58	22	22	4	1	В2ДС	0.60	280	0.25			
30	0.6	Лісові культури 9БПДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
31	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
32	1.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.24			
33	2.3	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	58	22	22	4	1	В2ДС	0.60	280	0.64			
34	0.5	Лісові культури 10БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	20	20	5	1	В2ДС	0.60	150	0.08			
35	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.80		СЗ					1	В2ДС						
36	1.5	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
37	0.3	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	30	14	14	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	120	0.04			
38	1.5	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.36			
39	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
40	1.4	10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	65	22	24	5	1	В2ДС	0.60	280	0.39			Вибіркова санітарна

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		СЗ								10	0.01		рубка	
41	3.1	9ВП1СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВП	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.60	140	0.43			
42	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
43	0.1	9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	40	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.01			
44	0.1	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
45	1.5	9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	40	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.17			
46	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
47	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
48	2.1	9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	140	0.29			
49	2.0	10СЗ+ДЗ+ВП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	75	25	28	5	1	ВЗДС	0.60	330	0.66			
50	1.9	10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	8	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.04			
51	3.2	7ВП2СЗ1ОС+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВП	50	21	20	5	1	В4ДС	0.70	220	0.70			
52	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
53	0.5	6СЗ4ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	75	23	26	5	2	ВЗДС	0.60	210	0.11		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.01			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
54	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
55	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
56	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
57	2.9	6СЗЗВП1ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	75	23	26	5	2	ВЗДС	0.70	270	0.78			
58	3.4	7СЗЗВП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	23	26	5	1	ВЗДС	0.70	280	0.95			
59	1.2	Лісові культури 7СЗЗВП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	55	21	22	4	1	ВЗДС	0.60	220	0.26			
60	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	21	22	4	1	ВЗДС	0.60	260	0.34		Вибіркова санітарна рубка	
61	2.1	7СЗЗВП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	22	26	5	1	ВЗДС	0.70	260	0.55			
62	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	58	23	26	4	1А	С2ГДС	0.80	400	0.36		Прохідна рубка 10%	
63	1.2	6БП2СЗ2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	БП	50	21	22	5	1	ВЗДС	0.60	190	0.23		Вибіркова санітарна рубка	
64	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6БП2СЗ2ОС БП,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	65	21	22	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.08	0.04	30	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	65	23	26							0.02	70	
				ОС	65	22	26							0.02	10	
												10	0.01			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%,
Середня ступінь пошкодження

65 4.1 Лісові культури 1 СЗ 58 23 26 4 1А В2ДС 0.60 290 1.19
10СЗ+ВР
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50

66 0.7 Незімкнуті лісові культури 10ВР ВР 1 1 В2ДС 85
Якість лісових культур - 3 клас

Агротехнічн. догляд
за ліс. культурами
Доповнення лісових
культур

67 3.4 7ВР2ВЛЧ10С+ДЗ+СЗ 1 ВР 50 17 18 5 3 В4ДС 0.70 150 0.51
ВР,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження
Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.20
Склад насадження неоднорідний

68 0.6 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.1 км, площа чиста

69 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний

Разом по кварталі
98.3

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	4ДЗЗБП2ГЗ1ВЛЧ БП,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГД	0.60	190	0.25			
2	1.1	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.21			
3	0.2	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.04			
4	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
6	4.0	9ВЛЧ1ЯЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ ЯЗ	70 70	23 26	26 32	7	2	СЗГД	0.60	240	0.96	0.86 0.10	40 60	
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
8	8.9	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	2.05	2.05	50	
9	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
10	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
11	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
12	2.1	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+БП+ОС, 3 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
13	0.7	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.17			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40																
14	0.6	10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	270	0.16			
15	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
16	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7ВПЗОС+ВЛЧ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження	1	БП ОС	60 60	21 23	24 26	6	2	С3ГД	0.60	190	0.17	0.12 0.05	30 10	
17	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
18	9.2	Лісові культури 7С32БП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	50	17	18	4	2	В2ДС	0.70	200	1.84		Прохідна рубка 10%	
19	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
20	0.2	Біогалявина		С3					1	В3ДС						
21	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	3.5	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	С3	35	12	12	3	2	В3ДС	0.80	150	0.53		Проріджування 15%	
23	2.6	9БП1ВЛЧ+С3+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП ВЛЧ	55 55	18 19	18 20	6	3	В4ДС	0.70	160	0.42	0.38 0.04	30 40	
24	0.8	Болото Верхове, рослинність - очеретяна														
25	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

40.9

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	65	22	26	7	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.13	0.13	50	
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
5	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	55	20	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.24	0.24	40	
6	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9ВЛЧ1ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.26	0.23	50	
				ВП	65	21	24							0.03	40	
7	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.12			
8	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
9	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	55	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.06	0.06	50	
10	1.0	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С3ГД	0.70	200	0.20			
11	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
12	0.7	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ЧРЗ, ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.15			
13	1.2	9ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	21	22	5	1	С3ГД	0.70	200	0.24			
14	3.4	8ОС1ВЛЧ1ВП ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ОС	7	4	4	2	1	С3ГД	0.70	30	0.10			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.14			
28	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
29	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.16			
30	1.8	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.31			
31	2.1	10ОС+ВП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10	1	ОС	18	11	12	3	1	С3ГД	0.70	120	0.25			
32	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	5.9	5ВПЗДЗ2ВЛЧ+СЗ+ОС ДЗ ВЛЧ ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	65	24	28	7	1	С3ГД	0.60	200	1.18	0.59	40	
				ДЗ	65	23	28							0.35	60	
				ВЛЧ	65	22	24							0.24	50	
34	1.7	9ОС1ВЛЧ+ВП ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ОС	5	3	2	2	1	С3ГД	0.70	10	0.02			
35	4.3	4ДЗЗВПЗВЛЧ+ОС+ГЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	60	23	28	4	1	С3ГД	0.60	210	0.90			
36	1.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.25			
37	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
38	1.0	7ДЗЗВП+СЗ+ГЗ+ОС+АКБ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	22	28	4	2	С2ГД	0.60	200	0.20			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
40	7.1	10ОС+ВП+АКБ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.10		1 ОС	20	12	12	3	1	СЗГД	0.70	130	0.92			
41	1.0	8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ ВП	55 55	21 22	22 24	6	2	СЗГД	0.80	250	0.25	0.20 0.05	50 40	
42	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.04			
43	0.9	10ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	6	4	4	2	1	СЗГД	0.60	10	0.01			
44	1.6	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.30			
45	0.3	5ВП4ОС1ВЛЧ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	10	6	6	2	1	С2ГД	0.60	40	0.01			
46	1.8	9ВЛЧ1ЯЗ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	250	0.45			
47	4.0	6ВЛЧ4ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ ВП	65 65	22 23	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.68	0.41 0.27	50 40	
48	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
49	1.2	Зруб Природне поновлення 10ОС, 1 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 40 см		ДЗ					1	СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
50	2.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
51	0.2	3ДЗ3ВП2ВЛЧ2ОС		1 ДЗ	65	22	26	4	1	СЗГД	0.60	230	0.05			

Курненське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																		
52	1.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.70	1	СЗ	65	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	290	0.49					
53	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
54	2.1	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЧР	1	СЗ	38	16	18	3	1	ВЗДС	0.60	170	0.36					
55	0.4	8ГЗ1ДЗ1ВП ГЗ,ВП - вегетативного походження	1	ГЗ	40	14	14	4	3	С2ГД	0.70	100	0.04					
56	1.4	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЧР	1	СЗ	38	16	18	3	1	ВЗДС	0.60	170	0.24					
57	1.2	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста																
58	4.3	4ВП4ГЗ1ДЗ1ОС ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	50	21	28	5	1	С2ГД	0.70	170	0.73					
59	2.8	Лісові культури 6ВП(34)2ВЛЧ2ОС+ВП ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	34	14	14	4	1	СЗГД	0.70	110	0.31					
60	0.2	Газопровод Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста																
61	0.7	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2.2 км, стан задовільний																
Разом																80.9		

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.1	4ДЗЗБПЗОС ДЗ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження		1	ДЗ	50	20	22	4	2	СЗГДС	0.50	160	0.82		Вибіркова санітарна рубка 10%
	2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%													
Разом		5.3														
Разом по кварталу		86.2														

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ					1	ВЗДС						
2	2.4	5СЗЗВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.60			
3	1.0	9СЗ1ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.60	290	0.29			
4	1.5	6СЗЗВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 СЗ	65	24	28	5	1	ВЗДС	0.50	210	0.32		Вибіркова санітарна рубка 10%	
5	2.4	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	32	14	16	3	1А	ВЗДС	0.60	150	0.36			
6	0.7	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ					1	ВЗДС						
7	0.8	3СЗЗВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ	55	22	26	4	1А	ВЗДС	0.70	250	0.20		Вибіркова санітарна рубка 10%	
8	3.8	9СЗ1ОС+ВП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.60	320	1.22		Вибіркова санітарна рубка 10%	
9	6.0	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	210	1.26			
10	1.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	32	12	12	3	1	ВЗДС	0.80	150	0.20		Проріджування 15%	
11	0.3	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
12	0.8	10СЗ+ДЗ+ВП		1 СЗ	70	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	290	0.23			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
27	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
28	8.4	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ,ГРЗ,ОЖС,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	2.44	2.44	60
29	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
30	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
31	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
38	2.9	9ВЛЧ1ВП Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20		1	ВЛЧ	35	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	110	0.32		
39	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
40	3.4	ЗСЗДЗ2ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	СЗ	60	24	28	4	1А	СЗГДС	0.60	220	0.75		Вибіркова санітарна рубка 10%
41	2.2	7ВП2ОС1ВЛЧ+СЗ+ДЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	БП	30	12	14	4	3	СЗГД	0.60	80	0.18		
42	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га			ДЗ						1	СЗГД				
43	1.3	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.60		1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01		
44	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
45	5.3	10ВЛЧ+ВП+ОС		1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	1.01	1.01	40

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.5	Лісові культури 7ВП2ДЗ1СЗ ДЗ,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
14	0.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ВП+СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	21	24	5	1	В2ДС	0.60	260	0.13			
15	3.8	5С3ЗВЛЧ2ВП+ДЗ ВЛЧ БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	24	32	6	1	СЗГДС	0.60	250	0.95	0.47	80	
					65	23	26							0.29	50	
					65	23	24							0.19	40	
16	3.1	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.71	0.71	50	
17	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.19	0.19	40	
18	3.4	10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03			
19	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.80		СЗ					1	ВЗДС						
20	2.2	4С34БП1ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	60	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	220	0.48		Вибіркова санітарна рубка 10%	
21	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
22	0.4	Лісові культури 9ВП1СЗ+ДЗ+ОС СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.4	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.60	270	0.11			
24	2.6	4ВП2С32Д31ВЛЧ1ОС ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ГРК, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП СЗ ДЗ ВЛЧ ОС	65 80 80 65 65	23 25 23 20 23	24 28 28 20 28	7	2	ВЗДС	0.60	220	0.57	0.23 0.11 0.11 0.06 0.06	40 80 60 40 5	
25	0.4	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	45	19	20	4	1А	В2ДС	0.60	210	0.08			
26	1.9	4Д34ВП1С31ОС ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, ГРК, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	24	28	5	1	С3ГДС	0.50	190	0.36		Вибіркова санітарна рубка 10%	
32	2.3	5С32Д32ВП1ВЛЧ+ОС ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРК, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ ВП ВЛЧ	70 70 60 60	24 23 22 20	28 28 24 20	6	1	С3ГДС	0.60	250	0.58	0.28 0.12 0.12 0.06	70 60 40 40	
33	0.3	9С31ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження	1	СЗ	15	6	6	2	1	С3ГД	0.60	50	0.02			
34	4.0	7Д31С31ВП1ВЛЧ+ГЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	ДЗ	80	24	28	5	2	С3ГДС	0.70	280	1.12			
35	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
36	0.4	6ВП2С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	40	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.05			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

37 0.1 Волого
Низинне, рослинність - осоково-сфагнова

52 0.1 Лісові культури 1 СЗ 70 23 28 6 1 В2ДС 0.60 320 0.03 0.03 80
10СЗ+ДЗ+БП+ВЛЧ
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40
Селекційна оцінка: нормальне насадження

53 0.2 Лісовий меліоративний канал
Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний

Разом

29.1

Разом по кварталу

83.9

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	1.3	Лісові культури 9С31БП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	54	21	24	5	1	В2ДС	0.60	240	0.31			
12	0.1	8С32ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	СЗ	20	9	10	2	1	В3ДС	0.60	70	0.01			
13	0.1	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70		СЗ					1	В2ДС						
14	0.9	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	22	28	6	2	В2ДС	0.60	260	0.23	0.21	80	
				БП	60	21	24							0.02	40	
15	1.5	8С32ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	20	24	6	2	В2ДС	0.60	220	0.33	0.26	70	
				БП	60	18	20							0.07	40	
16	0.6	10ВП	1	ВП	10	4	4	2	2	В4ДС	0.80	30	0.02			
17	0.4	9ВП1СЗ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	19	20	5	2	В2ДС	0.70	170	0.07			
18	1.9	Лісові культури 5С35БП ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	5	4	2	2	В4ДС	0.90	30	0.06			
19	1.8	9С31ВП Підріст 9С31БП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	18	24	6	3	В4ДС	0.50	150	0.27	0.24	60	
				БП	70	16	16							0.03	30	
20	3.2	5С35ВП+ВЛЧ+ОС Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	20	6	6	2	2	В4ДС	0.90	50	0.16			
21	0.5	10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	20	24	6	2	В2ДС	0.70	280	0.14	0.14	70	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 8ДЗ2БП, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	22	24	6	1	В2ДС	0.60	280	0.14	0.14	80	
23	2.0	Лісові культури 8ВП1ДЗ1СЗ ДЗ,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	10	5	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			
24	1.7	8СЗ2БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	60	19	22	5	2	В2ДС	0.80	260	0.44			Прохідна рубка 10%
25	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	0.7	Лісові культури 7СЗ3БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	45	19	20	4	1А	ВЗДС	0.60	190	0.13			
27	1.0	8СЗ2БП	1	СЗ	40	12	12	3	3	В4ДС	0.80	130	0.13			
28	1.4	7ВП2СЗ1ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП СЗ ДЗ	60 60 60	23 24 23	26 28 26	6	1	ВЗДС	0.70	260	0.36	0.25 0.07 0.04	50 80 60	
29	0.2	8СЗ2БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	20	8	8	2	1	ВЗДС	0.60	50	0.01			
30	0.1	10СЗ+ОС	1	СЗ	10	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20				
31	0.9	9ВЛЧ1БП+ДЗ+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ІРК,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.19			
32	2.9	5СЗ2БП1ДЗ1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	60	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	220	0.64			Вибіркова санітарна рубка 10%
33	0.6	Лісові культури 10БП Поодинокі дерева 10ДЗ	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	20	8	10					10	0.01			
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас														
34	2.8	6ВЛЧ2СЗ1ДЗ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.62	0.38	50	
				СЗ	70	24	28							0.12	80	
				ДЗ	70	23	28							0.06	60	
				ВП	70	21	24							0.06	40	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРК, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40														
35	2.4	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ		ВЛЧ		2			1	С4ВЛЧ	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
36	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
37	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
38	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
39	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
40	2.2	7ВЛЧЗВП	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.07			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ0СЗ0ВП														
				ВЛЧ	66	22	26					40	0.09			
		Підлісок КУЛ, ВРК, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60														
41	1.7	6ОСЗВП1ВЛЧ+ДЗ+СЗ	1	ОС	4	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
		ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.70														
42	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
43	1.1	8СЗ1ДЗ1ВП	1	СЗ	70	25	32	6	1	В2ДС	0.60	290	0.32	0.26	80	
				ДЗ	70	24	28							0.03	50	
				ВП	70	23	26							0.03	40	
		ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
44	0.6	8СЗ2ВП	1	СЗ	50	21	24	4	1А	В2ДС	0.70	260	0.16			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
45	4.1	5ДЗ2С32БП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГДС	0.60	240	0.98			Вибіркова санітарна рубка 10%
46	3.0	6БП2С32ОС+ДЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.70	220	0.66			Вибіркова санітарна рубка 10%
47	0.8	10БП БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Репрезентативна ділянка		1 БП	40	14	16	4	3	В4ДС	0.80	130	0.10			
48	0.6	9СЗ1БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	70 70	25 22	28 26	6	1	В2ДС	0.60	320	0.19	0.17 0.02	80 40	Вибіркова санітарна рубка
49	10.0	6ДЗ3ВП1СЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 ДЗ ОС	70	24	28	5	1	СЗГДС	0.80	270	2.70			Прохідна рубка 10%
50	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
51	2.7	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.70 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
52	0.8	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71
53	0.4	9БП1ВЛЧ+ДЗ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 У виділі годівниця, У виділі солонець		1 БП	45	17	18	5	2	ВЗДС	0.70	140	0.06			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
54	1.2	8С31Д31ВП+ОС	1	СЗ	65	24	28	6	1	С2ГДС	0.60	280	0.34	0.28	80	
				ДЗ	65	22	26							0.03	60	
				БП	65	23	24							0.03	40	
		БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
55	2.1	7ВЛЧ3БП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.29			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ОЖС, зімкнутість 0.40														
56	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
57	0.9	7Д32БП1ВЛЧ+СЗ+ОС	1	ДЗ	80	25	32	5	1	С3ГД	0.60	230	0.21			
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
58	5.9	5С34БП1ОС+ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	44	16	18	4	1	ВЗДС	0.80	180	1.06			Прохідна рубка 10%
		БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
59	1.8	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
60	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
61	0.4	Лісові культури	1	ВЛЧ	45	19	20	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	200	0.08			
		7ВЛЧ3БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
62	5.4	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		8Д32БП		ДЗ	2				4	ВЗДС	85					Доповнення лісових культур
		Природне поновлення														
		10ВЛЧ+БП		ВЛЧ	2	0.5					0.40					
		Підлісок КУЛ, ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас														
63	6.3	7С32БП1ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	70	25	32	6	1	ВЗДС	0.70	320	2.02	1.42	80	
				БП	70	23	26							0.40	50	
				ДЗ	70	25	32							0.20	60	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
64	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
65	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
66	1.6	8ВЛЧ2СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ СЗ	70 70	23 25	28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.70	280	0.45	0.36 0.09	60 80	
67	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
68	1.7	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2БП Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		ДЗ	4				1	СЗГД	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
69	0.4	9ДЗ1ОС+СЗ+БП ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	22	26	5	2	ВЗДС	0.60	220	0.09		60	Вибіркова санітарна рубка 10%
70	0.2	7БП3ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	14	14	4	1	ВЗДС	0.70	110	0.02			
71	2.2	Лісові культури 5ВЛЧ4БП1ОС+ДЗ БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.04			
72	1.0	5БП4ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	БП	9	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.02			
73	3.4	5СЗ4БП1ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ	70 60 70	23 20 23	28 20 28	6	1	ВЗДС	0.70	230	0.78	0.39 0.31 0.08	80 40 50	
74	0.6	7СЗ3БП	1	СЗ БП	70 70	19 17	20 18	6	2	В4ДС	0.80	240	0.14	0.10 0.04	70 3	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
75	1.3	Лісові культури 7СЗЗВП+ДЗ	1	СЗ	43	18	20	4	1А	ВЗДС	0.60	170	0.22			
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га																
76	0.2	Волото														
Низинне, рослинність - осокова																
77	3.3	7ДЗ1СЗ1ВП1ОС+ВЛЧ	1	ДЗ	85	25	36	6	1	СЗГДС	0.60	260	0.86	0.59	60	Вибіркова санітарна рубка
СЗ 85 25 32																
ВП 85 24 28																
ОС 85 25 36																
ВП,ОС - вегетативного походження																
Сухостій ОС 10 0.03																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
78	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
79	0.4	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
Природне поновлення 10ВЛЧ+ДЗ+ВП, 4 років, висота - 1 м, 6.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 24 см																
80	0.8	Незімкнуті лісові культури		ВП	4				1	С4ВЛЧ	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
10ВП																
Природне поновлення																
9ВЛЧ1ДЗ ВЛЧ 4 2 0.50																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30																
Якість лісових культур - 3 клас																
81	0.3	10ВЛЧ+СЗ+ВП	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.70	230	0.07			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																
82	2.4	Незімкнуті лісові культури		ВП	1				1	С4ВЛЧ	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
10ВП																
Природне поновлення																
10ВЛЧ+АКБ ВЛЧ 1 0.5 0.50																
Якість лісових культур - 3 клас																
83	3.5	5ВП4ВЛЧ1ДЗ+СЗ+ОС+ГЗ	1	ВП	70	23	26	7	2	СЗГДС	0.60	190	0.67	0.33	40	
ВЛЧ 70 21 22																
ДЗ 70 24 28																
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.80
Повнота насадження нерівномірна

84 0.2 6ВЛЧ4ВП+ДЗ+СЗ 1 ВЛЧ 35 14 16 4 1 С4ВЛЧ 0.90 130 0.03
Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30

85 0.1 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Догляд за протипожежними розрив

86 0.4 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 6 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Догляд за протипожежними розрив

87 0.1 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

Догляд за протипожежними розрив

88 1.0 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 3.3 км, стан задовільний

Разом по кварталу
153.8

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	5С35БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.70	230	0.44			
2	3.6	10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	СЗ	40	14	16	3	2	В4ДС	0.80	190	0.68			
3	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
4	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5	4.0	5ВЛЧ2СЗ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.88		Вибіркова санітарна рубка 10%	
6	1.5	10БП Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.60	1	БП	10	3	2	2	2	В4ДС	0.60	10	0.02			
7	1.2	6С34БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	55	20	22	5	1	В4ДС	0.70	240	0.29			
8	2.1	7С32БП1ВЛЧ+ОС Підлісок ВРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	СЗ	30	10	12	3	2	В4ДС	0.80	100	0.21			
9	3.7	9С31БП+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	26	6	1	ВЗДС	0.70	320	1.18	1.06	80	
				БП	70	21	22							0.12	40	
10	3.2	10СЗ+БП	1	СЗ	50	17	18	4	2	ВЗДС	0.90	290	0.93		Прохідна рубка 10%	
11	2.3	6С32БП2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	28	5	1	ВЗДС	0.70	290	0.67		Вибіркова санітарна рубка 10%	
12	1.2	7С33БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	30	11	12	3	2	В2ДС	0.60	90	0.11			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
24	0.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	1						1 СЗГДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	3.0	7СЗ3ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС		1 СЗ БП	65 65	24 22	28 24	6			1 СЗГДС	0.70	290	0.87	0.61 0.26	80 40
БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
28	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	0.1	Біогалявина		СЗ							1 ВЗДС					
30	0.5	8ВП2СЗ+ОС		1 БП	30	12	12	4			1 ВЗДС	0.60	80	0.04		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60																
31	0.5	9СЗ1ВП+ВЛЧ		1 СЗ БП	70 70	22 20	26 22	6			2 ВЗДС	0.70	300	0.15	0.13 0.02	80 40
БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ДЧР, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
32	2.0	Лісові культури 10БП		1 БП	8	4	4	2			1 В2ДС	0.70	20	0.04		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																
33	2.0	10СЗ+ВП		1 СЗ	75	24	28	6			1 В2ДС	0.60	310	0.62	0.62	80
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
34	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
35	0.6	10ДЗ+ВП+ГЗ		1 ДЗ	15	7	8	3			4 ВЗДС	0.60	40	0.02		

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
36	5.6	10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ+ДЧР, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	24	32	6	1	ВЗДС	0.50	260	1.46	1.46	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.06			
37	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
38	0.5	Лісові культури 10БП+ДЧР+СЗ+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
39	0.6	6СЗЗДЗ1БП+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ЯЛЕ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	23	26	5	1	СЗГДС	0.60	230	0.14			
40	1.4	10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	75	24	28	6	1	ВЗДС	0.40	210	0.29	0.29	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
41	1.1	9СЗ1ДЗ+БП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	32	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.34	0.31	80	
				ДЗ	75	23	28							0.03	50	
42	1.7	5СЗ5БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	12	14	3	1	ВЗДС	0.60	90	0.15			
43	1.5	7СЗ2ДЗ1БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	260	0.39	0.27	80	
				ДЗ	70	20	24							0.08	40	
				БП	70	21	22							0.04	40	
44	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний Загального користування														
Разом по кварталі																
65.0																

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

7 0.1 Болото
Низинне, рослинність - осокова

8 0.9 ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки
5С32Д32ВЛЧ1ВП+ОС 1 СЗ 65 23 28 5 1 ВЗДС 0.70 270 0.24
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50

9 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова

10 1.5 5С32Д32ВЛЧ1ВП+ОС 1 СЗ 65 23 28 5 1 ВЗДС 0.70 270 0.41
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50

Разом

2.7

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	9С31БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	70	24	32	6	1	В2ДС	0.60	280	0.92	0.83	80	
		БП			60	20	22							0.09	30	
		БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	0.6	Лісові культури	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
		10БП+ВЛЧ														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас														
3	1.1	Лісові культури	1	БП	14	7	8	3	1А	ВЗДС	0.70	50	0.06			
		7БП1С31ВЛЧ1ОС+ДЗ														
		ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас														
4	1.8	Лісові культури	1	СЗ	11	5	4	2	1	ВЗДС	0.90	50	0.09			Прочищення 25%
		7СЗ3БП														
		БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас														
5	0.4	9ОС1БП+ДЗ+СЗ+ВЛЧ	1	ОС	50	21	24	7	1	В2ДС	0.50	180	0.07	0.06	10	
		БП			50	18	20							0.01	20	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
11	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
		Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 1.00														
12	6.7	9С31ОС+ДЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	65	23	28	6	1	ВЗДС	0.70	340	2.28	2.05	80	Вибіркова санітарна
		ОС			65	25	28							0.23	5	рубка
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
13	0.6	Волого														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
14	2.7	5С32ДЗ2ОС1БП+ВЛЧ	1	СЗ	65	23	28	6	1	ВЗДС	0.70	290	0.78	0.38	80	Вибіркова санітарна
		ДЗ			65	21	24							0.16	50	рубка
		ОС			65	24	26							0.16	5	15%
		БП			65	22	24							0.08	40	
		ОС,БП - вегетативного походження														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження		ОС								10	0.03			
15	0.2	Біогалявина		СЗ							1	ВЗДС				
16	0.2	Біогалявина		СЗ							1	ВЗДС				
17	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ		50	18	22					10			
		Природне поновлення 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га														
18	3.6	6БПЗ0С1ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 БП	35	14	16	4	1	ВЗДС	0.70	130	0.47			
19	5.5	10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	65	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	320	1.76	1.76	80	
20	2.1	Лісові культури 10СЗ+ВП		1 СЗ	35	15	16	3	1	ВЗДС	0.90	240	0.50		Проріджування 15%	
21	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	5.2	10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	290	1.51	1.51	80	
23	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ							1	ВЗДС				
24	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 100С		СЗ							1	ВЗДС				
		Природне поновлення 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		ОС	50	19	24						10			
25	0.4	10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 6ДЗ2С3ДЧР, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	75	25	28	6	1	ВЗДС	0.60	320	0.13	0.13	80	
26	1.4	Лісові культури		1 БП	9	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.04			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10БП+СЗ+ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ0ДЧР		ДЗ	30	11	14					10	0.01			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас														
27	0.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ+ДЧР, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	53	21	24	5	1А	В2ДС	0.60	260	0.13			
28	1.8	Лісові культури 9СЗ1БП Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	50	21	22	4	1А	В2ДС	0.80	320	0.58		Прохідна рубка 10%	
29	1.0	8СЗ1ДЗ1БП БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	28	6	1	ВЗДС	0.60	280	0.28	0.22	80	
				ДЗ	75	22	26							0.03	50	
				БП	75	21	22							0.03	40	
30	0.4	Лісові культури 10БП Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	9	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.01			
31	0.4	10БП+СЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	БП	15	6	6	3	1	В4ДС	0.70	40	0.02			
32	1.7	9СЗ1ДЗ+БП+ОС+ГЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	24	28	7	2	ВЗДС	0.50	250	0.43	0.39	80	
				ДЗ	85	22	24							0.04	50	
33	2.9	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 25 см		СЗ						1	ВЗДС				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71	
				ДЗ	60	22	26					20	0.06			
34	2.3	6СЗЗДЗ1БП+ВЛЧ+ОС+ГЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ДЧР+ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га	1	СЗ	80	25	32	6	1	СЗГДС	0.60	280	0.64	0.39	80	
				ДЗ	80	24	32							0.19	60	
				БП	80	23	26							0.06	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																	
35	6.3	7ДЗ2С31ОС+ВП+ВЛЧ+ГЗ ОС - вегетативного походження Сухостій ОС	1	ДЗ	80	23	28	5	2	СЗГДС	0.60	250	1.58	10	0.06	Вибіркова санітарна рубка 10%	
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																	
36	1.4	9С31ДЗ+ВП+ГЗ	1	СЗ ДЗ	80 80	24 21	32 24	6	2	ВЗДС	0.60	290	0.41		0.37 0.04	80 50	
Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																	
37	0.2	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 6 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний													Догляд за протипожежними розрив		
38	1.1	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 6 м, протяжність - 1.9 км, стан задовільний													Догляд за протипожежними розрив		
39	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 9С31ОС+ДЗ+ВП ОС	1	СЗ ОС	65 65	23 25	28 38	6	1	ВЗДС	0.70	340	0.17		0.15 0.02	80 5	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ІРК, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																	
40	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний															
Разом												57.5					
Разом по кварталу												60.2					

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.9	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	20	22	4	1	В2ДС	0.70	270	0.78		Прохідна рубка 10%	
2	0.3	9С31БП Поодинокі дерева 5С35БП	1	СЗ	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
				СЗ	50	20	22					30	0.01			
3	0.5	9С31БП Поодинокі дерева 9С31БП	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
				СЗ	50	20	22					50	0.03			
4	0.6	10С3+ДЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	280	0.17	0.17	80	
5	0.2	Лісові культури 8ВП2ДЗ+ДЧР+СЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
6	0.9	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Підріст 6ВП2ДЗ2СЗ, 5 років, висота - 1 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	68	24	28	6	1	В2ДС	0.30	140	0.13	0.13	70 Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.01			
7	0.4	Біогалявина Природне поновлення 8ВП2СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
8	1.0	Зруб Природне поновлення 9ВЛЧ1ОС, 1 років, висота - 0.5 м, 6.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
9	0.4	7С33БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	17	18	6	3	В4ДС	0.60	160	0.06	0.04	70	
				БП	70	16	16							0.02	30	
10	12.4	8С32БП+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	23	28	6	1	В3ДС	0.60	250	3.10	2.48	80	
				БП	70	21	22							0.62	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
11	0.2	9ВЛЧ1ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	270	0.05			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
12	5.2	7СЗ1ДЗ1ВП1ВЛЧ+ОС+ГЗ		1 СЗ	80	26	36	6	1	СЗГДС	0.60	280	1.46	1.01	80	
ДЗ																
80 22 26																
ВП																
70 22 26																
ВЛЧ																
70 21 22																
ВП, ВЛЧ - вегетативного походження																
Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	1.8	6ВЛЧ2СЗ2ВП		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.38			
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, МАЛ, ВРК, зімкнутість 0.40																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
14	0.9	Лісові культури		1 БП	58	21	22	6	1	С2ГДС	0.70	220	0.20	0.14	40	
7ВП2СЗ1ОС+ДЗ																
СЗ																
58 23 26																
ОС																
58 24 32																
ОС - природного походження																
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
15	1.4	7ВЛЧ2ВП1СЗ+ОС		1 ВЛЧ	55	22	24	6	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.34	0.24	50	
ВП																
55 21 22																
СЗ																
55 24 28																
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.50																
16	0.1	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
17	4.3	Лісові культури		1 БП	58	21	22	6	1	СЗГДС	0.70	230	0.99	0.59	50	
6ВП2СЗ2ОС+ДЗ																
СЗ																
58 24 28																
ОС																
58 23 28																
ОС - природного походження																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50																
18	1.7	5СЗ3ВП2ДЗ+ВЛЧ+ОС		1 СЗ	80	25	32	6	1	СЗГДС	0.60	230	0.39	0.19	80	
ВП																
60 21 22																
ДЗ																
60 22 26																
ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
19	1.0	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133
		Природне поновлення		ДЗ	60	21	26					20	0.02			
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
20	1.0	5ВЛЧ2СЗ2ВП1ДЗ+ОС		ВЛЧ	65	22	26	7	2	СЗГДС	0.70	250	0.25	0.12	50	
				СЗ	65	24	28							0.05	80	
				ВП	65	21	24							0.05	40	
				ДЗ	65	22	26							0.03	50	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
21	1.9	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП		ВЛЧ	13	6	6	3	1А	СЗГДС	0.70	32	0.06			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
22	0.5	10ВЛЧ+ВП		ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.80	60	0.03			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.70														
23	1.8	10ВЛЧ		ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.80	150	0.27			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20														
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
25	2.1	7ВПЗВЛЧ		ВП	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.42			
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.40														
26	0.5	10СЗ+ВП		СЗ	60	23	26	5	1	СЗГДС	0.70	340	0.17			
		Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
27	2.0	7СЗ2ВП1ВЛЧ+ГЗ		СЗ	80	24	32	6	2	СЗГДС	0.60	260	0.52	0.37	80	
				ВП	80	23	28							0.10	30	
				ВЛЧ	80	22	26							0.05	40	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
28	0.9	6ВЛЧ2СЗ1ДЗ1ВП		ВЛЧ	60	22	22	6	2	СЗГДС	0.70	260	0.23	0.14	50	
				СЗ	60	24	28							0.05	80	
				ДЗ	60	22	26							0.02	50	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
			БП		60	22	24							0.02	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
29	2.3	5ДЗ2С31ВЛЧ1ВП1ОС+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ДЗ	70	23	28	5	1 СЗГДС	0.60	240	0.55				Вибіркова санітарна рубка 5%
30	0.5	8ВЛЧ1С31ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1 С4ВЛЧ	0.80	260	0.13				
31	2.1	3ДЗ2С32БП2ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ДЗ	60	22	24	4	1 ВЗДС	0.70	270	0.57				Вибіркова санітарна рубка 10%
32	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10БП, 3 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га		СЗ					1 ВЗДС							
33	1.6	Лісові культури 5БП1С34АКБ+ДЗ+ОС АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,АКЖ, зімкнутість 0.50		1 БП	38	15	16	4	1 ВЗДС	0.70	130	0.21				
34	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	8.2	7С32ВП1ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 8ДЗ2АКБ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ БП ОС	80 80 80	25 22 23	32 24 28	6	1 ВЗДС	0.60	270	2.21	1.55 0.44 0.22	80 40 5		
36	1.5	10БП+СЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20		1 БП	30	10	10	4	2 В4ДС	0.80	80	0.12				
37	2.1	4ДЗ2С32ОС1ВП1ВЛЧ		1 ДЗ	80	23	28	5	2 С2ГДС	0.60	240	0.50				Вибіркова санітарна

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна													рубка 10%	
38	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	45	17	18	4	1	ВЗДС	0.70	190	0.04			
39	0.5	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
40	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ3ВП+ЯЛЕ		1 СЗ	21	9	10	3	1	ВЗДС	0.80	80	0.10		Проріджування 15%	
41	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ+ВП ВЛЧ - природного походження Підріст 5ДЗ3СЗ+ВП, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	58	23	26	5	1А	ВЗДС	0.60	260	0.29			
42	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
43	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗ2ВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	75	25	32	6	1	С2ГДС	0.70	320	0.96	0.67	80	
					75	22	24							0.19	50	
					75	22	24							0.10	40	
44	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
45	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2СЗ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	23	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.68	0.47	50	
					СЗ	60	24	32						0.14	80	
					ВП	60	22	26						0.07	50	
46	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій		1 СЗ	54	22	22	5	1А	ВЗДС	0.80	370	0.22		Прохідна рубка 10%	
												5				

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
47	0.2	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
		Природне поновлення		СЗ	57	22	24					30	0.01			
					9СЗ1БП, 5 років, висота - 0.1 м, 5.0 тис.шт/га											
48	0.3	6СЗ4ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	30	14	16	3	1А	ВЗДС	0.60	80	0.02			
49	0.1	Біогалявина Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		СЗ					1	В2ДС						
					6БП2СЗ2ДЗ, 3 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га											
50	0.3	Біогалявина Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		СЗ					1	В2ДС						
					8БП2СЗ, 3 років, висота - 1 м, 7.5 тис.шт/га											
51	0.2	8ВП2СЗ+ДЧР Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.50	10				
52	7.8	Лісові культури 10СЗ Підріст Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	57	22	24	5	1	В2ДС	0.60	280	2.18			
					5ДЗ3СЗ+БП, 20 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га											
53	0.4	8ВП1СЗ1ДЧР		1 БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
54	0.7	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
				СЗ	3	0.2					0.40					
55	1.4	8ВП2СЗ+ДЧР Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП	40	16	16	4	1	ВЗДС	0.60	120	0.17			
56	0.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	57	22	24	5	1	В2ДС	0.60	280	0.17			
57	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ДЗ		СЗ					1	В2ДС						
		Природне поновлення		ДЗ	25	8	8					10				
					10СЗ, 3 років, висота - 0.2 м, 4.0 тис.шт/га											
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40											
58	0.8	7ВП20С1СЗ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 БП	15	8	8	3	2	ВЗДС	0.70	50	0.04			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЧР, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	СЗ	60	23	28	5	1	В2ДС	0.40	190	0.11			
2	0.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЧР+СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.30	140	0.04			
3	0.9	Лісові культури 4ДЧР2СЗ4ВП+ОС+ЯЛЕ СЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЧР	7	3	2	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.02		Освітлення 25%	
4	1.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ДЧР+ВП+ОС Підріст 4ВПЗДЧРЗАКБ+ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	24	32	7	2	С2ГДС	0.40	210	0.40	0.40	80	
5	4.2	Лісові культури 10СЗ+ОС Сухостій Підріст 10ДЧР, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.60	280	1.18		Вибіркова санітарна рубка	
6	11.5	5СЗ2ДЗ1ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	28	6	1	СЗГДС	0.60	250	2.88	1.43	80	
					ДЗ	70	20	22						0.58	50	
					БП	70	23	26						0.29	40	
					ВЛЧ	70	22	24						0.29	40	
					ОС	70	24	28						0.29	5	
					ОС							10	0.12			
7	0.4	10БП+СЗ Поодинокі дерева 10СЗ0ДЧР Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
					СЗ	60	21	24				30	0.01			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
9	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
10	4.3	6БП2ВЛЧ1С31ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	35	15	16	4	2	В4ДС	0.80	140	0.60			
11	0.2	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	55	17	18	5	2	В2ДС	0.60	190	0.04			
12	0.1	Лісові культури 4ДЗ3С32ДЧР1БП СЗ,ДЧР,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
13	1.7	Лісові культури 7СЗ3БП	1	СЗ	21	9	10	3	1	В2ДС	0.80	80	0.14			Проріджування 15%
14	2.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	54	21	22	5	1	В2ДС	0.80	370	0.74			Прохідна рубка 10%
15	0.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 4С34БП2ДЧР+АКБ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	В3ДС	0.30	150	0.05	0.05	80	
16	1.1	Лісові культури 10СЗ+ДЧР+БП Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.60	280	0.31			
17	1.1	9С31ДЗ+БП+ОС Сухостій Підріст 5ДЗ5ДЧР, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ДЗ СЗ	85 85	24 22	32 26	7	2	В3ДС	0.50	250	0.28	0.25 0.03	80 50	
18	3.8	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	21	22	5	1	В2ДС	0.80	360	1.37			Прохідна рубка 10%
												10	0.04			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	2.0	4ДЗ3С32ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	75	23	28	5	2	СЗГДС	0.70	300	0.60		Вибіркова санітарна рубка 10%	
20	1.2	9ВП1ОС+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВП	30	12	12	4	1	ВЗДС	0.60	80	0.10			
21	0.4	5ДЗ4БП1СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	60	22	26	4	1	С2ГДС	0.60	210	0.08			
22	13.4	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+ВП Підріст 4ДЗ4ДЧР2АКВ+СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.50	280	3.75	3.75	80	
23	3.2	Лісові культури 1ОСЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	64	22	24	6	1	В2ДС	0.70	320	1.02	1.02	80	Прохідна рубка 10%
24	0.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	85				Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
25	1.1	8ВП1ОС1ДЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	12	12	4	1	В4ДС	0.80	110	0.12			
26	0.1	Незімкнуті лісові культури 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас		ВП	3				1	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
27	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		СЗ	4				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
28	0.2	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	3				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення 10СЗ		СЗ	3	0.2					0.50					Доповнення лісових культур
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
Якість лісових культур - 3 клас																
29	0.1	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	3				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
30	1.1	10БП+ДЗ+СЗ+ОС		1 БП	30	10	10	4	2	В4ДС	0.80	90	0.10			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
31	3.7	4ДЗ3С32ВЛЧ1БП+ОС		1 ДЗ	80	23	26	5	2	С3ГДС	0.60	240	0.89			Вибіркова санітарна рубка
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Сухостій ОС										10	0.04			
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
32	2.1	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	70	24	28					20	0.04			
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 7.0 тис.шт/га														
		Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
33	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В3ДС						
34	0.8	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
35	2.4	8ВП1ОС1ВЛЧ+ДЗ+СЗ		1 БП	30	12	14	4	1	В4ДС	0.80	100	0.24			
		ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
36	0.6	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.80	400	0.24			Прохідна рубка 10%
37	0.7	Лісові культури 7С32БП1ВЛЧ		1 СЗ	45	17	18	4	1	В3ДС	0.60	170	0.12			
		ВЛЧ - природного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
38	1.6	8ВП2СЗ		1 БП	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
		Поодинокі дерева 10СЗ														
				СЗ	60	22	24					40	0.06			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.70	320	0.26	10	0.01	Прохідна рубка 10%
40	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.40	180	0.25	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка
41	1.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 6БП4СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.30	140	0.18	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка
42	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	В2ДС	60		0.50			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
43	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6БП2СЗ2ДЧР СЗ, ДЧР - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
44	3.3	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Підріст 10ДЗ+ВП, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	26	5	1	В2ДС	0.60	290	0.96			
45	0.6	8ВП2СЗ+ДЗ+ЯЛЕ ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	20	22	5	2	В3ДС	0.70	200	0.12			
46	2.0	7СЗ3ВП+ДЗ+ЯЛЕ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	23	28	6	1	В3ДС	0.70	280	0.56	0.39	80	
				БП	70	21	22							0.17	40	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10ВЛЧ+ВП+ОС+ВРЛ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	35	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.60	80	0.09			
57	0.5	10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	35	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.05			
58	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
59	2.5	7ВЛЧ2С31ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.63			
60	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
61	0.1	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
62	4.5	ЗДЗ2ВП2ОС1С31ВЛЧ1ГЗ ВП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	24	32	5	1	СЗГД	0.70	280	1.26		Вибіркова санітарна рубка 10%	
63	2.2	9ОС1ВП ОС,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	ОС	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50		ДЗ	70	22	28					10	0.02			
64	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
65	0.1	10ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	19	20	5	1	ВЗДС	0.50	120	0.01			
66	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.22			
67	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
68	0.8	ЗДЗ2ВП2ОС1С31ВЛЧ1ГЗ ВП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	24	32	5	1	СЗГД	0.70	270	0.22		Вибіркова санітарна рубка 10%	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
2	1.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
3	5.2	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.50	230	1.20	1.08	80	
				БП	70	20	22							0.12	30	
4	0.3	Лісові культури 6БП4ДЧР Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
5	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
6	4.8	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 5ДЗ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	69	24	28	6	1	В2ДС	0.60	310	1.49	1.49	80	
7	1.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
8	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
9	0.5	9С31ДЗ+БП+ОС+ГЗ ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	25	28	6	1	СЗГДС	0.60	310	0.16	0.14	80	
				ДЗ	70	23	26							0.02	50	
10	2.4	8ВП1С31ДЗ+ДЧР БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	6	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.05			
11	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
12	5.3	8С32ДЗ+БП+ОС+ГЗ ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	25	28	6	1	СЗГДС	0.60	300	1.59	1.27	80	
				ДЗ	70	23	26							0.32	60	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	3.4	5ДЗ4СЗ1БП+ОС+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		ДЗ	65	23	26	5	1	СЗГДС	0.60	260	0.88			
14	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
15	3.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ	65	23	26	6	1	В2ДС	0.60	290	0.87	0.87	80	
16	1.0	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження		СЗ	75	24	28	6	1	В2ДС	0.50	220	0.22	0.18	80	
				БП	75	22	26							0.04	40	
17	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
18	0.5	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення Рік рубки - 2019, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 400 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ	60	18	22		1	В2ДС		20	0.01		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55	
19	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 4СЗ2ДЗ3БП1ГЗ БП,ГЗ - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	8	2	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.02		Освітлення 25%	
20	2.3	4СЗ4ДЗ2БП БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛШЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		СЗ	65	24	32	6	1	СЗГДС	0.50	190	0.44	0.17	80	
				ДЗ	65	21	24							0.18	50	
				БП	65	23	26							0.09	40	
21	1.5	7ДЗ2СЗ1БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		ДЗ	65	21	26	5	2	СЗГДС	0.60	220	0.33			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	1.3	5ДЗ3С32БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	65	22	26	5	1	ВЗДС	0.50	190	0.25			
23	0.1	8ВП2ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	120	0.01			
24	1.4	9С31ВП БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	22	28	5	1	ВЗДС	0.40	170	0.24			
32	14.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
33	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний Загального користування														
Разом												52.6				
Разом по кварталу												63.5				

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	90С1БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	ОС	16	9	10	3	1	СЗГД	0.70	80	0.13			
2	0.4	10ОС ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ОС	5	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10				
3	4.3	4СЗ3ДЗЗВП+ЛПД+ОС БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ БП	90 90 90	26 24 24	32 32 28	6	1	СЗГДС	0.60	270	1.16	0.46 0.35 0.35	80 50 40	
4	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5	1.6	6БП2ВЛЧ2ОС+СЗ Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.30	1	БП	30	14	16	4	1А	ВЗДС	0.60	100	0.16			
6	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
7	4.2	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2БП+ОС ДЗ,БП - природного походження Сухостій СЗ Підріст 10БП, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	55	24	28	4	1А	С2ГДС	0.50	220	0.92		Вибіркова санітарна рубка	
8	0.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	С2ГДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
9	0.5	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 10БП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ БП	8 8	4 4	4		2	С2ГДС	50 0.50	20	0.01		Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
10	0.5	Лісові культури 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

11 0.2 Біогалявина

СЗ

1 С2ГДС

Разом

14.5

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

12	0.7	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
13	3.8	4С32Д32ВЛЧ1ВП1ОС	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.60	250	0.95	0.37	80	Вибіркова санітарна
				ДЗ	70	23	28							0.19	60	рубка
				ВЛЧ	70	21	24							0.19	50	10%
				БП	70	23	26							0.10	50	
				ОС	70	25	32							0.10	5	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
14	2.7	5БП2ЛПД2ГЗ1СЗ+ДЗ+ВЛЧ	1	БП	50	21	22	5	1	ВЗДС	0.70	190	0.51			
		БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
15	2.2	Лінія електромережі Ширина - 55 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
16	1.6	4С33ВП2ВЛЧ1ДЗ+ЛПД	1	СЗ	60	25	36	5	1А	ВЗДС	0.60	240	0.38			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
17	7.7	2С32Д32ВП2ОС1ВЛЧ1ГЗ	1	СЗ	70	25	32	6	1	ВЗДС	0.60	230	1.77	0.36	80	Вибіркова санітарна
				ДЗ	70	23	26							0.35	60	рубка
				БП	70	23	28							0.35	40	10%
				ОС	70	25	32							0.35	5	
				ВЛЧ	70	22	24							0.18	40	
				ГЗ	70	19	20							0.18	5	
		БП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження														
18	0.3	7ВЛЧ3ВП+ОС	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	180	0.05			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
19	3.0	6С33ВП1ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	65	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	230	0.69	0.41	80	
				БП	65	21	22							0.21	40	
				ДЗ	65	20	22							0.07	40	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
20	6.2	6БП2ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 1ОСЗ	1	БП	40	16	16	4	2	ВЗДС	0.70	150	0.93			
				СЗ	60	22	28					30	0.19			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
21	3.2	6СЗ1ВП1ВЛЧ1ОС1ГЗ+ДЗ	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.60	260	0.83	0.51	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	70	23	28							0.08	40	
				ВЛЧ	70	22	24							0.08	50	10%
				ОС	70	25	32							0.08	5	
				ГЗ	70	20	20							0.08	5	
БП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
22	1.4	ЗДЗЗЯЗГЗ1БП1ОС+ВЛЧ ГЗ,БП,ОС - вегетативного походження Сухостій	1	ДЗ	70	23	28	5	1	СЗГД	0.60	220	0.31			Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ								15	0.02			
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
23	7.5	ЗДЗЗБП2СЗ1ВЛЧ1ОС+ЛПД БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	24	28	5	1	СЗГДС	0.60	230	1.73			Вибіркова санітарна рубка 10%
24	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗДЗЗБП2СЗ1ВЛЧ1ОС+ЛПД БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	70	24	28	5	1	СЗГДС	0.60	230	0.14			Вибіркова санітарна рубка 10%
25	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом																
41.0																
Разом по кварталу																
55.5																

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
11	10.5	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	2.63	2.63	50	
12	1.9	9ВЛЧ1ВП+ОС Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	30	12	12	4	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.15			
13	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	56	22	24	5	1А	В2ДС	0.70	320	0.16			Прохідна рубка 10%
14	0.3	10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
15	0.3	Лісові культури 10СЗ+ВП		1 СЗ	56	22	24	5	1А	В3ДС	0.70	320	0.10			Прохідна рубка 10%
16	0.6	10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	5	2	2	2	1	В3ДС	0.60	10	0.01			
17	0.7	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	56	22	24	5	1А	В3ДС	0.70	320	0.22			Прохідна рубка 10%
18	0.4	9СЗ1ВП+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ ВП	65 65	24 20	28 22	6	1	С3ГДС	0.30	140	0.06	0.05 0.01	80 30	Вибіркова санітарна рубка
19	1.8	10ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
20	1.9	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.80	140	0.27			
21	3.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій		1 СЗ	60	23	26	5	1	В2ДС	0.70	340	1.26	10 0.04		Прохідна рубка 10%
22	0.5	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	68	22	24	6	1	В2ДС	0.60	280	0.14	0.14	70	Вибіркова санітарна рубка

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
2	1.5	10ВЛЧ+СЗ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.38	0.38	40	
3	3.8	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ+ОС ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	57	22	26	5	1	В2ДС	0.70	260	0.99			Прохідна рубка 10%
4	0.8	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
5	0.2	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ	65	20	22					10				
		Природне поновлення 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.70														
6	1.8	9ВЛЧ1БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.38			
7	4.4	9БП1ВЛЧ+СЗ		1 БП	35	12	12	4	2	В4ДС	0.90	120	0.53			
8	10.8	7СЗ1БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	270	2.92	2.05	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	70	22	24							0.29	40	
				ВЛЧ	70	21	22							0.29	40	10%
				ОС	70	24	28							0.29	5	
9	2.2	Лісові культури 7СЗ3БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	58	23	26	5	1А	В2ДС	0.70	280	0.62			Прохідна рубка 10%
10	1.0	6БП4ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОЖС,КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.70	180	0.18			
11	6.0	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ДЗ+СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.70	320	1.92			Прохідна рубка 10%

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
36	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
37	1.7	5СЗЗВП1ВЛЧ1ОС	1	СЗ	65	22	26	6	1	ВЗДС	0.70	250	0.43	0.22	70		
				БП	65	21	22							0.13	40		
				ВЛЧ	65	19	20							0.04	40		
				ОС	65	23	28							0.04	5		
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна															
38	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС							
39	1.5	4БПЗОС2СЗ1ДЗ+ВЛЧ	1	БП	65	22	24	7	2	ВЗДС	0.50	200	0.30	0.12	40		
				ОС	65	23	32							0.09	10		
				СЗ	65	23	32							0.06	80		
				ДЗ	65	22	24							0.03	50		
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50															
40	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний															
Разом по кварталі																78.1	

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 18.4	5С34БП1ОС+ДЗ+ВЛЧ	1 СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини			70	24	28	5	1	ВЗДС	0.60	230	4.23		Вибіркова санітарна рубка 10%	
2 0.9	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80														
3 0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80														
4 0.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
5 0.4	Болото	Низинне, рослинність - осокова														
6 1.8	8С31БП1ОС+ВЛЧ	1 СЗ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна			60	22	26	4	1	ВЗДС	0.60	250	0.45		Вибіркова санітарна рубка	
7 6.3	Лісові культури 10СЗК+ВП	1 СЗК Сухостій СЗК Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі обладнане місце відпочинку			52	22	26	4	1А	ВЗДС	0.30	140	0.88		Вибіркова санітарна рубка	
8 1.7	Лісові культури 6С34БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	1 СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини			70	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	220	0.37			
9 3.5	6БП2ВЛЧ2ОС	1 ВП БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30			50	20	20	5	2	ВЗДС	0.60	170	0.60			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
21	8.8	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	54	21	24	4	1	В2ДС	0.80	300	2.64		Прохідна рубка 10%	
22	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10БП, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
25	2.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	17.0	Лісові культури 6БПЗВЛЧ1СЗ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	45	17	18	5	1	ВЗДС	0.70	140	2.38			
27	1.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	4.8	6БП2ВЛЧ2ОС Підріст 10БП, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	10	12	4	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.29			
29	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
31	2.1	Лісові культури 5С34БП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	54	21	24	4	1	ВЗДС	0.60	200	0.42			
32	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	0.2	8БП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	20	9	10	3	1	В4ДС	0.70	60	0.01			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
38 10.8	7С31Д31БП1ВЛЧ+ОС		1	СЗ	65	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	230	2.48	1.73	70	
				ДЗ	65	20	22							0.25	50	
				ВП	65	20	22							0.25	40	
				ВЛЧ	65	19	20							0.25	40	
		ДЗ, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, ОЖС, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
39 0.2	Болото															
		Низинне, рослинність - осокова														
40 0.4	Болото															
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
41 0.1	Болото															
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
42 0.2	Болото															
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
43 2.7	Болото															
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
44 1.4	6ВЛЧ4БП+СЗ		1	ВЛЧ	25	10	12	4	3	С4ВЛЧ	0.70	70	0.10			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
46 0.1	Лісовий проїзд															
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
Разом																
		15.9														
Разом по кварталу																
		107.1														

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.1	8БП2ГЗ ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	БП	30	10	10	4	2	СЗГД	0.50	50	0.01			
2	0.7	9ВЛЧ1ГЗ ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	50	20	22	5	1	СЗГД	0.70	200	0.14			
3	0.6	9ОС1ГЗ(50)+ВП+ГЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підріст 100С, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 50%, Сильна ступінь пошкодження	1	ОС ГЗ	70 50	22 17	26 18	8	2	СЗГД	0.30	120	0.07	0.06 0.01	10 5	
4	2.1	3ВЛЧ2ГЗ2КЛГ2БП1ДЗ+ОС ВЛЧ,ГЗ,КЛГ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.02			
5	0.2	7ВЛЧ2БП1ГЗ ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.02			
6	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	21	24	7	2	СЗГД	0.60	200	0.20	0.20	40	
7	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.04			
8	1.7	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
9	2.6	Лісові культури 10ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.50	20	0.05			
10	2.0	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 3 клас	1	ВЛЧ	9	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.80	20	0.04			
11	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.03			

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																
12	1.3	ЗДЗ2ЛПД2ВЛЧ2ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	67	22	26	5	1	С2ГД	0.60	210	0.27			
13	0.7	Зруб Природне поновлення 7ВЛЧ1ДЗ1БП1ОС+ГЗ, 3 років, висота - 2 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ДЗ					1	С3ГД				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129		
14	0.5	7БП2ОС(50)1ДЗ+ОС БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	20	22	5	2	С3ГД	0.50	140	0.07			
15	0.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С3ГД	0.60	50	0.01			
Разом по кварталу 14.6																

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
2	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.54		
3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
6	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
8	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
9	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	1.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.19		
11	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 7.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	70	21	26	7	2	С5ВЛЧ	0.40	130	0.36	0.36	50
12	2.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.15		

Курненське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

14 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Разом по кварталу
12.0

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	1.6	7ВПЗОС	1	БП ОС	60 60	23 25	26 28	6	1	СЗГД	0.60	210	0.34	0.24 0.10	50 10		
		БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10БП, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40															
2	5.4	4ГЗ4БП1ДЗ1ОС	1	ГЗ	50	19	20	5	2	СЗГД	0.70	210	1.13			Вибіркова санітарна рубка 10%	
		ГЗ,БП,ОС - вегетативного походження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження															
Разом по кварталу																7.0	

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
2	0.5	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
3	0.5	9ВП1ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09			
4	0.3	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
5	1.0	5ДЗ2ВП2ГЗ1ОС+СЗ ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГД	0.60	190	0.19		Вибіркова санітарна рубка	
												20	0.02			
6	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
7	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
8	1.3	9ОС1ВП ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ОС	18	11	12	3	1	СЗГДС	0.60	100	0.13			
9	1.3	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВП	45	17	18	5	2	С2ГД	0.70	150	0.20			
10	10.6	4ВП3ОС2ДЗ1СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	60	22	24	6	2	СЗГДС	0.70	240	2.54	1.02	40	
				ОС	60	24	28							0.76	10	
				ДЗ	60	20	22							0.51	50	
				СЗ	60	23	28							0.25	80	
11	1.1	Зруб Природне поновлення 10ОС, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 95
12	0.3	8ДЗ1СЗ1ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ДЗ	60	21	24	4	1	СЗГДС	0.70	240	0.07			

Курненське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

1 0.6 Волого
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%

2 15.2 6ВЛЧЗВП1ОС	1 ВЛЧ	60	22	26	6	2 С4ВЛЧ	0.60	200	3.04	1.83	50
	БП	60	21	22						0.91	40
	ОС	60	23	28						0.30	10

ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження
Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота

Разом

15.8

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3	0.2	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
4	4.3	7С3ЗДЗ+БП+ВЛЧ+ОС		1 СЗ	65	23	26	6	1	С2ГДС	0.60	250	1.08	0.76	80	
		ДЗ		ДЗ	65	20	22							0.32	50	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
5	1.3	Лісові культури		1 СЗ	69	23	26	6	1	ВЗДС	0.60	290	0.38	0.38	80	
		10СЗ+ДЗ														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	0.3	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
7	0.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	2.0	5С3З0С2БП+ДЗ		1 СЗ	65	23	28	6	1	С3ГДС	0.70	310	0.62	0.31	80	Вибіркова санітарна
				ОС	65	23	28							0.19	10	рубка
				БП	65	21	24							0.12	40	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження														
9	4.4	Лісові культури		1 СЗ	13	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.13			Прочищення 20%
		5С35БП+ДЗ														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
10	0.1	10БП		1 БП	15	7	8	3	1	В2ДС	0.70	50	0.01			
11	1.0	10БП+ДЗ+СЗ		1 БП	20	8	8	3	1	В4ДС	0.60	40	0.04			
		Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
12	4.5	7С32ДЗ1БП		1 СЗ	65	21	26	6	2	ВЗДС	0.60	210	0.95	0.66	80	
				ДЗ	65	17	20							0.19	40	
				БП	60	20	22							0.10	30	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
13	0.1	Біогалявина		СЗ							1	С2ГДС				

Курненське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	0.1	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
15	0.7	Лісові культури 5С34БПІЯЛЕ	1	СЗ	33	14	14	3	1	ВЗДС	0.90	160	0.11			Проріджування 25%
16	6.8	10СЗ+ДЗ+БП+ГЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ОЖС,ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	32	6	1	С2ГДС	0.60	330	2.24	2.24	80	
17	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
18	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10СЗ+ДЗ+БП Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	32	6	1	С2ГДС	0.60	330	0.17	0.17	80	
19	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ					1	ВЗДС						
20	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
21	2.2	10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	22	26	6	1	ВЗДС	0.60	280	0.62	0.62	80	Вибіркова санітарна рубка
22	0.1	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80		СЗ					1	ВЗДС						
23	1.1	10СЗ+ДЗ+БП Підлісок ЛШЗ,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	22	26	6	1	ВЗДС	0.60	280	0.31	0.31	80	
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
25	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
26	5.4	10СЗ+БП Сухостій Підріст 10ДЗ+ДЧР, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	22	26	6	1	В2ДС	0.60	280	1.51	1.51	80	Вибіркова санітарна рубка

Житомирська область
Житомирське обласне комунальне підприємство "Житомироблагроліс"
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2023 року

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.8		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП2ДЗ2ВЛЧ1ГЗ БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	19	22	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.42			
2 8.2		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+СЗ БП - вегетативного походження 9СЗ1ДЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	50	17	18	5	3	В2ДС	0.40	80	0.66			
			2	СЗ	35	12	14				0.30	50	0.41			
3 7.8		Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	52	21	22	4	1А	В2ДС	0.60	240	1.87			
4 0.3		Болото Низинне, рослинність - осокова														
5 7.3		Болото Низинне, рослинність - очеретяна														
6 1.2		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ВП1ДЗ1ЯЗ1ГЗ ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.23			
7 4.4		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ОС	65 65	21 23	24 26	7	2	С2ГДС	0.60	170	0.75	0.67 0.08	40 10	
8 0.4		ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
9 0.5		10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	15	6	6	3	1	В4ДС	0.80	40	0.02			
10 1.6		8ВП2СЗ+ВЛЧ+ОС+ГЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га	1	БП СЗ	70 70	18 17	20 20	7	3	С2ГДС	0.50	110	0.18	0.14 0.04	30 40	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
11	0.5	Незімкнуті лісові культури 10БП		БП	3				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення 10СЗ		СЗ	3	0.3					0.40					Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
12	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	3				1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення 10БП		БП	3	1					0.20					Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
13	1.7	10БП+СЗ+ДЗ+ВЛЧ+ОС		1 БП	60	19	20	6	3	ВЗДС	0.60	140	0.24	0.24	40	
БП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
14	2.0	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%																
15	0.8	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
16	31.0	5БП4ВЛЧ10С+СЗ+ДЗ		1 БП	50	18	20	5	2	С2ГДС	0.60	140	4.34			Вибіркова санітарна рубка
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60																
Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
17	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
18	2.1	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	5				1	С3ГДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
19	0.1	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
20	9.8	Лісові культури 5С34БП1ВЛЧ+ОС+АКБ		1 СЗ	52	18	20	4	1	С2ГДС	0.70	180	1.76			Прохідна рубка 10%
БП, ВЛЧ - природного походження																
Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
21	5.8	5БП4ВЛЧ10С		1 БП	50	18	20	5	2	С3ГД	0.60	140	0.81			Вибіркова санітарна

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна												рубка 10%				
22	1.1	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.20		
23	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БПЗОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	БП	10	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	20			
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
25	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БПЗВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	БП	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.20		
26	0.4	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.50	120	0.05		
27	7.2	6БПЗВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	БП	50	19	20	5	2	С3ГД	0.70	180	1.30		
28	0.8	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ОЖ, зімкнутість 0.80		ДЗ	ВЛЧ	50	18	18		1	С3ГД		40	0.03		
29	2.6	5БП(65)ЗБП(50)2ВЛЧ+ДЗ+ОС БП,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		1	БП	65	21	22	7	2	С3ГДС	0.60	150	0.39	0.19 0.12 0.08	40 20 20
30	1.3	7ВЛЧ2БП1ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С3ГД	0.70	140	0.18		

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	0.9	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП	1						1 СЗГДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
32	0.3	9ВП(50)1ВП(65)+ОС ВП,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	50	18	20	5	2 СЗГДС	0.70	160	0.05				
33	0.2	7ВП2ВЛЧ1ОС+ДЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВП	35	15	16	4	2 СЗГДС	0.70	130	0.03				
34	1.9	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове		1 ВП ВЛЧ	65 55	22 18	26 18	7	2 ВЗДС	0.60	170	0.32	0.26 0.06	40 40		
35	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
36	1.1	5ВП5ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	35	15	16	4	2 СЗГД	0.70	120	0.13				
37	1.9	5ВП(55)3ВЛЧ2ВП(70)+ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП ВЛЧ ВП	55 55 70	21 20 22	22 20 28	6	2 ВЗДС	0.60	170	0.32	0.16 0.10 0.06	40 40 40		
38	0.4	5ВП5ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВП	35	15	16	4	2 СЗГДС	0.70	120	0.05				
39	7.6	8ВП2ВЛЧ+СЗ+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП ВЛЧ	65 65	21 20	26 20	7	2 СЗГДС	0.60	170	1.29	1.03 0.26	40 40		
40	0.7	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП	3						1 СЗГДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
41	0.6	5ДЗ5БП+ОС БП - вегетативного походження	1	ДЗ	60	20	26	4	2	СЗГДС	0.60	160	0.10			
42	1.6	8ВП1ДЗ1ОС БП, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га	1	БП	50	18	20	5	2	СЗГД	0.70	160	0.26			
43	1.8	9ВЛЧ1БП+ДЗ+ОС ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ БП	65 65	21 20	26 24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.34	0.31 0.03	50 40	
44	0.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113	
45	0.2	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	35	15	16	4	2	ВЗДС	0.70	120	0.02			
46	2.2	4БП4ОС2ВЛЧ БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП ОС ВЛЧ	60 60 60	21 23 19	24 26 20	6	2	СЗГДС	0.60	200	0.44	0.17 0.18 0.09	50 10 40	
47	0.5	5БП5ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	35	15	16	4	2	СЗГДС	0.70	120	0.06			
48	2.1	8ВП2ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	140	0.29			
49	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
50	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
51	2.3	7ВЛЧ3БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ БП	60 60	21 22	24 24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.46	0.32 0.14	50 50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

52 0.4 7ВЛЧЗВП 1 ВЛЧ 30 14 14 4 2 С4ВЛЧ 0.80 130 0.05
 ВЛЧ,БП - вегетативного походження
 Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40

53 0.1 Лісовий проїзд
 Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

Разом по кварталу
 132.0

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.28	0.28	50	
2	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.12			
4	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	2.2	10ВЛЧ+ЯЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.44	0.44	50	
6	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8ЛПД1ВП1ЯЗ+ВЛЧ+ГЗ ЛПД,ВП,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ЛПД	70	24	28	5	2	ДЗГД	0.70	280	0.25			
8	1.7	9ВЛЧ1ЯЗ+ЛПД ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Насадження суховерхе, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ЯЗ	55 55	22 24	24 26	6	1	С4ВЛЧ	0.40	140	0.24	0.22 0.02	50 60	Вибіркова санітарна рубка
9	3.0	Зруб Природне поновлення Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см	СЗ						1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 123
10	2.3	8ВЛЧ2ЯЗ+ВП+ОС ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ ЯЗ	70 70	22 24	28 32	7	2	СЗГДС	0.50	180	0.41	0.33 0.08	40 50	
11	0.4	8ВП2ОС+ВЛЧ	1	ВП	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.60	180	0.07			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ОЖС, зімкнутість 0.30																
12	8.0	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.08			
ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ																
				ВЛЧ	60	18	20					40	0.32			
Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, МАЛ, зімкнутість 0.30																
13	1.4	9ВП1ВЛЧ		1 ВП	70	23	28	7	2	СЗГДС	0.60	180	0.25	0.22	40	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
				ВЛЧ	60	20	22							0.03	40	
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
14	0.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРЛ, ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40																
15	5.4	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.81			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40																
16	0.3	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
17	0.4	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.01			
ВЛЧ - вегетативного походження																
18	0.4	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
19	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
20	0.3	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
21	1.1	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	60	0.07			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна																
22	1.1	8ВЛЧ2ВП+ОС		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.15			
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
23	0.4	5БП4ОС1ВЛЧ		1 ВП	15	7	8	3	1	СЗГДС	0.60	40	0.02			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10																
24	1.2	8ОС2ВЛЧ		1 ОС	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50																
25	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	СЗГД	0.60	140	0.14			
26	0.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.80	50	0.04			
27	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.15			
28	3.4	5БП(70)5БП(50)+ВЛЧ БП,БП - вегетативного походження Підріст 10БП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Насадження рівнобікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галлявини		1 БП БП	70 50	22 18	26 20	7	2	СЗГДС	0.40	100	0.34	0.17 0.17	40 40	
29	1.1	10БП Поодинокі дерева 8БП2ВЛЧ		1 БП БП	5 40	2 18	2 20	2 2	2	С4ВЛЧ	0.60	10 30	0.01 0.03			
30	1.9	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.29			
31	1.8	6ОС4БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРС, зімкнутість 0.40		1 ОС БП	35 35	19 15	24 16	6	1	СЗГДС	0.70	180	0.32	0.19 0.13	10 20	
32	3.6	10ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	21	26	6	2	СЗГД	0.60	200	0.72	0.72	50	
33	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
34	0.3	7ОС2БП1ВЛЧ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ОС	25	14	16	5	1	СЗГД	0.60	110	0.03			
35	0.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	20	9	10	3	3	СЗГД	0.60	50	0.03			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.60	100	0.08			
2	0.4	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.06			
3	0.2	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	15	8	8	3	2	СЗГД	0.60	40	0.01			
4	4.1	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	БП	35	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	110	0.45			
5	0.6	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГД	0.70	180	0.11			
6	0.4	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	18	20	4	2	СЗГДС	0.70	160	0.06			
7	0.4	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	БП	40	15	16	4	3	СЗГДС	0.70	130	0.05			
8	0.3	Біогалявина Природне поновлення 10БП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		СЗ					1	СЗГДС						
9	4.6	8БП2ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП	1	БП	40	19	20	4	1	СЗГДС	0.70	170	0.78			
				БП	60	22	26					10	0.05			
10	0.8	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	170	0.14			
11	0.2	8БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.60	100	0.02			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.3	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	150	0.05			
13	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
14	0.3	7ВЛЧЗБП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.05			
15	0.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.05			
16	3.5	6БП2ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.04			
17	6.9	7БП2ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	5	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.07			
18	0.3	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.05			
19	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
20	0.6	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
21	0.2	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП БП 60 20 22 Підріст 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	12	14	3	1Б	С4ВЛЧ	0.60	90	0.02			
22	2.2	10БП+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	20	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.33			
23	1.0	Лісові культури	1	СЗ	55	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.26			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ+ВП																
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
25	2.2	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.20		1 ВП	40	17	18	4	2	ВЗДС	0.70	140	0.31			
26	3.4	6ВП40С Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	5	2	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.03			
27	0.2	10ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10		1 ВП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	140	0.03			
28	0.7	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ				1	1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
29	2.4	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ВП+ЯЛЕ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ				2	1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
30	3.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ОС, 30%														
31	11.2	9ВП10С Поодинокі дерева 10ВП		1 ВП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.11			
				ВП	40	16	16					10	0.11			
32	0.1	9ВП10С Поодинокі дерева 10ВП		1 ВП	5	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
				ВП	40	16	16					10				
33	6.0	6ОС4ВП Поодинокі дерева 10ВП		1 ОС	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.06			
				ВП	40	16	20					5	0.03			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
34	0.5	Лісові культури 7ВП3СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	0.6	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВРК,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.09			
36	0.8	Волого Низинне, рослинність - осокова														
37	0.3	10БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га	1	БП	40	16	16	4	1	ВЗДС	0.60	120	0.04			
38	0.3	10БП Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га	1	БП	40	16	16	4	1	ВЗДС	0.60	120	0.04			
39	1.3	Лісові культури 7БП(5)ЗБП(5) БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
40	1.2	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 5СЗ5БП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	СЗ	54	20	22	4	1	В2ДС	0.60	240	0.29			
41	18.0	7БП20С1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	6	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.18			
42	0.6	9БП1ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.08			
43	0.2	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.03			
44	1.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
45	2.7	9БП1СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10БП, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	40	15	16	4	3	ВЗДС	0.60	110	0.30			
46	3.3	Лісові культури 7БПЗСЗ СЗ - природного походження	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.03			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
58	0.5	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 БП	50	21	24	5	1	СЗГДС	0.60	160	0.08			
59	19.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	3.80		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		ВЛЧ ВЛЧ	70	21	26					40	0.76			
				ВЛЧ								10	0.19			
60	0.9	8ВЛЧ2БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
61	1.4	8БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 БП	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.20			
62	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	50	19	22					20	0.02			
63	0.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
64	0.6	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОЖС,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 БП	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.60	160	0.10			
65	1.7	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	5	2	2	2	2	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
66	2.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
67	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
68	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
69	5.0	6ВЛЧ2БП2ОС+АКБ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	6	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.80	10	0.05			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	50	16	18					30	0.15			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20														
70	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.04			
71	2.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.37			
72	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 7ВЛЧ3БП		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.07			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	45	17	18					40	0.15			
73	0.1	Болого Низинне, рослинність - осокова														
74	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	120	0.12			
75	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 БП	55	21	22	6	2	С3ГДС	0.70	190	0.08	0.08	40	
76	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.02			
		Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		ВЛЧ	50	19	20					40	0.04			
77	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	55	21	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.34	0.34	50	
78	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВЛЧ2БП		1 ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.01			
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	50	18	18					40	0.02			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Підлісок МАЛ,КВЛ, зімкнутість 0.50

79 0.2 Лінія електромережі
Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний80 0.7 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.2 км, площа чистаРазом по кварталу
155.0

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С5ВЛЧ	0.70	170	0.17			
2	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	71	24	32	5	1	ВЗДС	0.50	260	0.23			
3	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	70	20	26	5	2	С3ГДС	0.60	240	0.17			
5	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Підріст 10ДЗ+БП, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	21	26	5	2	С2ГДС	0.50	220	0.24			
				СЗ	80	24	36					40	0.04			
6	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6С34ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	45	20	24	4	1А	С3ГДС	0.50	130	0.03			
7	0.8	6ВЛЧ3С31ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	25	10	12	4	3	С3ГДС	0.60	70	0.06			
				ВЛЧ	45	17	20					30	0.02			
8	0.4	5Д33С31ВП10С+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	45	11	12	4	3	С3ГДС	0.50	80	0.03			
9	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП4ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	35	17	18	4	1	С3ГДС	0.60	120	0.11			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30																
11	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки БП5ВЛЧ 1 БП 35 16 16 4 2 СЗГДС 0.70 150 0.12 БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
13	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
14	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ					2	СЗГДС						
				ВЛЧ	35	14	16					20	0.01			
15	2.1	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.32			
				ВЛЧ	60	22	26					10	0.02			
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні болота																
16	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.17			
				ВЛЧ	70	21	28					40	0.05			
Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
17	0.3	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
18	0.5	10ВЛЧ Підріст 7ВЛЧ3БП, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	40	16	18	4	1	СЗГДС	0.60	120	0.06			
19	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.23			
				ВЛЧ	70	21	28					40	0.06			
Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЛШЗ, зімкнутість 0.40																
20	0.6	9ВЛЧ1БП		1 ВЛЧ	10	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.01			
21	1.0	8БП2СЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.16			
22	3.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ		1 СЗ	47	21	24	4	1А	СЗГДС	0.70	300	1.08			Прохідна рубка 10%

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
23	1.8	Лісові культури 10СЗ+ДЧР+БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	47	20	22	4	1А	ВЗДС	0.70	280	0.50		Прохідна рубка 10%	
24	3.1	6БПЗВЛЧ10С+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.70	190	0.59			
25	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
26	1.5	9ВЛЧ1БП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.27			
27	1.0	7ВЛЧ3БП+СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.20			
28	0.5	Лісові культури 10БП Підріст 10СЗ, 4 роки, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	БП	45	19	20	5	1А	СЗГДС	0.70	170	0.09			
29	1.6	7БПЗВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.70	180	0.29			
30	0.3	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	51	20	22	4	1	СЗГДС	0.70	240	0.07		Прохідна рубка 9%	
31	0.4	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	51	22	24	4	1А	СЗГДС	0.70	260	0.10		Прохідна рубка 9%	
32	2.2	Лісові культури 7СЗ3БП+ВЛЧ+ОС Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	51	21	24	4	1А	СЗГДС	0.70	250	0.55		Прохідна рубка 9%	
33	6.0	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ+ОС БП - природного походження	1	СЗ	47	22	26	4	1А	СЗГДС	0.60	250	1.50			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
34	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
Природне поновлення 10СЗ, 4 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50																
35	0.3	Лісові культури		1 СЗ	47	20	26	4	1А	СЗГДС	0.70	210	0.06		Прохідна рубка 8%	
6СЗ3ВП1ДЗ+ОС ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
36	1.5	7ВП2ВЛЧ1ОС+ДЗ+ЯЗ		1 ВП	50	20	20	5	2	СЗГДС	0.70	190	0.29			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
37	1.4	8ВЛЧ2ВП+ОС		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	0.32			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30																
38	1.4	7ВП2ВЛЧ1ОС+СЗ		1 ВП	40	18	18	4	2	СЗГДС	0.70	160	0.22			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.70																
39	0.6	9ВЛЧ1ВП+СЗ+ОС		1 ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.12			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40																
40	0.4	Лісові культури		1 СЗ	51	22	24	4	1А	СЗГДС	0.70	260	0.10		Прохідна рубка 9%	
7СЗ2ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
41	0.3	Лісові культури		1 СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.01		Освітлення 25%	
6СЗ4ВП ВП - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ ДЗ 30 11 14 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																
42	6.4	Лісові культури		1 СЗ	59	23	28	4	1А	С2ГДС	0.60	310	1.98			
10СЗ+ВП+ГЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
43	0.4	Лісові культури		1 СЗ	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		7С32Д31ВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас														
44	1.3	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Підріст 9С31ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	59	22	26	4	1	С2ГДС	0.30	140	0.18			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
45	0.2	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	С2ГДС						
				10СЗ	4	років	висота - 1 м, 12.0 тис.шт/га									
46	0.3	Лісові культури 9С31ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.01			
47	2.7	Лісові культури 10С3+ВП+ГЗ Підріст 9С31ДЗ+ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	59	21	22	4	1	С2ГДС	0.50	220	0.59			
48	3.0	Лісові культури 9С31ВП+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	59	22	26	4	1	С3ГДС	0.60	260	0.78			
49	1.9	7ВЛЧ(65)3ВЛЧ(40)+ВП+ОС ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	170	0.32	0.22	50	
				ВЛЧ	40	18	18							0.10	40	
50	0.8	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.14			
51	1.0	7ВЛЧ3ВП+СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.19			
52	0.7	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Захарщення загальне - 4 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 4 куб.м/вид.	1	СЗ	40	17	18	3	1	С3ГДС	0.90	290	0.20			Проріджування 15%
				СЗ								10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
53	1.2	Лісові культури 4СЗ5ВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	19	6	6	2	1	СЗГДС	0.90	70	0.08		Прочищення 40%	
54	0.8	Лісові культури 6СЗ3ВП1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	6	6	2	1	СЗГДС	0.90	60	0.05		Прочищення 25%	
55	0.7	7ВПЗОС+СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	25	12	14	4	2	СЗГДС	0.60	90	0.06			
56	0.6	10СЗ+ВЛЧ+ВП Сухостій Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 6 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 3 куб.м/вид.	1	СЗ	41	19	20	4	1А	СЗГДС	0.80	300 10	0.18 0.01		Прохідна рубка 10%	
57	0.6	Лісові культури 4СЗ3ВПЗОС ВП,ОС - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	40	18	20	3	1А	СЗГДС	0.60	190	0.11			
58	2.4	Лісові культури 6ВП2СЗ1ВЛЧ1ОС+ДЗ СЗ,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
59	7.2	Лісові культури 9СЗ1ВП+ВЛЧ ВП - природного походження Сухостій Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	46	19	22	4	1	С2ГДС	0.60	210 10	1.51 0.07		Вибіркова санітарна рубка	
60	2.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	С2ГДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
61	1.8	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ+ОС+ГЗ	1	ВП	15	7	6	3	1	СЗГДС	0.70	50	0.09			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	100	0.03			
2	7.7	7ВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВП	50	21	22	5	1	С3ГДС	0.50	130	1.00			
3	2.3	7ВПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	50	20	24	5	2	С3ГДС	0.70	180	0.41			
4	1.4	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.25			
5	1.3	Незімкнуті лісові культури 6ДЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	1				2	С3ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
6	0.5	10ВП+ДЗ+СЗ+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	65	20	24	7	3	С3ГДС	0.40	100	0.05	0.05	40	
7	1.8	9ВП1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.50	120	0.22			
8	0.5	Біогалявина Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		СЗ					1	С3ГДС						
9	0.3	Біогалявина Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.80		СЗ					1	С3ГДС						
10	1.0	8ВП1ВЛЧ1ОС+СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.14			
11	8.4	7ВПЗВЛЧ+СЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 9ВП1ВЛЧ	1	ВП	45	17	18	5	2	С3ГДС	0.70	140	1.18			
		Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		ВП	65	21	24					40	0.34			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
12	2.5	7БПЗВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 7БПЗВЛЧ		1 БП	25	12	12	4	2	СЗГДС	0.60	70	0.18			
				БП	65	22	26					10	0.03			
		Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
13	0.6	Біогалявина Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40		СЗ					1	СЗГДС						
14	0.3	8БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП	25	12	12	4	2	СЗГДС	0.60	70	0.02			
15	8.4	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 БП	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.70	190	1.60			
16	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
17	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
18	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
19	4.5	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.81		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.05			
20	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
21	2.9	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.52			
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	1.1	Незімкнуті лісові культури 6ДЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	1				2	СЗГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
культур																
24	3.5	7БПЗВЛЧ	1	БП	60	22	26	6	2	СЗГДС	0.60	170	0.60	0.42	50	
				ВЛЧ	60	20	20							0.18	50	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
25	0.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	0.9	6БПЗВЛЧ1ОС+ДЗ	1	БП	40	18	18	4	2	СЗГДС	0.70	150	0.14			
		БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.20														
27	5.1	6БП2ВЛЧ2ОС	1	БП	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.77			
		БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
28	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
29	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
30	0.7	Зруб		СЗ					1А	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
31	0.7	9ВП1ОС	1	БП	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.60	140	0.10			
		БП, ОС - вегетативного походження Підріст 8ОС2АКВ, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Репрезентативна ділянка														
32	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
33	2.4	9БП1СЗ+ОС	1	БП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.41			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
34	1.3	10БП	1	БП	60	21	24	6	2	В2ДС	0.60	160	0.21	0.21	40	
		БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га														
35	0.2	5СЗ5БП	1	СЗ	45	18	18	4	1	В2ДС	0.70	200	0.04			
		БП - вегетативного походження														

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
36	0.6	10ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га	1	ВП	50	18	20	5	2	В2ДС	0.50	100	0.06			
37	2.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	59	23	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.78			
38	0.2	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					1	С2ГДС						
39	1.5	Лісові культури 5СЗ5ВП ВП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	36	14	14	3	1	С2ГДС	0.60	120	0.18			
40	0.3	10ВП+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	35	16	16	4	2	В2ДС	0.60	120	0.04			
41	11.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	64	24	28	5	1А	В2ДС	0.60	310	3.41			
42	1.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
43	0.4	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ, 4 років, висота - 1 м, 8.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
44	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	18	16	4	2	С3ГДС	0.50	120	0.12			
45	2.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 5СЗ3АКБ2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 4.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	24	28	5	1	В2ДС	0.60	310	0.78			
46	0.6	Незімкнуті лісові культури														

Агротехнічн. догляд

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10БП Природне поновлення 5С35ОС+АКВ Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	80					за ліс. культурами Доповнення лісових культур
47	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 4ДЧР4С31Д31ВП+АКВ С3, Д3, БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	7	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
48	0.7	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас		С3	8	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.01			Освітлення 15%
49	1.2	Лісові культури 10С3 Підріст 7БП3С3, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		С3	64	24	26	5	1А	В2ДС	0.60	310	0.37			
50	0.6	Лісові культури 4ДЧР3С3ЗВП+Д3 С3, БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			Освітлення 15%
51	1.2	Лісові культури 4ДЧР4С32БП+Д3 С3, БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	7	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
52	3.8	Лісові культури 10С3+ВП+ОС Підріст 9С31ВП+Д3, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га		С3	51	21	24	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.99			
53	1.3	Лісові культури 10С3 Підріст 10С3+ВП, 5 років, висота - 1 м, 6.0 тис.шт/га		С3	51	20	24	4	1	В2ДС	0.30	120	0.16			
54	2.4	Лісові культури 10С3 Підріст 10С3+ВП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна		С3	62	24	28	5	1А	В3ДС	0.60	310	0.74			
55	2.4	Лісові культури 6БП4С3+Д3 С3 - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		БП	12	7	6	3	1Б	В3ДС	0.70	50	0.12			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С4ВЛЧ	0.70	130	0.10			
2	1.2	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С3ГДС	0.60	60	0.07			
				ВЛЧ	55	18	22					40	0.05			
3	2.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	50	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.25			
4	0.5	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С3ГДС	0.70	50	0.03			
5	5.0	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	25	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.90	150	0.75			
6	0.5	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.07			
7	3.2	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Підріст 5СЗ3БП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	45	19	20	4	1А	В2ДС	0.60	190	0.61			
8	4.9	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Підлісок ОЖС,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	48	18	20	4	1	В2ДС	0.70	200	0.98		Прохідна рубка 7%	
9	5.0	5СЗ5БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ	1	СЗ	35	16	18	3	1А	С3ГДС	0.60	130	0.65			
				СЗ	50	19	24					20	0.10			
10	2.3	7БП2СЗ1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	150	0.35			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Лісові культури 7С32БП1Д3 ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	14	7	8	2	1	А2С	0.60	40	0.18			
22	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4С33ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	30	14	16	3	1А	С3ГДС	0.60	100	0.18			
23	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5Д33С32ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	13	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.04			
24	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	52	22	24	4	1А	В3ДС	0.60	280	0.34		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.01			
25	0.3	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
26	3.6	Лісові культури 7ВП3СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна	1	БП	7	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.04			
27	2.2	Лісові культури 4Д33С33ВП СЗ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	12	4	4	2	2	С2ГДС	0.70	20	0.04			
28	2.0	Лісові культури 7ВП3СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
29	4.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ+ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га	1	СЗ	62	23	26	5	1	В2ДС	0.50	240	1.18		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								30	0.15			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Схил південної експозиції, 5 градусів Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини</p>																
30	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	10	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
31	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
32	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				СЗ	4	1					0.70					
33	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2БП1СЗ+ВЗШ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	30	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	150	0.21			
34	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
35	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Сухостій Підріст 10ДЗ+КЛГ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ВЗР,МАЛ, зімкнутість 0.20 У виділі обладнане місце відпочинку		СЗ	46	21	22	4	1А	С2ГДС	0.60	210	0.25		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								15	0.02			
36	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
37	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій		СЗ	46	22	24	4	1Б	С2ГДС	0.60	280	0.11		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10				
38	0.3	Біогалявина		ДЗ					2	С3ГДС						
39	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		ВЛЧ	70	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	0.48	0.48	40	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота																
40	0.2	Біогалявина		ДЗ							1	СЗГД				
41	0.6	Біогалявина		ДЗ							1	СЗГД				
42	0.4	Біогалявина		ДЗ							1	СЗГД				
43	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	55	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	170	0.14	0.14	40	
44	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.19			
45	1.1	7ВЛЧ3ВП+СЗ+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	СЗГД	0.70	20	0.02			
46	2.4	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ+ВП, 1 років, висота - 0.2 м, 8.0 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ							1	СЗГД				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
47	0.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ВП	65 65	20 21	26 26	7	3	СЗГД	0.70	210	0.06	0.05 0.01	50 50	
48	0.8	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.18			
49	3.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	79	25	28	5	1	В2ДС	0.60	320	0.96			
50	0.3	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ							1	В2ДС				
51	0.5	Незімкнуті лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		ВП	4						1	В2ДС	50			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2СЗ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний		1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.15			
2	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	84	24	32	6	2	С3ГДС	0.60	310	1.02	1.02	60	Вибіркова санітарна рубка
3	0.4	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС							
4	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.64	0.64	50	
5	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний		1	ВП	5	2	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.01			
6	4.0	10ВП+СЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	ВП	50	22	22	5	1	С2ГДС	0.70	200	0.80			
7	0.2	10ВП		1	ВП	5	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10				
8	0.1	10ВП		1	ВП	5	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10				
9	1.9	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			
10	1.8	9ВЛЧ1ВП ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
11	0.5	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.08			
12	1.8	8ВП2ВЛЧ		1	ВП	55	22	24	6	1	С2ГДС	0.70	200	0.36	0.29	50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ			55	20	20							0.07	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна														
13	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
14	1.4	5БП3ВЛЧ2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	16	16	4	1	С2ГДС	0.60	100	0.14			
15	1.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	140	0.24			
16	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
17	0.7	6ВЛЧ4БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.60	110	0.08			
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
19	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Природне поновлення 9ВЛЧ1БП, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ					1	С3ГДС						
20	1.4	7ВЛЧ2БП1ЛПД ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	35	12	14	4	3	С3ГДС	0.70	90	0.13			
21	1.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	14	14	4	3	С3ГДС	0.70	120	0.17			
22	0.3	6БП2С32ВЛЧ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	40	18	18	4	2	С2ГДС	0.70	170	0.05			
23	8.1	7С3ЗВП+ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 7.0 тис.шт/га	1	СЗ	50	21	24	4	1А	С2ГДС	0.60	220	1.78			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
24	4.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ БП - природного походження Підріст 10ГЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 7.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	22	24	4	1А	СЗГДС	0.60	250	1.15			
25	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
26	0.2	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.70	170	0.03			
27	0.5	8СЗ1ДЗ1ГЗ+ОС ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	65	22	28	5	1	СЗГДС	0.60	220	0.11			
28	0.7	7ДЗ2ГЗ1СЗ ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га	1	ДЗ	60	20	24	4	2	СЗГДС	0.70	180	0.13			
29	0.5	8ГЗ1ДЗ1ОС+ЛПД ГЗ, ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га	1	ГЗ	40	16	16	4	2	СЗГД	0.70	140	0.07			
30	0.5	5БП5ВЛЧ Поодинокі дерева 10ВЛЧ ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	15	6	6	3	1	СЗГДС	0.60	30	0.02			
31	2.1	5ВЛЧ3ВП1ДЗ1ОС ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	15	12	14	3	1Б	СЗГДС	0.70	100	0.21			
32	0.4	7ВЛЧ2ВП1ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	20	9	10	3	1	С2ГДС	0.70	60	0.02			
33	0.4	6ВЛЧ4БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С2ГДС	0.60	110	0.04			
34	0.7	5ВЛЧ3ВП1СЗ1ГЗ+ОС+ЛПД ВЛЧ, БП, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.12			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	1.4	6ГЗ3ЛПД1ОС+ЯЗ+БП ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ГЗ	50	18	20	5	2	СЗГДС	0.70	190	0.27		Вибіркова санітарна рубка 10%	
36	0.6	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	20	10	10	3	2	С2ГДС	0.70	70	0.04			
37	0.9	4ДЗ4ЛПД2БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	22	26	4	1	СЗГДС	0.60	200	0.18			
38	5.3	Лісові культури 9СЗ1БП+ОС БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	31	16	16	3	1Б	С2ГДС	0.90	250	1.33		Проріджування 10%	
39	0.4	Лісові культури 5СЗ3ГЗ1ЛПД1ВП+ДЗ ГЗ,ЛПД,БП - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	60	23	28	4	1	СЗГДС	0.70	210	0.08		Прохідна рубка 8%	
40	0.8	5БП5ВЛЧ+СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОЖС,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.11			
41	0.9	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Сухостій СЗ Підріст 7СЗ3ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	48	21	22	4	1А	СЗГДС	0.60	240	0.22	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка
42	2.3	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	13	6	6	2	2	В2ДС	0.60	30	0.07			
43	0.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	20	22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.15	0.15	50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44	0.7	8ВП2ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	18	18	4	1	СЗГДС	0.70	150	0.11			
45	1.8	8ВЛЧ2ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	210	0.38			
46	0.5	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВП	1	БП	50	20	20	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.08			
				БП	65	22	28					30	0.02			
47	2.7	8ВП2ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	18	9	10	3	2	В2ДС	0.70	60	0.16			
48	3.5	Лісові культури 6С34БП+ОС Підлісок КУЛ,ВРК,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	7	8	2	1	В2ДС	0.60	50	0.18			
49	4.0	Лісові культури 6С33ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ВРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	17	6	6	2	1	В2ДС	0.60	40	0.16			
50	3.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ+БП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	56	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.92		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.03			
51	1.4	Лісові культури 8С32БП ВП - природного походження Сухостій СЗ Підріст 8С31Д31БП, 10 років, висота - 2 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	56	21	24	4	1	В2ДС	0.30	110	0.15		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			
52	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ+БП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	56	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.25		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
53	1.0	Лісові культури 10БП+ДЗ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	12	6	6	3	1А	В2ДС	0.70	40	0.04			
54	2.3	6ВЛЧ4БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ БП	65 65	23 23	26 24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.48	0.29 0.19	50 50	
55	1.1	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га	1	БП	60	22	22	6	2	С3ГДС	0.60	170	0.19	0.19	40	
56	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 8БП2ВЛЧ Природне поновлення 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га		БП					1	С2ГДС				20	0.01	
57	4.3	9БП1СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	50	20	20	5	2	ВЗДС	0.60	160	0.69			
58	1.7	7БП3ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	21	24	5	1	С3ГДС	0.60	160	0.27			
59	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10СЗ+ДЗ, 10 років, висота - 2 м,10.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	69	24	26	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.40			
60	0.6	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ+БП, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
61	0.4	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	БП	50	21	22	5	1	В2ДС	0.60	160	0.06			
62	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	60	23	26	4	1	С2ГДС	0.70	340	0.10			Прохідна рубка 10%
63	0.3	9БП1ВЛЧ	1	БП	65	22	26	7	2	С3ГДС	0.50	150	0.05	0.04	40	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ВЛЧ	65	21	24							0.01	40	
		ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20														
64	3.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	65	20	26	7	3 С4ВЛЧ	0.40	120	0.36	0.36	40		
65	2.6	7ВЛЧ(65)3ВЛЧ(50) ВЛЧ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ ВЛЧ	65 50	23 20	26 20	7	2 С4ВЛЧ	0.50	180	0.47	0.33 0.14	50 30		
66	0.9	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2 С3ГДС	0.60	150	0.14				
67	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, площа чиста														
68	0.1	Лісовий меліоративний канал Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
69	0.1	Ліній електромережі Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
70	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
Разом по кварталу														99.7		

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	21	22	5	1	С2ГДС	0.70	190	0.11			
2	0.6	4ГЗ3ВП2ДЗ1ЛПД+ЯЗ+ОС ГЗ,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га	1	ГЗ БП ДЗ ЛПД	60 60 70 60	18 23 22 22	18 28 26 26	6	3	С2ГД	0.70	190	0.11	0.05 0.03 0.02 0.01	10 40 50 30	
3	0.7	3ВП3ОС3ГЗ1ДЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження	1	БП ОС ГЗ ДЗ	60 60 60 60	23 25 18 22	28 32 18 26	6	1	С3ГД	0.70	220	0.15	0.03 0.05 0.05 0.02	40 10 5 50	
4	3.1	Лісові культури ЗДЗ3ГЗ2БП2ОС+СЗ+ЛПД ГЗ,БП,ОС - природного походження Сухостій ОС Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарашення загальне - 16 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ДЗ	64	21	24	4	1	С3ГД	0.70	210	0.65		Вибіркова санітарна рубка 10%	
5	1.5	5ГЗ2ДЗ2ОС1БП ГЗ,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 8 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 8 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ГЗ	50	16	16	5	3	С2ГДС	0.70	150	0.23		Вибіркова санітарна рубка	
6	0.5	6С32ДЗ1ГЗ1ОС+БП ГЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	60	25	32	4	1А	С2ГДС	0.60	250	0.13		Вибіркова санітарна рубка 10%	
7	0.5	9ВП1ОС+СЗ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 8ВЛЧ2СЗ+ДЗ+БП+ОС, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	20	5	2	С2ГДС	0.50	120	0.06			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	0.5	9БП1ВЛЧ	1	БП ВЛЧ	60 60	22 20	24 20	6	2	СЗГДС	0.40	120	0.06	0.05 0.01	50 40	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40		БП								10	0.01			
9	1.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.80	30	0.04			
		ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	50	20	22					20	0.03			
10	1.6	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.26			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.50														
11	0.4	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	15	7	6	3	3	С2ГДС	0.60	40	0.02			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
12	1.0	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.16			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.20														
13	0.6	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.09			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20														
14	0.3	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	190	0.06			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50														
15	0.2	6СЗ2БП2ОС+ДЗ	1	СЗ	80	20	28	5	3	ВЗДС	0.30	100	0.02			Вибіркова санітарна рубка
		БП, ОС - вегетативного походження Сухостій Підріст 5СЗ5ОС, 5 років, висота - 2 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20		СЗ								10				
16	0.7	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.15			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.30														
17	1.2	8ОС2БП+ДЗ	1	ОС	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
		Поодинокі дерева 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		БП	40	17	18					40	0.05			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	3.3	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 9С31ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Склад насадження неоднорідний	1	БП	40	17	18	4	2	С2ГДС	0.60	120	0.40			
19	2.0	5БП5ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП БП 60 21 26 Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	40	18	18	4	2	С3ГДС	0.70	160	0.32			
20	2.0	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 5ДЗ5СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	60	22	24	4	1	В2ДС	0.60	280	0.56			
21	1.1	9ВЛЧ1БП+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.19			
22	1.9	Лісові культури 7С32БП1ГЗ+ДЗ+ВЛЧ БП,ГЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	64	24	28	5	1А	С2ГДС	0.60	240	0.46			
23	2.0	6ВЛЧ2БП1С31ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С3ГДС	0.70	200	0.40			
24	1.2	10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	24	32	5	1	С3ГДС	0.60	310	0.37			
25	3.0	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.80	10	0.03		Освітлення 25%	
26	19.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	64	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	290	5.74			
												5	0.10			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	2.0	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.34			
		ВЛЧ			65	24	26					20	0.04			
		Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50														
28	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
29	0.3	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.05			
30	1.6	6ОС2ВП2ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ОС	6	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.03			
31	0.4	10ВП+СЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	60	21	24	6	2	С3ГДС	0.50	140	0.06	0.06	40	
32	1.9	Лісові культури 6СЗ4ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.04		Освітлення 20%	
33	0.7	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВП	40	18	18	4	2	С3ГДС	0.70	170	0.12			
34	0.4	Лісові культури 10СЗК Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	46	20	22	4	1А	В2ДС	0.60	240	0.10		Вибіркова санітарна рубка 5%	
		Сухостій										10				
35	1.1	Лісові культури 10СЗК Сухостій Підріст 10СЗ+ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	46	20	22	4	1А	В2ДС	0.50	200	0.22		Вибіркова санітарна рубка 5%	
		Сухостій										5	0.01			
36	2.2	Лісові культури 7ВПЗСЗ СЗ - природного походження	1	ВП	10	5	4	2	1	В3ДС	0.70	30	0.07			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
37	4.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	69	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	1.30			
38	1.6	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.03			
39	2.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ+ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	21	26	5	2	В2ДС	0.60	260	0.75			
40	1.5	Волото Низинне, рослинність - осокова														
41	1.3	Лісові культури 10СЗК+ВП Підріст 10СЗ+ДЗ+ВП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	46	21	24	4	1А	ВЗДС	0.50	220	0.29		Вибіркова санітарна рубка 5%	
42	0.2	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50		СЗ					1	СЗГДС						
43	5.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ+ДЗ+ВП, 10 років, висота - 3 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	55	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	280	1.48			
44	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 5ДЗ5СЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	69	23	28	5	1	ВЗДС	0.50	240	0.46			
45	2.0	9ВП1ВЛЧ+СЗ	1	ВП	25	12	12	4	2	СЗГДС	0.50	60	0.12			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
46	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
47	2.6	Лісові культури 7ВПЗОС+ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.03			
48	0.6	9СЗ1ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	36	14	16	3	1	В2ДС	0.60	130	0.08			
49	0.9	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	23	26	4	1	СЗГДС	0.60	290	0.26			
50	0.4	Віогалявина Поодинокі дерева 10ВП Природне поновлення 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га		СЗ					1	С2ГДС						
				ВП	45	19	20					30	0.01			
51	0.3	7СЗЗВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	45	18	20	4	1	С2ГДС	0.70	200	0.06			
52	0.9	7ВП2СЗ1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.60	190	0.17			
53	3.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 9СЗ1ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	79	20	26	5	3	В2ДС	0.60	220	0.75			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.03			
54	14.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 7СЗЗДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	79	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	4.34			
55	1.1	10ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВП	20	10	10	3	2	СЗГДС	0.70	70	0.08			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
56	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.14			
				ВЛЧ	65	21	24					20	0.02			
57	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
58	0.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.05			
59	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
60	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
61	2.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.34			
62	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
63	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
64	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	79	24	28	5	1	В2ДС	0.60	310	0.19			
65	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
66	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 8СЗ1ДЗ1БП+ОС+АКВ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	69	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	300	0.42			
67	1.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С2ГДС	0.70	190	0.23			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
68	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 9СЗ1АКБ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	69	24	26	5	1	В2ДС	0.70	380	0.53		Прохідна рубка 10%	
69	0.6	9ВП1ВЛЧ+СЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10АКБ+ОС, 10 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	ВП ВЛЧ	65 65	23 20	26 22	7	2	С2ГД	0.40	120	0.07	0.06 0.01	40 40	
70	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10СЗ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	28	5	1	С2ГДС	0.70	370	0.22			
71	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8ВЛЧ2ВП Поодинокі дерева 9СЗ1ВП Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ СЗ	25	11	12	4	1	С2ГДС	0.60	60	0.02			
72	0.9	10ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	ВП	50	20	20	5	2	С2ГДС	0.70	180	0.16			
73	1.0	Кладовище														
74	0.6	8СЗ1ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10СЗ+ДЗ+ОС, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	70	22	26	5	2	С3ГДС	0.50	210	0.13			
75	0.4	Лісові культури 5СЗ4ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	46	20	22	4	1А	С3ГДС	0.60	180	0.07			
76	1.9	9ОС1ВП+ВЛЧ Поодинокі дерева 5ВЛЧ5ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ОС ВЛЧ	8	4	4	2	1	С3ГДС	0.70	30	0.06			
77	0.7	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.70	190	0.13			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
78	0.5	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	СЗГДС	0.60	100	0.05			
79	0.9	10СЗ+ДЗ+БП Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			
				СЗ	45	20	24					10	0.01			
80	0.2	Лісові культури 5СЗ4БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	46	20	22	4	1А	СЗГДС	0.50	150	0.03			
81	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	46	21	24	4	1А	С2ГДС	0.50	220	0.07			
82	0.3	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний	1	БП	50	20	20	5	2	СЗГДС	0.60	150	0.05			
83	1.9	9ОС1БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	8	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	30	0.06			
84	0.6	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.11			
85	1.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.18			
86	0.3	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	БП ВЛЧ	60 60	22 19	24 20	6	2	СЗГДС	0.60	170	0.05	0.03 0.02	40 40	
87	2.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	21	26	6	2	СЗГДС	0.70	230	0.64	0.64	50	
88	1.1	10БП+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	55	22	24	6	1	С2ГДС	0.70	200	0.22	0.22	50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
89	0.3	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	С2ГДС						
90	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ	71	24	28	5	1	С2ГДС	0.50	220	0.15			
91	1.0	5СЗ5БП+ВЛЧ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насадження неоднорідний		СЗ	60	24	26	4	1А	С2ГДС	0.60	220	0.22			
92	2.0	10СЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВЗЧ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		СЗ	70	23	24	5	1	С2ГДС	0.70	340	0.68			
93	1.0	7ВЛЧ2БП1ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	45	18	18	5	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.19			
94	0.5	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.10			
95	0.6	9БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		БП	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.60	110	0.07			
96	3.2	Лісові культури 8БП2СЗ+ДЗ+ОС СЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.03			
97	0.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.07			
98	0.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	110	0.03			
99	1.4	10СЗ+БП Підріст 5СЗ5ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		СЗ	65	24	32	5	1	ВЗДС	0.70	360	0.50			
100	0.4	6БП4ВЛЧ+ОС		БП	40	17	18	4	2	С3ГДС	0.70	150	0.06			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.8	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	СЗГД	0.60	110	0.42			
2	8.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+БП Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	70	26	36	5	1А	В2ДС	0.50	290 10	2.38 0.08		Вибіркова санітарна рубка	
3	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4СЗ4БП1ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	25	32	5	1	СЗГДС	0.60	210 10	0.48 0.02		Вибіркова санітарна рубка	
4	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+СЗ+ЯЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.27	0.27	50	
5	1.8	7ОС2ВЛЧ1БП Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ОС	8	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	30	0.05			
6	0.5	10БП+СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 БП	60	23	26	6	1	СЗГДС	0.50	150	0.08	0.08	30	
7	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,ВРК, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.32	0.32	40	
8	4.7	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180 15	0.85 0.07		Вибіркова санітарна рубка	
9	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
10	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.01			
11	1.0	6ВЛЧ3ОС1БП Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.03		Вибіркова санітарна рубка	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ВЛЧ	70	23	28					40	0.04			
		Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30		ВЛЧ								30	0.03			
12	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Природне поновлення 80С2ВЛЧ+ВП, 1 років, висота - 1 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 20 см		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 133	
13	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		1 СЗ	15	7	8	2	1	СЗГДС	0.60	60	0.02			
14	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 60С3ВЛЧ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ОС	8	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.01			
15	0.9	Віогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
16	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ ВП	55 55	20 22	24 26	6	2	СЗГДС	0.60	180	0.49	0.34 0.15	50 50	
17	0.8	8ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ ВП	55 55	22 20	22 20	6	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.14	0.11 0.03	40 40	
18	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.13			
19	0.8	10ВП+ВЛЧ+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.09	0.09	30	
20	0.4	10ВП+ВЛЧ+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.04	0.04	30	
21	7.5	70С2ВЛЧ1ВП Поодинокі дерева 10ВЛЧ0ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ОС ВЛЧ	7 60	4 21	4 24	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20 30	0.15 0.23			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.9	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	46	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.14			
23	0.8	10ВП ВП - вегетативного походження У виділі обладнане місце відпочинку		1 ВП	50	21	24	5	1	С3ГДС	0.50	140	0.11			
24	0.4	10ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20		1 ВП	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.50	140	0.06			
25	1.1	70С2ВЛЧ1ВП ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ОС	4	2	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.01			
26	3.4	70С2ВП1ВЛЧ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ОС	4	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.03			
27	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
28	2.6	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 4ВЛЧ4ОС2ВП, 5 років, висота - 3 м,15.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	35	15	16	4	2	С3ГДС	0.30	60	0.16			
29	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ0ВП0ЛПД ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11			
30	0.4	6ВП4ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	15	7	6	3	3	С3ГДС	0.60	30	0.01			
31	0.6	10ОС+ВП Поодинокі дерева 10СЗ		1 ОС	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			
				СЗ	75	23	28					30	0.02			
32	1.6	7СЗ3ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	75	24	32	5	1	С3ГДС	0.60	240	0.38		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								15	0.02			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.6	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Схил західної експозиції, 5 градусів	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	СЗГДС	0.70	160	0.10	20	0.01	
34	8.5	9СЗ1ВП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	23	28	5	2	ВЗДС	0.50	250	2.13	10	0.09	Вибіркова санітарна рубка
35	6.5	Лісові культури 10СЗ+ВП+КЛГ Сухостій Підріст 10ДЗ+СЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	64	22	24	5	1	С2ГДС	0.60	280	1.82	15	0.10	Вибіркова санітарна рубка
36	0.3	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	65	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	290	0.09			
37	1.7	Лісові культури 5ВП5АКВ+ДЗ+СЗ АКВ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	10	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.03			
38	2.2	8ВП2СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВП	45	20	22	5	1	СЗГДС	0.70	190	0.42			
39	1.6	8ВЛЧ2СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.32			
40	1.6	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	15	7	8	3	1	СЗГДС	0.60	50	0.08			
41	0.4	7ОСЗВП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС	30	16	18	5	1	СЗГДС	0.60	140	0.06			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
43	0.4	8ВЛЧ2ВП+СЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.70	160	0.06			
44	1.1	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Підріст 5СЗ5ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	54	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.29			
45	0.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		4			1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	0.9	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
47	0.6	Лісові культури 9ВП1ДЗ+СЗ ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
48	0.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ+ВП, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	54	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.22			
49	0.8	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	54	21	24	4	1	С2ГДС	0.60	260	0.21			
50	0.4	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	10	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.01			
51	3.9	Лісові культури 10СЗ+ВП		1 СЗ	54	21	22	4	1	С2ГДС	0.60	260	1.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га														
52	0.8	Лісові культури 8СЗ2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	54	22	24	4	1А	С2ГДС	0.50	200	0.16			
53	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	54	22	24	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.28		Вибіркова санітарна рубка	
												15	0.02			
54	0.4	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		4			1	С2ГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
55	0.3	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	7	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.01			
56	1.7	Лісові культури 6ВП2СЗ2ДЗ СЗ, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
57	1.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 7.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	79	24	32	5	1	В2ДС	0.60	310	0.37			
58	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.07			
59	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	79	24	32	5	1	В2ДС	0.60	310	0.28			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	25	28	4	1А	С2ГДС	0.60	330	0.33			
2	4.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	60	25	28	4	1А	С2ГДС	0.60	330	1.42		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.04			
3	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.60	310	0.19			
4	0.7	9ВП1СЗ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+СЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	60	24	24	6	1	С2ГДС	0.60	200	0.14	0.13	50	
				СЗ	60	24	28							0.01	10	
5	2.0	5ВЛЧ5ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.28			
6	2.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С5ВЛЧ	0.60	100	0.29			
				ВЛЧ	70	21	24					20	0.06			
7	2.0	6ВЛЧ4ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ОС, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.24			
8	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
9	0.5	9ВП1АКВ+СЗ ВП,АКВ - вегетативного походження Підріст 10АКВ, 15 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га	1	ВП	45	18	20	5	2	В2ДС	0.60	130	0.07			
10	1.2	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	79	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	330	0.40		Вибіркова санітарна рубка	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження										10	0.01			
11	0.6	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Підріст 5ВП5ГЗ+СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	79	26	28	5	1	С2ГДС	0.30	150	0.09			
12	0.5	Лісові культури 8СЗ2ВП+АКБ ВП - природного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	51	22	24	4	1А	С2ГДС	0.60	240	0.12			
13	1.8	10ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	21	22	5	1	С3ГДС	0.60	160	0.29			
14	5.9	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження Сухостій СЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	51	21	22	4	1А	В2ДС	0.80	300	1.77		Прохідна рубка 10%	
15	0.5	Лісові культури 8ВП2СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВП	51	19	20	6	1	С2ГДС	0.60	160	0.08	0.06 0.02	40 70	
16	3.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	51	21	22	4	1А	С2ГДС	0.60	260	0.96			
17	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09			
18	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
19	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.37			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
20	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
21	1.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.40	70	0.07			
				ВЛЧ	45	17	18					40	0.04			
Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна																
22	7.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С3ГД	0.70	170	1.26			
				ВЛЧ	60	21	24					30	0.22			
Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
23	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.90														
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
25	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.31			
26	1.7	9ДЗ1ОС+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ДЗ	55	22	26	4	1А	С3ГД	0.70	250	0.43			
27	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
28	0.1	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
29	0.2	Лісовий меліоративний канал Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
30	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний														
31	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

45.2

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.11			
2	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.50	150	0.20			
3	4.6	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С3ГДС	0.60	150	0.69			
4	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
5	0.7	Віогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
6	1.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 5ДЗ3СЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	26	28	5	1А	С2ГДС	0.50	290	0.55			
7	1.6	Лісові культури 9ВП1СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	22	10	10	4	1	С3ГДС	0.60	60	0.10			
8	5.2	10БП БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	22	22	5	1	С2ГДС	0.60	170	0.88			
9	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С3ГДС	0.70	210	0.04			
10	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.10			
11	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С3ГД	0.70	140	0.29			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30																
13	0.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.06			
14	1.0	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.18			
15	1.4	10ВП ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10		1 ВП	50	19	20	5	2	С2ГДС	0.70	170	0.24			
16	0.7	6БП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.70	170	0.12			
17	1.1	Лісові культури 4С34БП2ЛПД БП,ЛПД - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	27	12	14	3	1	С2ГДС	0.60	90	0.10			
18	1.3	5БП(75)5БП(55) БП,БП - вегетативного походження Підріст 100С, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Насадження різновікове		1 ВП БП	75 55	24 20	32 22	7	2	С2ГДС	0.60	170	0.22	0.11 0.11	40 40	
19	1.6	Лісові культури 7ЯЛЕ3БП БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 ЯЛЕ БП	55 55	21 24	22 28	6	1	С2ГДС	0.70	310	0.50	0.35 0.15	70 40	
20	3.8	9БП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підріст 100С+ЯЛЕ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження		1 ВП ОС	55 55	24 25	28 28	6	1	С3ГД	0.60	200	0.76	0.68 0.08	50 Вибіркова санітарна 10 рубка 10%	
21	2.1	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	25	14	16	4	1	С2ГДС	0.60	100	0.21			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	70	0.09			
2	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 6С2ВП1Д31ВЛЧ ОС,ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ОС	30	16	18	5	1	С3ГДС	0.60	120	0.06			
3	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 5БП1Я34ВШЗ ВШЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
4	3.3	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 10ВШЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	5					2	С2ГДС	50			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
5	0.8	8С32БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	20	9	10	2	1	С2ГДС	0.70	80	0.06			
6	2.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5ВШ35АКВ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.90 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.40	210	0.59		Вибіркова санітарна рубка	
7	0.4	5ВЛЧ3ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ВРЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	100	0.04			
8	2.0	Лісові культури 10СЗ Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.80 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	330	0.66			
9	0.7	Біогалявина Поодинокі дерева 9С31БП Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		СЗ						1	С2ГДС					
				СЗ	70	25	32					40	0.03			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
У виділі обладнане місце відпочинку, У виділі дрібні болота																
10	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 5БП5АКВ АКВ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	20				
11	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 7ВП3СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	8	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
12	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Підлісок ЧРЗ,ВЗР,МАЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	71	26	32	5	1А	В2ДС	0.60	340	0.14			
13	2.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 6АКВ2С32ДЗ+ВРС, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВЗР,МАЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.68		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.03			
14	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 6АКВ2С32ДЗ, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВЗР,МАЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.24		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			
15	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 6АКВ2С32ДЗ, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ВЗР,МАЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.27		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			
16	0.1	Біогалявина		СЗ							1	С2ГДС				
17	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг													Вибіркова санітарна	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	8БП2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	50	20	20	5	2	СЗГД	0.70	190	0.27			
2	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
3	1.9	7ВЛЧЗБП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	16	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	140	0.27			
4	1.3	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	45	20	20	5	1	СЗГДС	0.70	180	0.23			
5	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	150	0.12			
6	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
7	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
8	3.8	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.72			
9	0.4	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	3	2	2	1	СЗГДС	0.60	10				
10	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП+СЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.24			
11	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	26	32	5	1А	С2ГДС	0.60	340	0.54			
12	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+ГЗ	1	ВЛЧ	55	22	24	6	1	СЗГД	0.70	250	0.20	0.20	50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
13	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ						1 С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
14	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ДЗ						2 С3ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 123	
15	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП+АКБ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	С3ГД	0.60	10	0.02			
16	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.03	0.03	50	
17	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		1 ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.11	0.11	40	
18	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ						1 С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
19	0.2	Біогалявина		ДЗ						1 С3ГД						
20	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ						1 С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
21	1.5	8БП2СЗ+ДЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ОС, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насадження неоднорідний		1 БП СЗ	70 70	23 25	28 28	7	2	С2ГДС	0.50	170	0.26	0.21 0.05	50 70	
22	0.1	Біогалявина		ДЗ						1 С3ГД						
23	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.57	0.57	50	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20														
24	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2 С4ВЛЧ	0.70	110	0.07				
				ВЛЧ	65	22	28				50	0.03				
25	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
26	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.70		1 ВЛЧ	65	21	26	7	2 С4ВЛЧ	0.50	160	0.11	0.11	50		
27	0.3	8ВЛЧ2ВРЛ ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	25	14	16	4	1 С4ВЛЧ	0.70	120	0.04				
				ВЛЧ	60	18	24				5					
28	4.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5БП5ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	67	25	28	5	1А В2ДС	0.70	380	1.63			Прохідна рубка 10%	
				СЗ							5	0.02				
29	0.6	5СЗЗБП2ВЛЧ Підлісок МАЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	10	5	6	2	1 С2ГДС	0.60	30	0.02				
30	0.2	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 БП	50	21	22	5	1 В2ДС	0.70	190	0.04				
31	1.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 9БП1СЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	75	24	26	5	1 В2ДС	0.60	310	0.31				
32	0.6	7СЗ2ОС1БП ОС,БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га		1 СЗ	50	20	22	4	1 ВЗДС	0.70	270	0.16				

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
33	0.9	Лісові культури 7С32Д31ВП+ДЧР ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	6	6	2	1	В2ДС	0.70	40	0.04			
34	0.9	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	5	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.03			
35	3.4	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	61	24	26	5	1А	В2ДС	0.70	360	1.22		Прохідна рубка 10%	
												5	0.02			
36	1.4	5БП3ОС1С31ЯЗЛ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	50	20	22	5	2	С2ГДС	0.70	210	0.29			
37	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.18			
38	0.5	Лісові культури 10С3+ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	54	21	22	4	1	С2ГДС	0.80	340	0.17		Прохідна рубка 10%	
39	0.9	Лісові культури 10С3+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	65	22	24	5	1	В2ДС	0.70	320	0.29		Прохідна рубка 10%	
40	2.5	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій СЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	62	23	26	5	1	В2ДС	0.70	340	0.85		Прохідна рубка 10%	
												5	0.01			
41	0.7	Лісова автомобільна дорога з покриттям Ширина - 10 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний, категорія - 3 Загального користування, Покриття дороги асфальтне														
42	1.0	Лісові культури 6С34ВП+ДЗ+ОС	1	СЗ	65	23	26	5	1	В2ДС	0.60	230	0.23			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
43	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	62	23	24	5	1	В2ДС	0.60	270	0.14			
44	0.2	5СЗ4БП1ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	45	18	20	4	1	СЗГДС	0.70	190	0.04			
45	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га	1	СЗ	60	22	24	4	1	В2ДС	0.70	320	0.42		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								10	0.01			
46	2.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	65	21	22	5	2	В2ДС	0.60	260	0.70			
47	0.3	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				СЗ	4	1					0.60					
48	0.2	Лісові культури 7БПЗСЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
49	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 5 куб.м/вид.	1	СЗ	45	17	18	4	1	В2ДС	0.80	280	0.25		Прохідна рубка 10%	
				СЗ								10	0.01			
50	1.9	7СЗ3БП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	35	14	18	3	1	В2ДС	0.50	110	0.21			
51	1.5	8ВП2СЗ Склад насадження неоднорідний	1	БП	40	15	16	4	1	В2ДС	0.60	120	0.18			
52	0.2	10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	50	20	22	4	1	В2ДС	0.70	280	0.06		Вибіркова санітарна рубка 10%	
				СЗ								10				

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.49			
2	1.1	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: підорлик малий, покриття 1 %, розміщення рівномірно-випадкове Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
3	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	75	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.34	0.34	40	
4	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
5	1.1	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 2 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 32 см Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
6	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
7	0.8	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 4 років, висота - 1.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 123	
8	4.8	10ВЛЧ+ДЗ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	18	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	120	0.58	0.58	40	
9	3.1	Зруб Природне поновлення 10ВЛЧ, 1 років, висота - 0.5 м, 8.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
11	1.6	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.06			
12	5.5	10ВЛЧ+ВП+ОС+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВЛЧ	65	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.77	0.77	40	
13	0.2	Біогалявина Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		ДЗ						1 СЗГД						
14	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БЗЧ, 20% Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги														
15	0.5	Біогалявина Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		СЗ						1 СЗГДС						
16	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВЛЧ+ВЗШ+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВЛЧ	70	21	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.08	0.08	50	
17	2.4	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 9ВЛЧ1ВЗШ+ВРЛ ВЛЧ, ВЗШ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: підорлик малий, покриття 1 %, розміщення рівномірно-випадкове Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВЛЧ	60	22	28	6	2	СЗГДС	0.60	210	0.50	0.45	50	
				ВЗШ	60	18	20							0.05	10	
18	4.7	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.56			
				ВЛЧ	60	18	22					20	0.09			
		Підлісок БЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
19	0.1	Біогалявина		СЗ						1 СЗГДС						

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.2	Волото Низинне, рослинність - осокова														
21	1.8	8ВЛЧ2ВЗД ВЛЧ,ВЗД - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ ВЗД	55 20 55 19	22 6	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.31	0.25	50			
22	0.2	Біогалявина		ДЗ					2	С3ГДС						
23	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
24	1.3	7ВЛЧ2ВЗД1ВРБ ВЛЧ,ВЗД,ВРБ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	45 16	20 5	3	С4ВЛЧ	0.60	120	0.16					
25	2.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	5 3	2 2	1	С4ВЛЧ	0.50	10	0.03					
26	3.4	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20 10	10 3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.27					
27	3.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,ОЖ,ВРК,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	85 19	26 8	3	С4ВЛЧ	0.40	110	0.36	0.36	30			
28	4.6	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50 18	20 5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.69					
29	0.1	Біогалявина Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20		ДЗ					1	С3ГД						
30	0.6	Волото Низинне, рослинність - осокова														
31	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
32	0.2	10ОС+ВП ОС - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.70		1 ОС	40 16	20 6	2	С3ГДС	0.50	140	0.03	0.03	30			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.3	10ВЛч	1	ВЛч	10	5	4	2	1	С4ВЛч	0.80	30	0.01			

34 0.2 Лісовий меліоративний канал

Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа чиста

Разом по кварталу
52.9

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.04			
2	1.1	7ВЛЧ2БП1ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С3ГД	0.50	120	0.13			
3	0.4	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.06			
4	0.8	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.12			
5	2.8	5ВЛЧ3ЯЗ1ДЗ1ГЗ+ЛПД+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 8ГЗ2ЯЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.48			
6	0.8	7ВЛЧ2БП1ОС+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	С3ГДС	0.70	180	0.14			
7	0.6	10ВП+ЯЗ+ГЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВП	50	21	22	5	1	С3ГДС	0.60	160	0.10			
8	2.6	Зруб Природне поновлення 7ВЛЧ2ЯЗ1ОС, 2 років, висота - 1 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.10 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
9	0.6	9ВЛЧ1ЯЗ+ГЗ ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	190	0.11			
10	1.9	6ЯЗ3ГЗ1КЛГ+ДЗ+ОС ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ЯЗ	60	23	26	5	1	С3ГДС	0.60	180	0.34			
11	3.5	5ГЗ3ЯЗ1БП1ОС+ВЛЧ+КЛГ ГЗ,БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	ГЗ	45	17	18	5	2	С3ГД	0.60	150	0.53			
12	3.1	Лісові культури	1	ЯЗ	7	3	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.03			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6Я32Г31ВП1ОС+ГХЧ+КЛГ ГЗ,ВП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас														
13	1.7	3ОС2Г32ВП1Я31ЛПД1КЛП ОС,ГЗ,ВП,ЯЗ,КЛП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ОС	18	9	10	3	2	СЗГДС	0.70	50	0.09			
14	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.07			
15	12.4	6Я32ВЛЧ2ГЗ+ДЗ+ОС ЯЗ,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 7Я33ВЛЧ Сухостій Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарачення загальне - 124 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 124 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ЯЗ	40	22	26	3	1А	СЗГД	0.60	170	2.11		Вибіркова санітарна рубка	
				ЯЗ	70	25	32					10	0.12			
				ЯЗ								15	0.19			
16	5.9	6ВЛЧ4ВП+ЯЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.83			
17	3.6	7Г33ЯЗ+КЛГ+ВП+ОС ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна	1	ГЗ	50	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	150	0.54			
18	0.8	3Д33ГШ32ВП2ОС	1	ДЗ	15	6	6	2	2	СЗГДС	0.60	30	0.02			
19	2.1	6ОС2Г31ЛПД1КЛГ+ВРС ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10	1	ОС	16	8	8	3	2	СЗГД	0.70	50	0.11			
20	1.9	4Я32Д32ОС2ГЗ+КЛГ+ВП ОС,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ГЗ+КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.10 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 20%, Середня ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ЯЗ	60	25	32	5	1А	СЗГД	0.50	190	0.36		Вибіркова санітарна рубка	
				ОС								10	0.02		РТК 1	
21	1.0	6ВЛЧ3ВП1ГЗ	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	СЗГДС	0.70	120	0.12			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,БП,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
22	0.8	6ВЛЧ3ГЗ1ЯЗ		1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	СЗГД	0.70	140	0.11		
ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га																
23	0.5	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ			ДЗ			5			2 СЗГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Природне поновлення 6ЯЗ4ГЗ																
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40																
Якість лісових культур - 2 клас																
24	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова																
25	2.4	9ВЛЧ1БП+ОС		1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.38		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																
26	3.1	6ВЛЧ4БП+ДЗ+ЯЗ+ГЗ		1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.50	160	0.50		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП																
БП 75 25 28																
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
27	0.4	10ВЛЧ+БП		1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.04		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
28	0.2	10ВЛЧ+БП		1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.02		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40																
29	0.7	Біогалявина			СЗ						1 СЗГДС					
Природне поновлення 10ВЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га																
30	1.6	5ГЗ2ЯЗ1ДЗ1ВЛЧ1БП		1	ГЗ	50	15	16	5	3	СЗГДС	0.70	160	0.26		
ГЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
31	0.9	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	1.4	50С3Г32ВЗД+ЯЗ+БП ОС,ГЗ,ВЗД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ОС	15	8	8	3	2	СЗГДС	0.70	40	0.06			
33	12.4	8ДЗ2ЯЗ+БП+ГЗ+ОС Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 4.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	80	23	32	4	2	СЗГД	0.50	190	2.36			
34	4.2	7ГЗ3ОС+ДЗ+ЯЗ+БП ГЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ГЗ	45	16	16	5	3	СЗГДС	0.60	130	0.55		Вибіркова санітарна рубка	
35	3.3	8ГЗ2ОС+ЯЗ ГЗ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 6ЯЗ2ДЗ2ОС	1	ГЗ	50	18	20	5	2	СЗГД	0.60	150	0.50			
		ЯЗ			80	26	32					40	0.13			
36	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
37	0.8	5ГЗ3ВЛЧ2ВЗД ГЗ,ВЛЧ,ВЗД - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	ГЗ	40	12	12	4	4	ДЗГД	0.50	60	0.05			
		ДЗ			80	26	32					40	0.03			
		Підріст 10ГЗ+ОС, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
38	2.3	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ					1	ДЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
		ДЗ			60	21	26					20	0.05			
		Природне поновлення 10ОС+ГЗ, 3 років, висота - 1 м, 10.0 тис.шт/га Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
39	0.6	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій	1	СЗ	86	24	36	6	2	С2ГДС	0.50	260	0.16	0.16	60	Вибіркова санітарна рубка
		СЗ										10	0.01			
		Підріст 10ДЗ+СЗ+ОС, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
40	2.0	Лісові культури 4ДЗ3ВПЗОС БП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	4	4	2	2	С2ГДС	0.80	30	0.06		Освітлення 40%	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

41 0.2 Лісовий меліоративний канал
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний

42 0.3 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний

43 0.1 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом по кварталу
87.0

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.2	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	40	17	18	4	2	СЗГД	0.70	140	0.31			
2	5.9	6ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ1ОС ЯЗ,ГЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	ЯЗ	60	24	28	5	1	СЗГД	0.60	210	1.24		Вибіркова санітарна рубка 10%	
3	0.5	9ВЛЧ1ВП+ЯЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.06			
4	0.2	5ДЗ2ВЛЧ1ЯЗ1ВП1ОС ВЛЧ,ЯЗ,ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 9ГЗ1ЯЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги	1	ДЗ	70	22	26	4	2	СЗГДС	0.60	200	0.04			
5	2.9	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 4ВЛЧ4ГЗ1ЯЗ1ОС+БП ВЛЧ,ГЗ,ЯЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 2 м, 0.2 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: підорлик малий, покриття 1 %, розміщення рівномірно-випадкове Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	СЗГД	0.60	150	0.44			
6	0.7	7ВЛЧ2ОС1ЯЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10ЯЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	СЗГД	0.60	130	0.09	10	0.01	
7	3.5	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	СЗГДС	0.60	80	0.28			
8	1.0	6ЯЗЗГЗ1ВЛЧ+ОС ГЗ ВЛЧ ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ЯЗ ГЗ ВЛЧ	70 70 70	23 17 20	36 18 20	6	1	СЗГДС	0.60	180	0.18	0.11 0.05 0.02	50 10 40	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ЯЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги																
9	7.8	7ВП2ВЛЧ1ОС+ЯЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВП	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	1.33			
10	0.6	7ВП3ВЛЧ+ГЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.50	100	0.06			
11	3.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	140	0.43			
12	1.9	4ОС3ВП2ГЗ1ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ ОС,ВП,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ОС	15	8	8	3	2	СЗГД	0.70	40	0.08			
13	4.4	8ВП2ВЛЧ+ВЗД+ГЗ ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВП Підріст 9ГЗ1ВП, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 44 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 44 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВП ВЛЧ	75 60	24 20	32 22	7	2	СЗГД	0.40	130	0.57	0.46 0.11	30 30	
14	0.9	Лісові культури ЗдЧРЗВПЗГЗ1ВЛЧ ВП,ГЗ,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ДЧР	7	2	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.01			
15	1.8	7ВП2ОС1ВЛЧ Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВП	30	14	16	4	1А	СЗГДС	0.60	100	0.18			
16	5.4	6ВП2ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ГШЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		1 ВП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.50	90	0.49			
17	4.6	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВП2ВЛЧ		1 ВП	35	16	16	4	2	СЗГДС	0.70	120	0.55			
				ВП	50	21	24					10	0.05			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
18	0.5	10БП		1 БП	65	24	28	7	1	СЗГДС	0.40	130	0.07	0.07	30	
БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.10																
19	2.5	Лісові культури 4дчР2С32БП1Г31ВЛЧ+ДЗ+ОС		1 ДЧР	13	6	6	2	1	СЗГДС	0.70	40	0.10			
БП, ГЗ, ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
20	13.0	8ВП1ВЛЧ1ОС		1 БП	35	16	16	4	2	СЗГДС	0.70	140	1.82			
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
21	0.7	9ВЛЧ1БП		1 ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.07			
ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
22	0.3	10БП+ВЛЧ		1 БП	65	20	24	7	3	СЗГД	0.50	130	0.04	0.04	80	
БП - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
23	1.1	10БП+ВЛЧ		1 БП	55	22	22	6	1	СЗГДС	0.60	170	0.19	0.19	40	
БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП																
				БП	75	24	28					20	0.02			
Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги																
24	6.0	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	СЗГД	0.70	170	1.02			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60																
25	1.2	10ВЛЧ+БП+ВЗД		1 ВЛЧ	55	23	24	6	1	СЗГДС	0.70	270	0.32	0.32	50	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.50																
26	1.6	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	35	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.27			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
27	2.6	Зруб		ДЗ						1 СЗГД						Створення ліс. культур лісовіднов.
Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см																

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

РТК 113

28	2.3	6ВП4ВЛЧ+ВЗД	1	ВП ВЛЧ	65 65	25 22	32 24	7	1	СЗГД	0.60	210	0.48	0.29 0.19	50 50	
<p>ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна</p>																
29	2.5	6ОС2ВЛЧ2ВП	1	ОС	20	12	12	3	1	СЗГДС	0.60	80	0.20			
<p>ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
30	1.5	10ВЛЧ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	65	21	28	7	2	СЗГД	0.50	160	0.24	0.24	30	
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ+ОС, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
31	0.5	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09			
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
32	2.0	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин Лісові культури 4ЯЗ5ВП1ВЛЧ	1	ЯЗ	7	2	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
<p>ВП, ВЛЧ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Місце гніздування або проживання птахів, занесених до Червоної книги України: підорлик малий, покриття 1 %, розміщення рівномірно-випадкове Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
33	0.6	8ВП2ВЛЧ	1	ВП ВЛЧ	65 65	22 20	26 20	7	2	СЗГДС	0.50	150	0.09	0.07 0.02	30 20	
<p>ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
34	1.3	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	35	16	16	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.18			
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВП0ВЛЧ ВП 65 22 26 10 0.01 Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги</p>																
35	2.4	Галявина Природне поновлення 10ВП, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Охор. зона навколо місць гніздув. хиж. птахів Червоної книги		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 129

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	0.4	9БП1ВЛЧ+ОС	1	БП	60	22	26	6	2	СЗГДС	0.50	140	0.06	0.05	30	
				ВЛЧ	60	20	20							0.01	30	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 100С, 20 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
37	1.8	9ВЛЧ1ГЗ	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	СЗГДС	0.60	220	0.40	0.36	50	
				ГЗ	55	18	18							0.04	10	
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Підріст 5ГЗ5ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
38	2.4	9ВЛЧ1ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	СЗГДС	0.60	90	0.22			
		ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	60	22	26					10	0.02			
		Підлісок ЧРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
39	4.0	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.68			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
40	2.8	10ВЛЧ+БП+ОС	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.90	220	0.62			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
41	4.3	8ГЗ2ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ	1	ГЗ	40	18	18	4	2	С2ГДС	0.70	160	0.69			
		ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження														
42	3.0	6ВЛЧ4БП	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С2ГД	0.60	130	0.39			
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
43	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	80	0.02			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, ВРК, зімкнутість 0.40														
44	0.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	80	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Охор. зона навколо місць гніздів. хиж. птахів Червоної книги														
45	0.2	Лісовий меліоративний канал Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа чиста														

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

46 0.7 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2.3 км, стан задовільний

47 0.1 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом по кварталу
110.0

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	10ВЛЧ+ВЗД+АКБ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10АКВ+ВЛЧ, 15 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.11	0.11	40	
2	5.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.84			
3	0.4	10ВЛЧ+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	55	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.06	0.06	50	
4	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
5	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.27			
6	1.0	10СЗ+ДЗ+ВП Сухостій Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	45	22	26	4	1Б	С2ГДС	0.50	220	0.22			Вибіркова санітарна рубка
7	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.02			
8	0.4	9СЗ1ОС+ВП ОС - вегетативного походження Підріст 10ОС, 27 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	45	19	24	4	1А	С2ГДС	0.50	190	0.08			
9	0.9	9ОС1ВП+ДЗ ОС,ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ОС	1	ОС	20	11	12	3	1	СЗГДС	0.60	100	0.09			
				ОС	50	21	26					10	0.01			
10	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5СЗ5ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	48	19	20	4	1	В2ДС	0.30	110	0.11			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								20	0.02			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	0.2	Незімкнуті лісові культури 10БП Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
12	0.7	Лісові культури 10СЗ Сухостій		СЗ	48	19	20	4	1	В2ДС	0.80	300	0.21			Прохідна рубка 10%
13	1.2	10ВЛЧ+ЯЗЛ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	35	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.14			
		Підлісок ВЗЧ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		ВЛЧ	60	22	26					50	0.06			
14	5.2	5ВЛЧ3ВП1С31ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.80	90	0.47			
15	3.6	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Сухостій Підріст 9С31Д3, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ	57	23	26	4	1А	С2ГДС	0.60	260	0.94			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		СЗ								10	0.04			
16	1.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Повнота насадження нерівномірна		СЗ	57	22	24	4	1	В2ДС	0.80	330	0.59			Прохідна рубка 10%
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
17	4.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ+Д3, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, Розміщення підросту групове		СЗ	53	23	26	4	1А	В2ДС	0.60	290	1.33			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		СЗ								10	0.05			
18	0.7	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження		СЗ	53	25	28	4	1В	В2ДС	0.30	160	0.11			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		СЗ								10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	1.0	Лісові культури 4С32ДЧР4БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ІРК, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		Освітлення 30%	
20	3.3	10ВЛЧ+ОС+КЛЯ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ ВЛЧ 55 20 24 Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.33			
21	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
22	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.17			
23	2.1	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 5Д35ВШЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	57	22	24	4	1	В2ДС	0.60	280	0.59		Вибіркова санітарна рубка	
24	2.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 6С34ДЗ+ЯЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,ГРЗ,МАЛ,ІРК, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 12 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 12 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	96	26	36	6	2	С2ГДС	0.60	360	0.83	0.83	60 Вибіркова санітарна рубка	
25	0.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 5 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 5 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	57	21	24	4	1	В2ДС	0.60	260	0.23		Вибіркова санітарна рубка	
26	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
27	0.7	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ	1	СЗ	70	23	36	5	1	С2ГДС	0.60	290	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ВШЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
28	1.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	62	23	28	5	1	В2ДС	0.60	320	0.48	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
29	0.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 9ВШЗ1ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 8 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 8 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 35%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	57	22	24	4	1	В2ДС	0.30	140	0.11	20	0.02	Вибіркова санітарна рубка
30	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, площа чиста														
31	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		45.0														

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.80	90	0.23			
2	3.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок ЧРЗ, МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.48			
				ВЛЧ	65	20	26					10	0.03			
3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.10			
6	1.6	7ВПЗВЛЧ+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП ВЛЧ	60 60	22 20	24 20	6	2	СЗГДС	0.60	170	0.27	0.19 0.08	40 40	
				ВП								20	0.03			
7	0.7	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.11			
8	1.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	25	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.22			
9	0.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.14	0.14	50	
10	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.14	0.14	40	
11	0.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.09			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

10ВЛЧ+ЯЗ+ВП+ГЗ 1 ВЛЧ 65 22 28 7 2 С4ВЛЧ 0.50 180 0.81 0.81 50

ВЛЧ - вегетативного походження

Підріст 5ВЛЧ5ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30

Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота

24 0.2 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

Разом по кварталу

75.4

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Лісові культури 4С32Д34АКБ АКБ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	12	5	6	2	1	С2ГДС	0.60	20	0.01			
9	0.4	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	60	22	28	6	2	С3ГДС	0.50	140	0.06	0.06	40	
10	4.5	9ВЛЧ1БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.60	150	0.68			
11	1.4	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С2ГДС	0.70	150	0.21			
12	0.6	10БП+ОС+АКБ БП - вегетативного походження Підріст 5С35АКБ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	БП	60	24	28	6	1	С2ГДС	0.40	130	0.08	0.08	40	
13	0.6	7ВЛЧ3АКБ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10С30ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С2ГДС	0.70	130	0.08			
				СЗ	80	22	28					10	0.01			
14	1.6	4БП4АКБ2Д3+ВЛЧ Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	6	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.03			
15	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	8	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
16	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЛШЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С3ГДС	0.60	140	0.07			
17	1.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКБ2БП+ВЛЧ АКБ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	АКБ	8	4	4	3	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКВ+БП Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	АКВ	9	4	4	3	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			
19	0.2	Біогалявина Природне поновлення	10ВЛЧ	СЗ	15 років				1	С3ГДС						
20	0.4	10ВЛЧ Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	15	16	4	1	С2ГДС	0.60	100	0.04			
				СЗ	80	24	28					10				
21	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		СЗ					1	С3ГДС						
				ВЛЧ	40	14	16					10				
22	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50		СЗ					1	С3ГДС						
23	4.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С3ГДС	0.70	170	0.78			
				ВЛЧ	70	19	26					20	0.09			
24	0.9	7ВП2ГЗ1ВЛЧ+ЛПД+ОС БП,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	75	25	32	7	2	С3ГДС	0.50	160	0.14	0.10	40	
				ГЗ	75	20	20							0.03	10	
				ВЛЧ	75	22	24							0.01	40	
25	2.5	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					2	С3ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 95	
26	4.1	5ГЗЗЯЗ1ДЗ1ВЛЧ+ВП+ЛПД+ВЗД ГЗ,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5ЯЗ5ОС, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ГЗ	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.70			
27	0.7	9ДЗ1ВП Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	8	4	4	2	2	С2ГДС	0.60	20	0.01			
28	4.5	10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	70	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	270	1.22		Вибіркова санітарна	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ								10	0.05		рубка	
29	2.8	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	8	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	20	0.06			
30	18.3	10ВЛЧ+БП+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	55	21	26	6	2	С3ГДС	0.60	200	3.66	3.66	50	
31	1.6	6БП4ГЗ+ЯЗ+ВЛЧ ГЗ БП,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ОС, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		1 БП ГЗ	60 60	22 18	26 20	6	2	С3ГДС	0.60	160	0.26	0.16 0.10	50 5	
32	2.2	6ВЛЧ2ЯЗ1ЛПД1ВЗД ВЛЧ,ЯЗ,ВЗД - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ ЯЗ ЛПД ВЗД	70 70 70 70	23 25 22 19	26 28 26 20	7	2	С3ГДС	0.50	190	0.42	0.26 0.08 0.04 0.04	50 60 40 5	
33	1.0	8ВЛЧ2ВРС ВЛЧ,ВРС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	70	0.07			
34	0.5	Біогалявина Природне поновлення 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ					1	С2ГДС						
35	3.0	10ВЛЧ+БП+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.60	150	0.45			
36	3.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.67			
37	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	150	0.03			
38	3.1	10ВЛЧ+ЯЗ+БП		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	С3ГДС	0.70	170	0.53			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40																
39	3.4	8ВЛЧ2ВЗД+ЯЗ+ВП+ГЗ	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С2ГДС	0.60	200	0.68	0.54	50	
				ВЗД	60	20	20							0.14	10	
ВЛЧ,ВЗД - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ЛШЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
40	2.9	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С3ГДС	0.70	40	0.12			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна																
41	0.3	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
42	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
43	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
44	0.8	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	40	14	14	4	3	С4ВЛЧ	0.80	130	0.10			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30																
45	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С3ГД	0.70	50	0.04			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20																
46	0.4	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С3ГД	0.70	160	0.06			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30																
47	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
48	0.5	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С3ГДС	0.70	170	0.09			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
49	1.4	Зруб		ДЗ					2	С3ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 123
Поодинокі дерева 10ДЗ																
				ДЗ	70	22	26					20	0.03			
Природне поновлення 10ДЗ, 1 років, висота - 0.3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см																
50	0.8	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 2.7 км, площа чиста																
Разом по кварталу																
86.0																

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	1.13	1.13	50	
2	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.06			
3	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.05			
4	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	50	0.06			
5	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
6	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
7	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	55	19	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.21	0.21	50	
8	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
9	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.24	0.24	50	
10	0.5	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
11	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.34			
12	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	110	0.06			
14	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
15	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	110	0.19			
16	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
17	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.18			
18	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
19	5.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.97			
20	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
21	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
22	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
25	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
26	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.11			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
27	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	60	0.02			
28	2.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.44			
29	0.1	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
30	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	90	0.05			
31	0.3	Біогалявина		СЗ					1	С3ГДС						
32	1.0	Лісові культури ЗСЗЗДЗЗБП1ОС+ВЛЧ ДЗ,БП,ОС - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	13	6	6	2	1	С3ГДС	0.80	50	0.05		Прочищення 35%	
33	0.4	9ОС1БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ОС	10	5	4	2	1	С3ГД	0.70	30	0.01			
34	0.6	Біогалявина		ДЗ					1	С3ГД						
35	1.3	10ВЛЧ+ВШЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.23	0.23	50	
36	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
37	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
38	2.1	Галлявина		СЗ					1	С3ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
39	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.32			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова																
52	2.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.20		
53	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
54	5.9	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	СЗГД	0.60	200	1.18	1.18	50
55	1.3	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	СЗГДС	0.70	70	0.09		
56	0.9	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ОЖ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.14	0.14	50
57	0.5	Інші нелісопридатні землі														
58	4.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
59	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	100	0.02		
60	3.7	9ВЛЧ1БП+СЗ+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.63		
61	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	30	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.04		
62	2.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка		1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	С5ВЛЧ	0.60	100	0.20		

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.8	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	18	18	4	1	СЗГДС	0.70	170	1.16			
2	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
3	4.6	8ВП1ОС1ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ОС, 15 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі годівниця, У виділі солонець, Склад насадження неоднорідний	1	БП ОС ВЛЧ	55 55 55	22 23 18	26 28 18	6	1	С2ГДС	0.40	120	0.55	0.43 0.06 0.06	40 10 20	
4	1.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 8ДЗ2ВП+ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.7 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	24	28	5	1	СЗГДС	0.50	260	0.29			
5	3.3	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	61	24	28	5	1А	С2ГДС	0.50	260	0.86			
6	1.3	Лісові культури 10ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	5	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
7	1.4	Лісові культури 5ДЗ5БП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	4	4	2	2	С2ГДС	0.70	20	0.03			
				ДЗ	25	9	10					20	0.03			
8	0.6	9ОС1ДЗ+СЗ+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	8	4	4	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.02			
9	0.7	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	16	16	5	3	С4ВЛЧ	0.70	150	0.11			
10	0.8	7БПЗОС+СЗ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	30	17	18	4	1	С2ГДС	0.60	140	0.11			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підріст 5С35Д3, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га
 Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20

11 0.8 Зруб СЗ 1 С2ГДС
 Природне поновлення 80С2ВП, 2 років, висота - 1 м, 15.0 тис.шт/га
 Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20
 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см

Створення ліс.
 культур лісовіднов.
 РТК 123

12 0.1 Лісовий проїзд
 Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста

13 0.2 Просіка квартальна
 Ширина - 2 м, протяжність - 10 км, стан задовільний

Разом по кварталу
 22.2

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10БП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	25	28	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.41			
2	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	СЗГДС						
				СЗ	70	24	28					10				
3	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	20	22	5	2	С2ГДС	0.60	180	0.09			
				ВЛЧ	70	21	28					40	0.02			
		Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
4	4.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 5БП5АКВ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Розміщення підросту групове		1 СЗ	85	26	32	6	1	ВЗДС	0.50	290	1.25	1.25	65	
5	0.4	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	130	0.05			
6	1.4	9ВП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5БП5ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП ВЛЧ	75 75	22 20	32 24	7	2	СЗГДС	0.50	140	0.20	0.18 0.02	30 20	
7	1.4	4ВЛЧ4БП1ДЗ1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	45	18	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.22			
8	1.6	4ВЛЧ4БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	СЗГД	0.60	10	0.02			
9	2.2	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ГРЗ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	30	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.35			
10	2.5	Лісові культури 10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
11	0.4	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВРК,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	130	0.05		
12	0.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	С3ГДС	0.50	20	0.01		
13	4.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.76		
14	0.4	8ВЛЧ2ВП Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1	ВЛЧ	20	10	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	60	0.02		
15	6.3	10ВЛЧ+ВП+ОС+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	1.70	1.70	60
16	2.3	10ВЛЧ+ВП+АКБ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02		
17	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,ВРК,МАЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	8	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.07		
18	4.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
19	1.6	10ВЛЧ+ВП+ВЗД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50		1	ВЛЧ	75	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.30	0.30	50
20	0.8	Біогалявина Природне поновлення 10ВП, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ						1	С3ГДС					
21	4.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	55	18	20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	170	0.70	0.70	50

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.1	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
2	0.8	10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	75	24	32	5	1	В2ДС	0.60	310	0.25			
3	1.1	10СЗ Сухостій Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 6 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 6 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ СЗ	65	23	28	5	1	В2ДС	0.60	290 10	0.32 0.01		Вибіркова санітарна рубка	
4	0.2	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
5	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 10 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 10 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ СЗ	59	23	28	4	1А	ВЗДС	0.50	240 20	0.46 0.04		Вибіркова санітарна рубка	
6	0.8	10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Підріст 8СЗ2БП, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ СЗ СЗ	60	25	28	4	1А	С2ГДС	0.60	330 50 10	0.26 0.04 0.01		Вибіркова санітарна рубка	
7	1.9	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 8СЗ2ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження		1 ВЛЧ ОС ОС	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130 30 10	0.25 0.06 0.02		Вибіркова санітарна рубка	
8	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ СЗ	67	25	28	5	1А	В2ДС	0.60	320 10	0.26 0.01		Вибіркова санітарна рубка	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	0.7	Незімкнуті лісові культури 10БП Природне поновлення 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП	3				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
10	3.8	Лісові культури 5С32ДЗ(6)ЗБП+ДЗ+ОС БП - природного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.04			Освітлення 25%
11	4.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 9С31ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Розміщення підросту групове		СЗ	71	24	26	5	1	В2ДС	0.60	310	1.46			
12	15.5	Лісові культури 10СЗ+ОС Підріст 10СЗ+ДЗ+ОС, 15 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Розміщення підросту групове		СЗ	85	25	32	6	1	В2ДС	0.60	330	5.12	5.12	70	
13	0.7	Незімкнуті лісові культури 10БП Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		БП	4				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
14	2.3	Лісові культури 6С32ДЗ1ВП1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	11	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.07			Прочищення 20%
15	0.8	7С32ВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20		СЗ	30	10	12	3	2	С2ГДС	0.60	80	0.06			
16	0.3	5ДЗ5БП Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20		ДЗ	8	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
17	0.2	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	В2ДС						

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	0.2	Біогалявина Природне поновлення	СЗ						1	В2ДС						
		10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га														
19	0.2	Лісові культури 8ВП2ДЗ+СЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10			
20	1.4	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	ВП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.03		
21	14.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 8ДЗ2СЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	67	25	28	5	1А	В2ДС	0.50	270	4.00		Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій	СЗ										10	0.15		
22	0.1	Біогалявина Природне поновлення	СЗ						1	В2ДС						
		10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га														
23	0.5	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	ВП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		
24	2.8	Лісові культури 5СЗ3ДЧР1ДЗ1ВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03		
25	6.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ+СЗ, 15 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	67	24	28	5	1	В2ДС	0.50	260	1.56		Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій	СЗ										10	0.06		

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я р у с	Еле- мент лісу	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Гру- па ві- ку	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су (ТЛУ)	Пов- но- та	Запас деревини			% ді- ло- вих де- рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви- ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла- довими породами		
1	3.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	24	32	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.93			
2	1.3	Лісові культури 4СЗ2ДЧР4БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.03		Освітлення 25%	
3	7.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	24	32	5	1	С2ГДС	0.60	320	2.37			
4	2.9	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С3ГДС	0.70	170	0.49			
5	0.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	23	28	5	1	В2ДС	0.60	290	0.17			
6	1.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С3ГД	0.60	140	0.25			
7	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С3ГД	0.50	160	0.13	0.13	40	
8	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
9	0.5	Біогалявина Поодинокі дерева 5БП5ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		БП					1	С2ГДС						
				БП	40	15	16					20	0.01			
10	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження		ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.03			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40																
11	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	30	14	16	4	2	В2ДС	0.50	80	0.09			
Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40																
12	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВП		СЗ						1 С2ГДС						
				ВП	30	12	12					5				
13	7.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП	30	15	16	4	1	С2ГДС	0.60	110	0.86			
14	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП4ВЛЧ+СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВП	30	15	16	4	1	В2ДС	0.50	90	0.15			
15	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ4ОС2ВП ВЛЧ, ОС, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	220	0.37			
16	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
17	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ВЛЧ+СЗ+ОС ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	60	23	24	6	1	С3ГДС	0.70	220	0.79	0.63	50	
				ВЛЧ	60	21	22							0.16	50	
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8ВЛЧ2ВП Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ	40	16	16	4	1	С3ГДС	0.60	120	0.04			
20	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ		1 ВП	60	23	24	6	1	С3ГДС	0.70	210	0.27	0.24	40	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ВЛЧ	60	20	20						0.03	30	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, ГДК, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
21	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗВЛЧЗБП20С1С31ГЗ ВЛЧ, БП, ОС, ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 У виділі обладнане місце відпочинку		1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	СЗГДС	0.60	100	0.06		
22	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1С3+ОС ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	20	13	16	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	120	0.14		
23	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
24	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С31ВП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.20		1	СЗ	40	16	16	3	1	СЗГДС	0.60	160	0.06		
25	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32АКВ1ВП БП - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	СЗ	40	18	20	3	1А	С2ГДС	0.60	180	0.27		
26	1.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКВ+СЗ+ОС Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20		1	АКВ	36	17	20	7	1А	ВЗДС	0.70	140	0.18	0.18	10
27	1.2	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	50	17	18	5	3	СЗГДС	0.60	140	0.17		
28	1.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	71	23	32	5	1	СЗГДС	0.60	290	0.46		
29	0.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.17		

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Аркуш 133
Квартал 26

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

30 0.2 Просіка квартальна
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний
 Разом по кварталу
 47.6

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	50С3С32ВЛЧ+ВП	1	ОС	56	21	26	7	2	СЗГДС	0.40	160	0.14	0.07	10	
				СЗ	56	23	26							0.04	50	
				ВЛЧ	56	18	18							0.03	40	
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
2	14.3	Лісові культури	1	СЗ	71	24	32	5	1	В2ДС	0.60	320	4.58			
		10СЗ Підріст 10ДЗ+СЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
4	2.0	Зруб		СЗ					1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87
		Природне поновлення 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
5	1.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.40	130	0.22	0.22	20	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.10 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
6	0.4	5ДЗ5ВЛЧ	1	ДЗ	70	22	26	4	2	СЗГД	0.60	200	0.08			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове														
7	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
		Поодинокі дерева 10ВРЛ ВРЛ 30 14 16 Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
8	0.3	Лісові культури	1	ДЗ	71	24	32	4	1	С2ГД	0.60	260	0.08			
		10ДЗ+СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30														
9	0.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.12			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.30														
10	5.3	Лісові культури	1	СЗ	91	26	36	6	1	С2ГДС	0.60	340	1.80	1.80	80	
		10СЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60														

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.70	40	0.04			
				ВЛЧ	50	17	22					20	0.02			
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
2	2.0	7ВЛЧ3ОС+ДЗ+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	14	8	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.10			
3	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.14	0.14	40	
4	5.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ+ЯЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	71	24	28	5	1	С2ГДС	0.50	260	1.35			
5	0.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	23	28	5	1	С2ГДС	0.60	320	0.13			
6	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
		Природне поновлення 10ВШЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ	56	24	28					20	0.01			
7	1.8	6ДЗ4СЗ+ВШЗ Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.80	1	ДЗ	30	14	16	3	1А	С3ГДС	0.60	110	0.20			
8	2.3	10ВЛЧ+ВП+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	18	26	6	3	С3ГД	0.50	120	0.28	0.28	40	
9	2.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
10	3.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10АКБ+ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	23	28	5	1	С2ГДС	0.50	250	0.80			
11	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Природне поновлення	10АКБ		5 років											
		Природне поновлення	10АКБ		5 років											
12	0.1	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
		Природне поновлення	10АКБ		5 років											
13	1.2	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	75	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	0.18	0.18	30	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.70														
		Повнота насадження нерівномірна														
14	0.4	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	17	20	5	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.04			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40														
15	0.6	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	55	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.50	120	0.07	0.07	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ,ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50														
16	0.4	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
17	1.2	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	55	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.18	0.18	30	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.60														
		Повнота насадження нерівномірна														
18	1.1	10ВЛЧ+ВП		1 ВЛЧ	35	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	160	0.18			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40														
19	6.9	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	70	20	28	7	3	С4ВЛЧ	0.40	120	0.83	0.83	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ВЛЧ+АКБ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
20	0.7	10ДЗ+ВЛЧ+ОС		1 ДЗ	85	25	36	4	2	С3ГДС	0.50	210	0.15			
		ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10														
21	0.8	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.10	0.10	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	75	21	32					50	0.04			
		Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота														
22	0.3	Лісові культури		1 СЗ	9	3	2	2	1	С2ГДС	0.60	10				

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	70С2БП1СЗ	1	ОС	55	23	28	7	1	С2ГДС	0.50	200	0.14	0.10	5	
				БП	55	21	24							0.03	30	
				СЗ	55	24	28							0.01	70	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 4 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 4 куб.м/вид.														
2	1.4	6БП3ОС1ВЛЧ+СЗ	1	БП	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.70	180	0.25			Вибіркова санітарна рубка 10%
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
3	5.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	1.74			
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	5				1	С2ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
		Природне поновлення 10ВШЗ ВШЗ 5 2 0.60														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас														
5	1.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	24	28	5	1	С3ГДС	0.30	150	0.18			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій СЗ 10 0.01 Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 6 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 6 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
6	1.5	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	23	28	5	2	С3ГДС	0.60	280	0.42			
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	0.2	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	5				1	С2ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
		Природне поновлення 10ВШЗ+ДЗ ВШЗ 5 2 0.60														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас														

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
8	0.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10ВШЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		5						1	С2ГДС	50			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
9	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова															
10	0.8	6БПЗОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50		1 ВП	30	15	16	4	1	С3ГДС	0.60	120	0.10				
11	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова Підлісок ВРК, зімкнутість 0.70															
12	1.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ+ВРС, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЧРЗ,ШПС, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження низовою пожежею, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	75	24	28	5	1	С2ГДС	0.40	210	0.27				
				СЗ								10	0.01				
13	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%															
14	2.0	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 10 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 10 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	54	21	24	4	1	С2ГДС	0.70	320	0.64				Прохідна рубка 10%
				СЗ								10	0.02				
15	1.3	5ОС3ВП2СЗ+СВ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ОС	45	21	24	7	1	С3ГДС	0.60	170	0.22	0.11	10		
				БП	45	17	20							0.07	20		
				СЗ	45	19	20							0.04	50		
16	0.5	7ОС3БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		1 ОС	30	18	20	5	1А	С3ГДС	0.50	140	0.07				
17	12.2	Лісові культури		1 СЗ	75	24	28	5	1	С2ГДС	0.50	260	3.17				Вибіркова санітарна

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ								10	0.12		рубка	
18	0.9	Біогалявина Природне поновлення		СЗ					1	СЗГДС						
		10СЗ+ВП+ОС, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
19	4.1	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ	65	23	28	5	1	СЗГДС	0.50	240	0.98			
20	1.2	Лісові культури 5ДЗ5АКБ АКБ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	8	4	4	2	2	С2ГДС	0.60	10	0.01			
21	2.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ		АКБ	8	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
		СЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ	55	21	26					10	0.02			
22	0.1	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
23	0.2	10СЗ+АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ	55	21	28	4	1	С2ГДС	0.50	220	0.04			
24	5.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 5ДЗ5СЗ+ЯЗ+ВП, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60		СЗ	75	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	350	1.93			
25	3.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 5СЗ5ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ	75	25	32	5	1	СЗГДС	0.50	270	0.84			
26	1.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	50	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.17			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	2.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 5БПЗВЛЧ2ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	23	28	5	1	СЗГДС	0.30	150	0.42			
28	0.3	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	26	32	5	1А	С2ГДС	0.60	310	0.09			
29	1.7	Лісові культури 4СЗЗДЧР2ВП1ВШЗ+ОС ВП,ВШЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.02			
30	1.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	55	23	26	4	1А	С2ГДС	0.60	320	0.35			
31	2.8	Незімкнуті лісові культури 8ДЧР2СЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	6				1	С2ГДС	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
32	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
33	2.2	9ВЛЧ1ОС+ВП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	18	18	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.35			
34	2.5	10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	24	28	5	1	СЗГДС	0.60	280 10	0.70 0.03		Вибіркова санітарна рубка	
35	0.8	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	СЗГДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
36	2.1	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	83	25	28	6	1	С2ГДС	0.30	160 10	0.34 0.02	0.34	70 Вибіркова санітарна рубка	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 10ВШЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
37	0.5	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП		СЗ		2					1 С2ГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас																
38	0.9	Лісові культури 10СЗ		СЗ		83	25	28	6		1 С2ГДС	0.60	330	0.30	0.30	80
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
39	2.8	Лісові культури 10СЗ+БП		СЗ		83	25	28	6		1 С2ГДС	0.60	300	0.84	0.84	80
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
40	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
41	3.4	Лісові культури 10СЗ		СЗ		75	24	28	5		1 С3ГДС	0.60	280	0.95		
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
42	0.8	10СЗ+БП+АКБ		СЗ		55	21	28	4		1 С2ГДС	0.60	260	0.21		
Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га																
43	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста														
44	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
Разом по кварталу 78.0																

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 5ДЗ5СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі обладнане місце відпочинку, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	66	22	28	5	1	С2ГДС	0.50	230	0.46	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
13	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ0ВП		СЗ					1	С3ГДС				10	0.01	
14	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	30	12	12	4	3	С3ГДС	0.60	80	0.08			
15	0.7	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 5ВЛЧ5ВП, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВЛЧ	30	12	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	70	0.05			
16	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ Природне поновлення 10ВЛЧ+ВП, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га		ВП					1	С3ГДС				10	0.01	
17	0.5	10ВЛЧ Підріст 10ВЛЧ+ВП+ОС, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га	1	ВЛЧ	25	9	10	4	2	С3ГДС	0.60	50	0.03			
18	1.1	Лісові культури 10СЗ+ЯЛЕ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	51	22	28	4	1А	С2ГДС	0.60	280	0.31			
19	5.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 5ДЗ5СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	73	26	32	5	1	С2ГДС	0.50	290	1.48			
20	0.2	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
21	2.8	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	16	20	5	3	С3ГД	0.60	120	0.34			
22	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі обладнане місце відпочинку																
23	0.7	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.10		
24	2.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 5СЗ5ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	83	25	32	6	1	С2ГДС	0.60	320	0.77	0.77	70
25	0.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, Розміщення підросту групове		1	СЗ	83	24	32	6	2	С2ГДС	0.30	150	0.14	0.14	50
26	2.0	10СЗ Підріст 9СЗ1ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.62		
27	3.5	9СЗ1ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 5СЗ5ВП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	50	18	20	4	1	СЗГДС	0.60	190	0.67		
28	0.4	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	10	5	4	2	1	СЗГДС	0.60	20	0.01		
Разом по кварталу																
32.2																

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
2	0.9	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.10			
3	11.4	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	2.05			
4	0.5	10ВЛЧ Поодинокі дерева 10ВЛЧ0БП	1	ВЛЧ	15	7	8	3	1	СЗГДС	0.60	40	0.02			
				ВЛЧ	35	10	12					20	0.01			
5	0.6	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.07			
6	0.3	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
7	0.4	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.80	40	0.02			
8	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
9	0.7	8ВП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10СЗ+БП, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП	70	22	28	7	2	СЗГДС	0.30	90	0.06	0.04	20	
				ВЛЧ	70	20	20							0.01	20	
				ОС	60	23	28							0.01	5	
10	3.1	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	51	21	24	4	1А	СЗГДС	0.60	260	0.81			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.03			
11	1.0	8БП2ВЛЧ+ВРЛ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	110	0.11			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.3	Лісові культури 4СЗ3БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	51	21	22	4	1А	С2ГДС	0.70	210	0.27		Прохідна рубка 8%	
13	1.8	Лісові культури 6СЗ2БП2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 9 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	20	22	4	1	С3ГДС	0.80	280	0.50		Прохідна рубка 10%	
14	5.0	9ВЛЧ1БП БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С3ГД	0.60	180	0.90	0.81 0.09	40 40	
15	0.7	7СЗ2БП1ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	40	18	20	3	1А	С2ГДС	0.60	170	0.12			
16	3.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ+ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	73	25	36	5	1	С2ГДС	0.60	320	1.15		Вибіркова санітарна рубка	
17	3.3	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	БП	40	17	18	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.46			
18	0.9	8ВЛЧ2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	С3ГДС	0.60	130	0.12			
19	1.4	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ БП - природного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	51	21	26	4	1А	С3ГДС	0.60	240	0.34		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	4.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5ДЗ5СЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	60	22	26	4	1	СЗГДС	0.60	280	1.12	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка
21	0.3	Біогалявина Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					1	СЗГДС						
22	2.6	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.47			
23	1.2	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	60 60	20 21	26 24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.22		0.20 0.02	50 40
24	2.2	5СЗ3ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.40	150	0.33	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
25	2.5	5БП3ВЛЧ2СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	18	18	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.43			
26	0.9	7СЗ2БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	22	24	4	1А	СЗГДС	0.80	290	0.26			Прохідна рубка 10%
27	2.2	6БП2СЗ1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	БП	18	7	8	3	3	С4ГДС	0.70	40	0.09			
28	0.4	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЧР БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	12	6	6	2	1	С2ГДС	0.80	60	0.02			Прочищення 20%
29	0.8	9БП1СЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	15	8	8	3	2	С2ГДС	0.70	40	0.03			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30																
30	1.8	Лісові культури 4СЗЗВП2ВЛЧ1ОС ВП, ВЛЧ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	13	6	6	2	1	СЗГДС	0.80	60	0.11		Прочищення 10%	
31	1.6	Лісові культури 5СЗ2ВП2ВЛЧ1ОС+ДЧР ВП, ВЛЧ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	6	6	2	1	СЗГДС	0.80	60	0.10		Прочищення 35%	
32	1.2	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	7	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
33	3.9	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	13	6	6	2	1	СЗГДС	0.90	70	0.27		Прочищення 20%	
34	0.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ+ВП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	60	22	26	4	1	СЗГДС	0.60	280	0.08			
35	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний														
36	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		65.0														

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.6	Лісові культури 8С32БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	12	6	6	2	1	В2ДС	0.70	50	0.23			
2	0.4	8ВП2ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	25	10	12	4	3	С2ГДС	0.60	60	0.02			
3	3.4	Лісові культури 10С3+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	53	20	22	4	1	В2ДС	0.60	240	0.82			
4	0.6	Біогалявина 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
5	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	6	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	10	0.01			
6	1.7	7С33БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	51	21	24	4	1А	В3ДС	0.60	210	0.36			
7	0.7	Біогалявина Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					1	С3ГДС						
8	0.4	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	53	21	24	4	1А	С2ГДС	0.60	220	0.09			
9	1.3	8ВЛЧ1БП1ОС+СЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.22			
10	0.4	Біогалявина Підлісок ВРК,МАЛ, зімкнутість 0.50		СЗ					1	В2ДС						
11	1.3	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.18			
12	0.3	Лісові культури 4С35БП1ОС	1	СЗ	10	3	2	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.01		Освітлення 35%	

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас														
13	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	51	21	22	4	1А	С2ГДС	0.80	340	0.14		Прохідна рубка 10%	
14	0.8	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С3ГДС	0.70	150	0.12			
15	4.9	9ВП1ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.70	170	0.83			
16	0.8	Лісові культури 6СЗ4ВП+ДЧР ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	С3ГДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%	
17	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підріст 5ДЗ5СЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	53	23	28	4	1А	С3ГДС	0.60	290	0.17			
18	0.3	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС						
19	0.8	9ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВП	40	18	20	4	2	С3ГДС	0.70	160	0.13			
20	6.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	53	21	22	4	1А	С2ГДС	0.60	260	1.59			
21	1.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.70	190	0.21			
22	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
23	0.3	10ВЛЧ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	35	17	18	4	1	С3ГДС	0.70	150	0.05			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.7	Біогалявина Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	СЗ						1	СЗГДС						
25	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
26	0.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1 СЗ		51	21	24	4	1А	С2ГДС	0.30	130	0.04			
27	0.7	Лісові культури 8СЗ2ВП+ВЛЧ ВП - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50	1 СЗ		51	22	26	4	1А	С2ГДС	0.60	240	0.17			
28	0.5	Лісові культури 4СЗ1ДЧРЗВП1ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1 СЗ		15	6	6	2	1	СЗГДС	0.80	50	0.03		Прочищення 35%	
29	6.9	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1 СЗ	СЗ	53	20	26	4	1	СЗГДС	0.60	240	1.66		Вибіркова санітарна рубка	
30	4.7	8ВЛЧ2ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1 ВЛЧ		45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.80			
31	2.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
32	10.0	Лісові культури 10СЗ+ЯЛЕ+ВЛЧ+ОС+ГЗ Сухостій Підріст 5ДЗ5ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1 СЗ	СЗ	67	22	26	5	1	С2ГДС	0.60	280	2.80		Вибіркова санітарна рубка	
33	47.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ+ГЗ Сухостій	1 СЗ	СЗ	73	25	28	5	1	С2ГДС	0.60	350	16.45		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.47			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 6ГЗ4АКБ, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ЛШЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
34	1.4	10ВП+СЗ+ВЛЧ+ОС		1 ВП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.24			
ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ+ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
35	0.7	5ВП4ОС1СЗ+ДЗ		1 ВП ОС СЗ	75 75 75	23 24 22	26 28 26		7	2	СЗГДС	0.40	150	0.11	0.06 20 0.04 10 0.01 50	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Сильна ступінь пошкодження																
36	0.3	Незімкнуті лісові культури 10ВП Поодинокі дерева 10ДЗ		ВП ДЗ	3 25	11 11	12 12		1	В2ДС	60		40	0.01	Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас																
37	0.3	8ДЗ2ГЗ+СЗ		1 ДЗ	6	3	2	2	2	С2ГДС	0.60	10				
Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60																
38	4.5	Лісові культури 10СЗ+ГЗ Сухостій		1 СЗ СЗ	62	23	28	5	1	В2ДС	0.60	320	1.44		Вибіркова санітарна рубка	
Підріст 10ДЗ+ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна																
39	0.4	9ВЛЧ1СЗ+ВП+ОС		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.06			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.60																
40	0.7	Лісові культури 9СЗ1ГЗ+ВП+ВЛЧ		1 СЗ	53	21	24	4	1А	СЗГДС	0.70	250	0.18		Прохідна рубка 10%	
ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний																
41	1.0	8ВЛЧ2ГЗ+СЗ+ВП+ОС		1 ВЛЧ ГЗ	75 65	22 18	26 18	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.13	0.10 50 0.03 5		
ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження																

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.2	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.17			
2	2.2	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.37			
3	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	1.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	140	0.22			
5	4.1	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.62			
6	0.9	Лісові культури 8С31Д31ЕП ЕП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
7	3.2	Лісові культури 4ДЧР4БП2СЗ+ДЗ БП,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЧР	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03			
8	0.3	8С32БП+ДЗ ЕП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	8	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
9	0.5	Лісові культури 6С32Д32ЕП ДЗ,ЕП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
10	1.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ+ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	81	24	28	6	2	В2ДС	0.50	260	0.34	0.34	60 Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.01			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок ГРЗ, КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
11	1.8	10СЗ+БП+ОС Підлісок МАЛ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	46	20	22	4	1А	В2ДС	0.60	240	0.43			
12	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	19	26	6	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.07	0.07	40	
13	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С3ГДС	0.70	120	0.10			
14	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.45	0.45	50	
15	2.6	Лісові культури 6БПЗВЛЧ1ДЗ+СЗ ВЛЧ, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.03			
16	1.4	Лісові культури 6БПЗВЛЧ1ДЗ ВЛЧ, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	11	5	4	3	1	С3ГДС	0.70	30	0.04			
17	1.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С3ГД	0.60	150	0.21			
18	6.2	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, МАЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	81	25	28	6	1	В2ДС	0.60	330	2.05	2.05	75	
19	0.7	Лісові культури ЗДЧРЗСЗЗДЗ1БП СЗ, ДЗ, БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЧР	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.8	5БП5ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	20	10	10	3	2	С2ГДС	0.60	60	0.05			
21	1.4	8ВП2ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	21	24	5	1	ВЗДС	0.60	170	0.24			
22	2.0	Лісові культури ЗДЧРЗСЗЗДЗ1БП СЗ,ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЧР	6	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
23	2.5	Лісові культури 1ОСЗ+БП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	25	28	6	1	В2ДС	0.60	320	0.80	0.80	75	
24	1.4	9ВП1ДЗ+СЗ БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП ДЗ	55 55	22 23	24 28	6	1	СЗГДС	0.60	180	0.25	0.22 0.03	40 50	
25	1.9	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ+СЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	25	28	5	1	С2ГДС	0.60	330	0.63			
26	0.6	Незімкнуті лісові культури 10БП Поодинокі дерева 5ДЗ5БП Якість лісових культур - 3 клас		БП ДЗ	4		4		1	С3ГДС	80	10	0.01		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
27	0.7	Лісові культури 5БП5АКВ АКВ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	7	3	2	2	1А	С2ГДС	0.70	10	0.01			
28	0.7	7СЗ2ВП1ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	30	14	16	3	1А	С2ГДС	0.60	120	0.08			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
29	1.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	25	32	5	1	С2ГДС	0.50	250	0.40			
30	1.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	86	23	28	6	2	С2ГДС	0.60	290	0.46	0.46	60	
31	2.8	Лісові культури 4ЯЗ4БП1СЗ1ДЗ БП,СЗ,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	ЯЗ	7	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.03			
32	3.6	БП4ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.58			
33	1.0	8СЗ2БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10ОС, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ	50	21	22	4	1А	СЗГДС	0.70	260	0.26			
34	2.3	9ВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП ВЛЧ	60 60	22 20	26 22	6	2	СЗГДС	0.50	150	0.35	0.31 0.04	50 40	
35	1.7	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.31			
36	1.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
37	0.6	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.11			
38	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.07			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		ВЛЧ	60	22	26					40	0.02			
39	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.06	0.06	50	
40	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.08	0.08	50	
41	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.01			
42	1.0	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.16			
43	7.3	9ВЛЧ1БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.80	170	1.24			
				ВЛЧ	60	20	26					10	0.07			
44	1.5	6ВП3ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП ВЛЧ ОС	55 55 55	22 20 23	26 20 28	6	1	С2ГДС	0.60	180	0.27	0.16 0.08 0.03	50 40 10	
45	0.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.02			
46	1.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.29	0.29	50	
47	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
48	1.1	8ВЛЧ2БП+ОС БП		1 ВЛЧ БП	70 70	19 21	24 26	7	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.11	0.09 0.02	40 20	

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.1	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	5						1	В2ДС	90			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
2	2.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 7 м, 4.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	76	24	32	5	1	В2ДС	0.60	310	0.68			
3	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 АКБ	7	4	4	3	1	В2ДС	0.70	20				
4	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 9АКВ1ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 АКБ	10	6	6	3	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
5	3.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 9СЗ1БП, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	25	32	5	1А	С2ГДС	0.60	330	1.09			
6	4.8	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ,ЧРЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	40	15	18	4	3	СЗГДС	0.60	120	0.58			
7	5.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 9ДЗ1БП+СЗ, 25 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	76	26	28	5	1	С2ГДС	0.60	360	2.05			Вибіркова санітарна рубка
8	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
9	2.4	10СЗ+ВП Поодинокі дерева 10СЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	25	28	5	1	СЗГДС	0.60	330	0.79			
				СЗ	95	27	36					40	0.10			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.6	5СЗЗБП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	35	14	16	3	1	СЗГДС	0.60	120	0.07			
11	1.1	7ВЛЧЗБП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ БП	60 60	19 21	24 26	6	3	СЗГДС	0.50	140	0.15	0.10 0.05	40 50	
12	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
13	5.5	10БП+СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	55	20	24	6	2	СЗГДС	0.70	180	0.99	0.99	50	
28	0.4	Лісові культури 5ДЗ5АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	9	3	2	2	2	С2ГДС	0.60	10				
29	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКБ+СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	АКБ	9	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	20	0.02			
30	12.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 4СЗ4АКБ2ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	76	26	36	5	1	С2ГДС	0.60	340	4.28			
31	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
32	1.5	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
33	4.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	76	26	32	5	1	С2ГДС	0.50	290	1.28			

Черняхівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	2.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	86	25	32	5	1	СЗГДС	0.60	320	0.70			
15	3.3	Галявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
16	1.0	7ВЛЧ2СЗ1БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.09			
17	1.1	8ВЛЧ2БП+ОС+ГЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	70	20	24	6	3	СЗГД	0.50	150	0.17	0.14	40	
				БП	70	21	26							0.03	20	
18	3.3	5ВЛЧ2ДЗ2ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ+БП+ОС, 25 років, висота - 7 м, 7.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРК, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.43			
19	0.3	Волото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
20	4.8	9СЗ1БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	30	15	16	3	1А	С2ГДС	0.60	150	0.72			

Черняхівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
21	2.8	6БПЗВЛЧ1ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10СЗ+ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.34			
22	16.0	8ДЗ2СЗ+БП+ОС+ВЛЧ+ГЗ Підріст 10ГЗ+ОС, 25 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	75	24	28	4	1	С2ГДС	0.50	220	3.52			
23	2.0	4ДЗ5ВЛЧ1ВП+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	75	22	26	4	2	С3ГДС	0.50	160	0.32			
24	0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	С2ГДС						
25	8.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ+БП, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	86	25	32	5	1	С3ГДС	0.60	330	2.71			
26	0.8	8ВП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	БП ВЛЧ	65 65	23 20	28 20	6	2	С3ГДС	0.50	150	0.12 0.02	0.10 0.02	40 30	
27	7.4	9ДЗ1ОС+СЗ ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	75	24	28	4	1	С2ГДС	0.50	220	1.63		Вибіркова санітарна рубка	

Черняхівське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

43 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний

Разом

65.0

Разом по кварталу

117.8

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	9ВЛЧ1ЯЗ		1 ВЛЧ ЯЗ	60 60	22 24	26 28	6	2	СЗГД	0.60	220	0.22	0.20 0.02	50 60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.60														
2	1.1	8ЯЗ2ВЛЧ		1 ЯЗ	60	24	28	5	1А	СЗГД	0.60	240	0.26			
		ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підріст 10ЯЗ+ВЛЧ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Розміщення підросту групове														
3	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	СЗГД						
4	0.4	6ВЛЧ4ЯЗ+ЛПД+ГЗ		1 ВЛЧ ЯЗ	60 60	23 24	28 32	6	1	СЗГД	0.50	200	0.08	0.05 0.03	50 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50														
5	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
6	6.6	9ВЛЧ1ЯЗ		1 ВЛЧ ЯЗ	65 65	22 24	26 28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	1.19	1.07 0.12	50 50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ЯЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота, Репрезентативна ділянка														
7	0.2	9ВЛЧ1ЯЗ		1 ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	60	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30														
8	0.8	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
9	0.1	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	10	5	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20				
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
10	1.0	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	6	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60														
11	1.5	10ВЛЧ+ЯЗ		1 ВЛЧ	70	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.24	0.24	30	

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
12	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	35	16	16	4	2	СЗГД	0.70	140	0.14			
				ВЛЧ	80	22	28					40	0.04			
		Підлісок ГРЗ, КУЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50														
13	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	7	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01			
14	0.2	Біогалявина Природне поновлення 10ВЛЧ, 10 років, висота - 5 м, 1.0		ДЗ					1	СЗГД						
												тис.шт/га				
15	5.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, ЧРЗ, МАЛ, ОЖС, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	180	1.01	1.01	40	
16	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	65	19	22	7	3	С5ВЛЧ	0.40	100	0.11	0.11	40	
17	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	65	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.13	0.13	50	
18	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	СЗГД	0.60	100	0.04			
				ВЛЧ	50	18	20					10				
		Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30														
19	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, ЧРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.35	0.35	50	
20	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 ВЛЧ	30	14	16	4	2	СЗГД	0.60	100	0.06			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас-ні-те-ту	Тип-лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Низинне, рослинність - осокова														
32	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	2.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	СЗГД	0.70	150	0.33			
34	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.05			
35	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
36	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	СЗГД	0.60	120	0.41			
				ВЛЧ	60	21	26					40	0.14			
37	0.7	10ВЛЧ Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.50	20	0.01			
				ВЛЧ	30	10	12					20	0.01			
38	5.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.97	0.97	50	
39	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.04			
40	9.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	1.26			
41	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.23			
42	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.17			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
2	2.6	10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	70	24	40	5	1	С2ГДС	0.50	260	0.68			
3	1.4	8ВП2ОС+СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП	40	18	20	4	2	С2ГДС	0.60	160	0.22			
4	0.6	7СЗ3ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 6СЗ4ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Репрезентативна ділянка		1 СЗ	70	26	40	5	1А	В2ДС	0.50	230	0.14			
5	1.6	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок БЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.60	140	0.22			
6	0.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок БЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	210	0.06			
7	0.5	Біогалявина		СЗ							1	С2ГДС				
8	2.1	7ВП3ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1 БП ВЛЧ	65 55	24 20	32 20	7	1	СЗГДС	0.50	160	0.34	0.24 0.10	25 20	
9	1.5	5БП5ВЛЧ+СЗ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 БП	30	14	16	4	2	С2ГДС	0.60	80	0.12			
10	1.2	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 5СЗ5ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га		1 БП	65	25	28	7	1	С2ГДС	0.50	170	0.20	0.20	40	
11	7.1	9СЗ1ДЗ+БП Підріст 10ДЗ+ОС, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ ДЗ	85 85	26 23	40 26	6	1	С2ГДС	0.60	350	2.49	2.24 0.25	80 60	
12	1.7	7СЗ2ВП1ОС+ВЛЧ+ВРВ		1 СЗ	30	14	16	3	1А	С2ГДС	0.60	130	0.22			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
13	0.4	6ВП4ВЛЧ+ВРЛ+СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВП	1	ВП	20	11	12	3	1	С2ГДС	0.60	70	0.03			
				ВП	60	23	26					10				
14	0.5	10ВП+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження	1	ВП	60	23	24	6	1	С3ГДС	0.60	180	0.09	0.09	50	
15	0.8	10СЗ+ДЗ+ВШЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ, КУЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	36	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.25			
16	3.2	4СЗ3ДЗ2ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	25	32	5	1А	С3ГДС	0.60	250	0.80			
17	0.4	8ВЛЧ1ДЗ1ВП+СЗ+ОС ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.07			
18	0.6	6ВП4ВЛЧ+СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	20	11	12	3	1	С3ГДС	0.60	70	0.04			
19	0.4	10ВП+СЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10ВП+СЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га	1	ВП	70	25	32	7	1	ВЗДС	0.50	170	0.07	0.07	40	
20	1.0	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С3ГДС	0.50	150	0.15	0.09	50	
				ВП	65	21	32						0.06	50		
21	0.4	7ВП3ВЛЧ+ОС ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5ВП5ВЛЧ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	18	18	4	2	С2ГДС	0.70	150	0.06			
22	4.9	9СЗ1ВП+ДЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	85	27	40	6	1	С2ГДС	0.60	330	1.62	1.46	80	
				ВП	75	24	32						0.16	40		

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30																
37	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.18			
38	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.02			
39	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, КУЛ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.24			
40	0.5	Зруб Рік рубки - 2019, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 22 см		ВЛЧ					1	С5ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
41	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
42	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С3ГДС	0.50	50	0.03			
43	2.9	Болото Верхове, рослинність - очеретяна Протипожежний														
44	2.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
45	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.02			
46	3.3	8С32ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна		1 С3	80	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	280	0.92			
47	3.0	7Д32ВП1ВЛЧ+С3 ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50		1 ДЗ	65	23	26	4	1	С3ГДС	0.70	250	0.75			
48	0.2	10ВП+С3+ОС ВП - вегетативного походження		1 ВП	50	21	22	5	1	В2ДС	0.50	140	0.03			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

У виділі обладнане місце відпочинку

49	2.4	7БП2С31ОС+ДЗ	1	БП	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.48		
БП,ОС - вегетативного походження															
Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20															
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна															
50	0.5	5С34БП1ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	85	26	32	6	1	С2ГДС	0.60	250	0.13	0.07	60
БП 85 22 26 0.05 50															
ДЗ 85 22 26 0.01 50															
БП - вегетативного походження															
Підріст 10ДЗ+ВШЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га															
Підлісок КУЛ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20															
Селекційна оцінка: нормальне насадження															
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, Репрезентативна ділянка															
51	0.6	Біогалявина		СЗ					1	С2ГДС					
52	0.1	Лісовий проїзд													
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний															
53	0.4	Просіка квартальна													
Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, стан задовільний															
Разом по кварталі															
67.5															

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі дрібні болота		1	65	19	26	7	3	С4ВЛЧ	0.40	110	0.26	0.26	40	
2	0.3	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
3	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	0.3	Біогалявина		СЗ							1	СЗГДС				
5	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
6	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.70	40	0.02			
7	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
8	4.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВЛЧ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.13	1.13	50	
9	2.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
10	0.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.06			
				ВЛЧ	50	16	18					30	0.02			
11	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.02			
12	8.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	2.02	2.02	50	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.0	10ВЛЧ+БП+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	СЗГДС	0.60	150	0.60			
2	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ЯЕЛ	СЗ						1	ВЗДС						
			ЯЕЛ		20	6	6					20	0.01			
3	1.2	Гальявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ	СЗ						1	СЗГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 129
			ВЛЧ		30	11	14					10	0.01			
4	7.2	10ВЛЧ+СЗ+БП+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	35	15	18	4	2	СЗГДС	0.70	130	0.94			
5	1.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні гальявини	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	СЗГДС	0.50	80	0.13			
6	6.1	7СЗЗВП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10СЗ+БП, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП	85 85	24 23	40 32	6	2	СЗГДС	0.50	200	1.22	0.85 0.37	60 40	
7	1.9	7ВЛЧЗВП+ДЗ+СЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	15	7	6	3	3	СЗГДС	0.70	40	0.08			
8	3.0	6БП4ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 6ВЛЧ4БП, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП ВЛЧ	60 60	23 20	28 20	6	1	СЗГДС	0.50	150	0.45	0.27 0.18	40 30	
9	4.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.78			
10	0.5	8ВП2ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5СЗ5ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га	1	БП ВЛЧ	65 65	22 20	28 20	7	2	СЗГДС	0.50	150	0.08	0.06 0.02	30 20	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.30																
11	2.1	7ВЛЧЗБП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	СЗГДС	0.70	160	0.34			
12	4.5	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	31	14	16	3	1А	СЗГДС	0.60	150	0.68			
13	2.0	8СЗ2БП Підріст 6СЗ2ВЛЧ2БП, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	80	24	28	5	2	СЗГДС	0.60	270	0.54			
14	2.7	8ВП2ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 5СЗ5ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	65 65	24 20	28 20	7	1	СЗГДС	0.50	160	0.43	0.34 0.09	30 20	
15	6.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 5СЗ5БП Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ СЗ	40 60	17 24	18 32	4	2	СЗГДС	0.60	140 40	0.94 0.27			
16	10.5	5БП2СЗ2ДЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+СЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП СЗ ДЗ ВЛЧ	60 60 60 60	24 26 20 21	32 32 22 22	6	1	СЗГДС	0.60	210	2.21	1.11 0.44 0.44 0.22	40 70 50 30	
17	2.9	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ СЗ	40 60	17 24	18 32	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180 20	0.52 0.06			
18	11.5	9СЗ1БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	95 70	25 23	40 28	6	2	СЗГДС	0.50	250	2.88	2.59 0.29	50 40	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	2.4	6С34БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	24	32	4	1А	СЗГДС	0.60	240	0.58			
20	1.5	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.27	0.27	50	
21	12.9	Лісові культури 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ БП - природного походження Підлісок МАЛ,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	73	26	32	5	1	С2ГДС	0.60	320	4.13			
22	0.4	Біогалявина Природне поновлення 4БП4ВЛЧ2СЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ					1	СЗГДС						
23	0.3	Біогалявина Підлісок МАЛ,КУЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50		СЗ					1	СЗГДС						
24	3.2	6С3ЗБПДЗ БП - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	25	32	5	1А	СЗГДС	0.60	260	0.83			
25	1.9	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	81	25	32	6	1	СЗГДС	0.60	320	0.61	0.55	60	
				БП	71	23	28							0.06	40	
26	2.2	5С3ЗДЗ2БП+ОС БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 11 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 11 куб.м/вид.	1	СЗ	65	25	32	5	1А	СЗГДС	0.60	250	0.55		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.02			
27	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
28	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		99.0														

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.4	Болото Верхове, рослинність - очеретяна														
2	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.25	0.25	50	
3	2.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
4	13.4	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	60	22	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	2.81	2.81	50	
5	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
6	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 400 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
7	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
9	0.7	7ВЛЧ2ОС1ВП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЧРЗ,МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С3ГДС	0.60	120	0.08			
10	1.5	8ВП2СЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Склад насадження неоднорідний	1	БП	50	21	22	5	1	С3ГДС	0.70	200	0.30			
11	0.9	8С32ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	22	22	4	1А	С2ГДС	0.80	330	0.30			Прохідна рубка 10%
12	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,ЧРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	55	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.71	0.71	50	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Розміщення підросту групове																
14	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
15	0.9	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, БЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	40	19	20	4	1 С4ВЛЧ	0.70	180	0.16				
16	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80														
17	0.9	10СЗ+ВП+ВЛЧ Сухостій Підріст 10ВШЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 5 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 5 куб.м/вид.		1 СЗ СЗ	55	22	24	4	1А СЗГДС	0.80	370 10	0.33 0.01			Прохідна рубка 10%	
18	4.6	9ВЛЧ1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	40	17	18	4	2 С4ВЛЧ	0.80	190	0.87				
19	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
20	4.8	9ВЛЧ1СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	35	16	18	4	2 СЗГДС	0.70	150	0.72				
				ВЛЧ	60	22	26				10	0.05				
21	0.2	8СЗ1ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	45	20	22	4	1А СЗГДС	0.70	250	0.05				
22	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	0.2	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10		1 СЗ	40	18	20	3	1А С2ГДС	0.60	200	0.04				
24	2.2	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, КУЛ, ГРЗ, ЧРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	25	14	14	4	1 С4ВЛЧ	0.80	130	0.29				
25	12.9	9ВЛЧ1СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2 СЗГДС	0.70	200	2.58				

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок МАЛ, КУЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Склад насаджень неоднорідний, Повнота насаджень нерівномірна																
26	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	4.6	10СЗ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ, КУЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	24	40	6	2	СЗГДС	0.60	310	1.43	1.43	60	
28	1.0	7СЗ2ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	30	12	12	3	1	СЗГДС	0.70	120	0.12		Проріджування 15%	
29	2.2	10СЗ Підлісок ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	23	32	5	2	СЗГДС	0.50	240	0.53			
30	0.2	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	30	12	14	3	1	СЗГДС	0.60	120	0.02			
31	4.4	Галлявина Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 129	
32	0.5	10СЗ+ВП Підлісок ВЗЧ, МАЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	23	36	6	2	СЗГДС	0.50	260	0.13	0.13	40	
33	4.2	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, КУЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насаджень неоднорідний, Повнота насаджень нерівномірна	1	ВЛЧ ВП	55 55	19 20	20 22	6	2	СЗГДС	0.60	160	0.67	0.60 0.07	50 50	
34	0.4	7БПЗВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	19	20	4	1	СЗГДС	0.70	170	0.07			
35	0.4	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	СЗГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129	
36	3.0	7БПЗВЛЧ+СЗ+ОС ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	19	20	4	1	СЗГДС	0.70	170	0.51			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
37	1.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 5ДЗ5ВШЗ+СЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	73	24	32	5	1	СЗГДС	0.60	320	0.58			
38	1.2	6ВЛЧ2СЗ2БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ+ВШЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	СЗГДС	0.50	170	0.20			
39	1.1	7ВЛЧ2ДЗ1СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ДЗ СЗ	60 60 60	23 23 25	24 28 32	6	1	СЗГДС	0.60	240	0.26	0.18 0.05 0.03	50 60 60	
40	3.8	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 5БП5АКВ Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ БП	6 6		3 2		2	СЗГДС	0.60 0.30	60			Освітлення в нез. лісових культурах 20% Доповнення лісових культур	
41	2.1	9СЗ1ВП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ СЗ	80	25	36	5	1	СЗГДС	0.50	250 10	0.53 0.02		Вибіркова санітарна рубка	
42	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
43	2.2	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	СЗГДС	0.70	170	0.37			
44	0.7	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	41	19	22	4	1А	С2ГДС	0.70	220	0.15		Прохідна рубка 8%	
45	1.1	7ДЗ3СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га	1	ДЗ	65	24	32	4	1	СЗГДС	0.60	270	0.30			

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Аркуш 191
Квартал 40

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

56 0.2 Просіка квартална
 Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла
 Разом по кварталу
 123.0

Розчищення
 кварталних просік

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	30	14	18	6	2	С2ГДС	0.70	110	0.08	0.08	10	
2	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	30	14	18	6	2	С2ГДС	0.60	100	0.02	0.02	10	
3	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
4	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+ВЛЧ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	30	14	18	6	2	С2ГДС	0.50	80	0.02	0.02	10	
5	1.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 7АКБЗВШЗ+ЛПД+ВРЛ Поодинокі дерева 10ВЛЧ Підлісок МАЛ,ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 АКБ	25	10	10	5	1	С3ГД	0.50	40	0.06			
				ВЛЧ	40	16	20					30	0.04			
6	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВЛЧ		СЗ					1	С2ГДС						
				ВЛЧ	25	10	12					30	0.01			
7	0.8	9ВЛЧ1ВРЛ+ДЗ ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	35	17	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	140	0.11			
8	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 10ВРЛ ВРЛ - вегетативного походження		1 ВРЛ	35	17	24	7	1А	С4ВЛЧ	0.50	150	0.18	0.18	10	
9	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ОС Схил північно-західної експозиції, 10 градусів		1 СЗ	53	21	22	4	1А	С2ГДС	0.70	310	0.16			Прохідна рубка 10%
10	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ДЗ+ВП+ОС Підріст 10ОС, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га		1 ДЗ	53	17	20	4	2	С3ГДС	0.60	150	0.03			
11	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7ДЗЗЕП ВП - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ДЗ	7	3	2	2	2	В2ДС	0.60	10	0.01			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
31.6

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.4	7БП2С31ОС+ДЗ+ВЛЧ	1 БП БП,ОС - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40			50	20	22	5	2	С2ГДС	0.60	180	0.07			
2 19.2	Лісові культури 10С3+ДЗ+ВП Сухостій	1 С3 С3 Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 96 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 96 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна			70	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	5.95			
												10	0.19			
3 0.6	10С3	1 С3 Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50 У виділі обладнане місце відпочинку			65	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	290	0.17			
4 0.1	Розсадники лісові	С3							1	С2ГДС					Догляд за розсадн. агротехнічний	
5 0.3	Незімкнуті лісові культури 6ДЧР4БП Природне поновлення 10С3	ДЧР С3			5				1	С2ГДС	60	0.40			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
6 0.1	Незімкнуті лісові культури 6ДЧР4БП Природне поновлення 10ВШЗ	ДЧР ВШЗ			5	1			1	С2ГДС	60	0.50			Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
7 3.2	Лісові культури 10С3+ВП+ОС Сухостій	1 С3 С3 Підріст 5ДЗ5АКВ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 32 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 32 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини			71	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	320	1.02		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.03			
8 3.1	Незімкнуті лісові культури 10ДЧР Природне поновлення	ДЧР			6				1	С2ГДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 50%	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		9АКВ1ВП Якість лісових культур - 3 клас		АКБ		6	2				0.50					Доповнення лісових культур
9	0.4	60С4ВП+КЛГ ОС,ВП - вегетативного походження Підріст 10ВШЗ, 10 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		1 ОС	20	12	12	3	1	СЗГД	0.60	90	0.04			
10	0.7	Лісові культури 7ЯЛЕ2СЗ1ДЗ+ВП+ОС Сухостій Підріст 10ВШЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 ЯЛЕ СЗ ДЗ ЯЛЕ	71 71 71	25 26 25	32 32 28	7	1	СЗГДС	0.60	400 10	0.28 0.01	0.19 0.06 0.03	80 80 50	Вибіркова санітарна рубка
11	0.4	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 10АКБ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ		7				2 С2ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур
12	0.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	71	25	28	5	1	С2ГДС	0.60	330	0.20			
13	0.7	Лісові культури 4СЗ3ВП2АКВ1ДЗ+ВШЗ ВП,АКБ,ДЗ - природного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	6	2	2	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.01			Освітлення 35%
14	1.9	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ОС, 20% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
15	0.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ+ВШЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	56	23	28	4	1А	ВЗДС	0.60	290	0.20			
16	7.0	Лісові культури 9СЗ1АКБ+ВЛЧ АКБ - природного походження Сухостій Підріст 9АКБ1ДЗ+ВШЗ, 15 років, висота - 6 м, 5.4 тис.шт/га Підлісок МАЛ,ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	61	23	28	5	1	С2ГДС	0.60	260 10	1.82 0.07			

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
17	2.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+ВЛЧ АКБ - вегетативного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка		1 АКБ	55	18	20	8	3	В2ДС	0.70	140	0.29	0.29	10	
18	0.9	Лісові культури 8ДЗ2СЗ+БП Підріст 10ВШЗ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 ДЗ	71	22	26	4	2	С2ГД	0.60	240	0.22			
19	1.9	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ВШЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.59			
20	1.4	Незімкнуті лісові культури 6ДЧР4БП Природне поновлення 10АКБ+ВШЗ Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	5					1 С3ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
21	0.2	Біогалявина Природне поновлення 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ					1	С2ГДС						
22	2.7	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок МАЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	71	25	28	5	1	С2ГДС	0.60	330	0.89			
23	0.3	Незімкнуті лісові культури 6ДЧР4БП Природне поновлення 10АКБ Якість лісових культур - 3 клас		ДЧР	5					1 С2ГДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
24	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКБ2БП+ДЗ+ОС АКБ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 АКБ	6	4	4	3	1	С2ГДС	0.60	10	0.01			
25	1.5	Лісові культури 10СЗ+БП		1 СЗ	71	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.47			Вибіркова санітарна рубка

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

Разом по кварталу
66.0

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	100С+ДЗ ОС - вегетативного походження Підріст 100С, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ОС	60	20	26	7	2	СЗГДС	0.40	150	0.29	0.29	10	
2	0.6	100С+ВЛЧ+ВШЗ ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 100С Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	15	8	8	3	2	СЗГДС	0.60	70	0.04			
3	3.0	70С2ВЛЧ1ВП+ДЗ ОС,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ОС	60	22	26	7	2	СЗГД	0.60	220	0.66	0.46	10	
				ВЛЧ	60	19	20							0.13	40	
				ВП	60	22	24							0.07	40	
4	0.9	Зруб Природне поновлення 80С1ВП1ВЛЧ, 3 років, висота - 1 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
5	4.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС Підлісок ГРЗ,МАЛ,ЧРЗ,ОЖС,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	61	24	28	5	1А	С2ГДС	0.60	310	1.27			
6	5.6	Лісові культури 10СЗ+ЯЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	71	26	32	5	1А	С2ГДС	0.60	340	1.90			
7	1.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60														
8	1.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	61	25	28	5	1А	С2ГДС	0.60	330	0.36			
9	5.5	9ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГД	0.70	190	1.05			
10	1.3	6ВП3ОС1ВЛЧ+СЗ	1	ВП	70	22	26	7	2	СЗГДС	0.50	160	0.21	0.13	45	

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					70	24	28							0.06	10	
					70	19	20							0.02	20	
		БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
11 13.2		Лісові культури	1	СЗ	76	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	330	4.36			
		10СЗ+БП+ОС														
		Підріст 10БП+ОС, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.70														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
12 5.3		8ВП2ОС	1	БП	65	22	24	7	2	С3ГДС	0.40	120	0.64	0.51	30	
				ОС	65	23	26							0.13	10	
		БП, ОС - вегетативного походження														
		Сухостій БП														
												20	0.11			
		Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
13 1.3		Лісові культури	1	СЗ	76	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	320	0.42			Вибіркова санітарна рубка
		10СЗ+БП+ОС														
		Сухостій СЗ														
												10	0.01			
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Захарашення загальне - 7 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 7 куб.м/вид.														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
14 0.9		8ВЛЧ1СЗ1БП+ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.17	0.13	50	
				СЗ	80	24	28							0.02	70	
				БП	60	23	26							0.02	40	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
15 1.3		10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.60	320	0.42	0.42	80	
		Підріст 7БП3ДЗ+СЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
16 0.7		8С32БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	75	27	32	5	1А	С2ГДС	0.60	320	0.22			
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, ВЗЧ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
17 1.7		9С31БП+ОС	1	СЗ	75	26	32	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.46			
		БП - вегетативного походження														
		Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	1.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.40		1 АКБ	7	4	4	3	1	С2ГДС	0.70	20	0.02			
19	1.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКБ+СЗ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 АКБ	70	20	22	8	2	ВЗДС	0.50	120	0.18	0.18	10	
20	3.3	4БП4ВЛЧ1ЯЗ1ОС+ЛПД БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ,КВЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 17 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 17 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП	50	20	22	5	2	СЗГД	0.60	170	0.56			Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ								10	0.03			
21	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	20	12	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.03			
22	3.1	7БП3ВЛЧ+ДЗ+ЯЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП	40	17	18	4	2	СЗГД	0.60	120	0.37			
				БП	70	23	28					20	0.06			
23	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
24	0.3	9БП1ОС+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 БП	30	16	16	4	1Б	СЗГДС	0.60	120	0.04			
25	1.5	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.23			
26	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.19	0.19	50	
27	1.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.25	0.25	50	
28	1.4	10ВЛЧ+БП		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.27			

Черняхівське лісництво Лісгосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50																
29	1.8	7ВПЗВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, ЧРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.29			
30	1.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	25	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	140	0.27			
31	0.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 7ВЛЧ3ТЧ Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.08			
				ВЛЧ	65	22	26					40	0.02			
32	1.5	10ВЛЧ+ДЗ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, ВЗЧ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.30	0.30	60	
33	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
34	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	2.6	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.52			
36	1.2	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.23			
37	0.4	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.06			
38	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталу 75.5																

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
2	0.8	Біогалявина Поодинокі дерева 10ВП		СЗ							1	СЗГДС				
				ВП	30	14	16						5			
3	0.3	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.60		110	0.03		
4	0.6	Волото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.3	Біогалявина		ДЗ							1	С2ГД				
6	1.6	9ДЗ1ОС+СЗ+ВП ДЗ, ОС - вегетативного походження Підріст 6ЧШ2ДЗ2ОС, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, МАЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Пошкодження хворобами лісу, 2022 року, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ДЗ	75	24	32	4	2	С2ГД	0.60		230	0.37		Вибіркова санітарна рубка 10%
7	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, МАЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження		1 СЗ	66	25	28	5	1А	В2ДС	0.60		330	1.35		
				СЗ									10	0.04		
8	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70		10			
9	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	25	11	12	4	2	С4ВЛЧ	0.60		60	0.04		
10	1.2	Волото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
11	0.9	Біогалявина		СЗ							1	С2ГДС				

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Аркуш 207
Квартал 46

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
11.5

Черняхівське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	0.8	8БП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	16	18	5	3	С2ГДС	0.70	160	0.13				
2	1.4	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.25				
3	1.0	10ВЛЧ+ДЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.16	0.16	50		
4	2.3	10ВЛЧ+ДЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С3ГДС	0.60	180	0.41	0.41	50		
5	1.0	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.16	0.16	50		
6	1.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 5КЛГ5ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	81	26	36	6	1	С2ГДС	0.60	340	0.65	0.65	80		
7	0.5	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	20	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.09				
Разом по кварталу													8.9				

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.3	8СЗ2БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	35	12	14	3	2	В2ДС	0.60	100	0.03			
2	2.7	Лісові культури 6СЗ3ДЗ1БП ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.60	10	0.03			
3	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
4	0.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	86	26	36	6	1	С2ГДС	0.50	290	0.09	0.09	70	
5	4.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарщення загальне - 20 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 20 куб.м/вид. Сніголом, 2022 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	74	23	28	5	2	В2ДС	0.60	290	1.16		Вибіркова санітарна рубка	
6	3.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 5СЗ5ДЗ+БП+ОС, 10 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,МАЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	84	25	32	6	1	В2ДС	0.30	160	0.50	0.50	70	
7	0.3	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ, 3 років, висота - 1 м, 6.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
8	5.3	10СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	26	5	1	В2ДС	0.70	360	1.91			
9	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
10	3.3	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 7СЗ3ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	84	26	32	6	1	С2ГДС	0.60	320	1.06	1.06	70	

Черняхівське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30

Селекційна оцінка: нормальне насадження

Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

11 1.5 7ВП2С31ВЛЧ 1 ВП 40 20 20 4 1 ВЗДС 0.60 160 0.24
 ВП,ВЛЧ - вегетативного походження
 Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га

12 0.5 10СЗ 1 СЗ 80 25 32 5 1 В2ДС 0.60 350 0.18
 Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га
 Селекційна оцінка: нормальне насадження

13 33.5 Лісові культури 1 СЗ 59 23 26 4 1А С2ГДС 0.60 290 9.72
 10СЗ+ЛПД
 Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га
 Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.40
 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

14 0.1 Лісовий проїзд
 Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу
 55.3

УСЬОГО

3407.7

Житомирська область
Житомирське обласне комунальне підприємство "Житомироблагроліс"
ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2023 року

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С5ВЛЧ	0.40	100	0.11			
2	0.1	Лінія електромережі Ширина - 15 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
3	4.7	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	55 55	19 22	24 26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.66	0.53 0.13	60 50	
4	1.7	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	55 55	23 18	26 20	6	1	ВЗДС	0.50	140	0.24	0.14 0.10	50 50	
5	1.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.22			
6	0.2	Біогалявина		БП					2	В4ДС						
7	1.2	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП БП	55	22	26	6	1	ВЗДС	0.40	120	0.14 5	0.14 0.01	50	
8	4.4	Лісові культури 6БПЗ0С1ВЛЧ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	15	8	10	3	1А	В2ДС	0.70	60	0.26			
9	6.5	9С31БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	С3 БП БП	85 70	25 22	32 26	6	1	В2ДС	0.30	150	0.98 10	0.88 0.10 0.07	80 40 5%	Вибіркова санітарна рубка
10	2.6	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	13	14	4	2	В4ДС	0.60	90	0.23			
11	2.7	7ВЛЧ3БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	55 55	18 21	20 26	6	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.41	0.29 0.12	60 50	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2	0.8	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	27	32	6	1	В2ДС	0.60	360	0.29	0.29	70	
3	1.0	6ВП3ВЛЧ10С	1	ВП	30	12	14	4	1	В4ДС	0.80	100	0.10			
5	3.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 6АКБ4БП, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	90	25	28	6	2	В2ДС	0.30	160	0.62	0.62	80	Вибіркова санітарна рубка 2%
6	0.5	7ВЛЧ3ВП+0С ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	55 55	20 22	22 26	6	2	С5ВЛЧ	0.40	120	0.06	0.04 0.02	60 60	
7	2.1	0ЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 11 куб.м/вид.	1	АКБ ВП	15	10	12	4	1	В2ДС	0.60	50 15	0.11 0.03			Вибіркова санітарна рубка
8	1.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	67	24	28	5	1	В2ДС	0.30	150	0.18			
11	2.1	Лісові культури 7С33ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	58	23	26	4	1А	В2ДС	0.60	230	0.48			
12	2.5	10БП+0С+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	65	22	24	7	1	В3ДС	0.50	140	0.35	0.35	50	
13	3.7	6С34ВП ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ ВП	65	23	28	5	1	В3ДС	0.30	110 10	0.41 0.04			
14	3.2	60С4ВП+СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 16 куб.м/вид.	1	0С ВП ВП	60 60	24 20	32 22	7	1А	В2ДС	0.30	110 10	0.35 0.03	0.21 0.14	5 30	
15	3.9	Лісові культури	1	СЗ	71	24	26	5	1	В2ДС	0.50	260	1.01			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
16	2.7	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	70	21	26	7	2	С5ВЛЧ	0.70	230	0.62	0.62	60	
17	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	2	2	2	1	С5ВЛЧ	0.60	10	0.01			
18	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	15	9	10	3	1	С5ВЛЧ	0.60	50	0.02			
19	3.2	8ОС2ВП ОС,ВП - вегетативного походження		1 ОС	10	6	8	2	1	С3ГДС	0.80	60	0.19			
20	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ		1 СЗ	65	25	32	5	1А	ВЗДС	0.30	150	0.06			
21	0.5	10ВЛЧ+СЗ+ВП		1 ВЛЧ	80	20	22	7	3	С4ВЛЧ	0.30	90	0.05	0.05	60	
22	2.3	5ВП4ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.80	50	0.12			
25	2.0	Лісові культури 8СЗ2ВП+ВЛЧ ВП - природного походження Підріст 7СЗ3ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ ВП	85 40	26 19	32 20	6	1	ВЗДС	0.30	130	0.26	0.21 0.05	80 40	
26	1.0	Лісові культури 6СЗ4ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	14	6	8	2	1	ВЗДС	0.80	60	0.06			Прочищення 20%
27	0.5	7ВЛЧ3СЗ+ВП СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ СЗ	60 80	18 24	20 30	6	3	ВЗДС	0.30	90	0.05	0.03 0.02	60 70	
28	1.4	6СЗ4ВП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ ВП ВП	95 70	27 23	30 28	6	1	В2ДС	0.30	130	0.18	0.11 0.07	80 50	Вибіркова санітарна рубка 2%
29	1.2	Лісові культури		1 СЗ	85	27	32	6	1	В2ДС	0.30	180	0.22	0.22	85	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ+БП+ВЛЧ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
30	2.0	9СЗ1БП+ВЛЧ	1	СЗ	95	27	36	6	1	В2ДС	0.40	220	0.44	0.40	80	
		БП		БП	70	24	28							0.04	40	
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
31	0.4	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	65	22	26	5	1	ВЗДС	0.30	120	0.05			
БП - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
32	0.4	Рідколісся 10СЗ		СЗ	90	24	28		1	В2ДС		0.10	50	0.02		Створення ліс. культур лісорозвед.
Цільова порода - СЗ РТК 42																
33	0.6	Лісові культури ЗСЗ4БПЗОС+ДЗ	1	СЗ	12	4	4	2	1	ВЗДС	0.90	50	0.03			Прочищення 40%
БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас																
34	3.4	5БП5ОС	1	БП	10	6	8	2	2	ВЗДС	0.70	50	0.17			
БП,ОС - вегетативного походження																
38	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+БП		АКБ	10	6	8	3	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
АКБ - вегетативного походження																
39	5.1	5ОС4БП1ДЗ+АКБ	1	ОС	10	6	8	2	1	С2ГД	0.70	10	0.05			
ОС,БП - вегетативного походження																
40	0.7	Галявина		СЗ					2	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
41	1.9	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	24	28	5	1	В2ДС	0.30	150	0.29			
Підріст 4БП4ОС2СЗ, 5 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
42	1.6	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	71	24	26	5	1	В2ДС	0.30	150	0.24			
Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
				СЗ								5	0.01			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
43	2.3	Лісові культури 8ВП1ДЧР1СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	БП	6	4	4	2	2	В2ДС	0.80	10	0.02			
44	2.6	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.03		Освітлення 50%	
45	0.8	Галявина		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42	
46	0.7	9ВП1СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	10	4	4	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			
47	1.4	Лісові культури 5СЗ5БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%	
48	0.7	10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	25	32	6	2	ВЗДС	0.30	160	0.11	0.11	80	
49	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
50	0.4	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ+ОС+ДЗ БП - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ БП БП	90 70	22 20	28 24	6	2	В2ДС	0.30	120	0.05	0.04 0.01	70 60 2%	Вибіркова санітарна рубка
51	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
52	0.4	Зруб Рік рубки - 2016, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 400 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49	
53	4.3	Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		СЗ СЗ 6БП4СЗ	95	26	32		2	В2ДС		30 10	0.13 0.04		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 50%, Сильна ступінь пошкодження																
54	0.7	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	70	22	28	5	2	В2ДС	0.40	180	0.13			
55	0.5	7ВЛЧ2БП1СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	18	20	7	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.05	0.03	40	
				БП	65	21	22							0.01	40	
				СЗ	65	23	28							0.01	60	
56	0.5	6ВП3ОС1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	30	13	14	4	2	С3ГДС	0.40	70	0.04			
60	2.6	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
61	2.6	Лісові культури 8ВЛЧ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	6	3	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.05			
63	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.06	0.06	60	
64	3.5	9ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.63			
65	2.5	Лісові культури 10ВЛЧ+ГЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С3ГД	0.60	230	0.58	0.58	50	
66	1.7	Лісові культури 7СЗ3БП+ДЗ+ДЧР БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення 25%	
67	0.6	Лісові культури 7БП3ОС+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
68	3.5	Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 1 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.04			
69	1.7	Лісові культури	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.29	0.29	80	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Низинне, рослинність - осокова

86 0.2 Болото

Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%

93 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

94 0.1 Просіка квартална

Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла

Розчищення

квартальних просік

Разом по кварталу
108.3

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
7	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	25	28	4	1	В2ДС	0.50	270	0.22	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка
8	6.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	26	4	1	В2ДС	0.60	290	1.91	5	0.03	
9	3.0	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.40	190	0.57	5	0.02	
10	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
11	0.8	9СЗ1ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	25	30	4	1	В3ДС	0.50	250	0.20			
12	0.6	8ВП1ВЛЧ10С+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 35%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	23	26	5	1	В4ДС	0.30	100	0.06	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.2	7СЗЗБП БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	35	16	18	3	1А	ВЗДС	0.70	170	0.20		Проріджування ландшафтне 10%	
14	0.5	5ОС2БП2ВЛЧ1ДЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	20	9	10	3	1	СЗГДС	0.60	60	0.03			
15	1.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	26	28	4	1	В2ДС	0.70	400	0.68		Прох. руб. ландшафтна 5%	
16	0.5	6ОСЗВП1СЗ+ВЛЧ ОС, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	30	18	22	5	1А	СЗГДС	0.50	140	0.07			
17	0.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 7СЗЗБП, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	28	4	1	В2ДС	0.30	150	0.14			
18	2.6	Лісові культури 10СЗ+БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.60	290	0.75			
19	0.1	5СЗЗВП2ОС+ДЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	25	9	10	3	2	В2ДС	0.80	100	0.01		Проріджування ландшафтне 20%	
20	3.2	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ОС+ГЗ+АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	105	28	36	6	1	ВЗДС	0.50	300	0.96	0.86 0.10	80 60	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Селекційна оцінка: мінусове насадження

Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

21	3.3	Лісові культури 10СЗ+ГЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	90	27	32	5	1	В2ДС	0.50	300	0.99		
22	0.7	90С1ВП+ДЗ ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	20	13	14	3	1А	В4ДС	0.80	160	0.11		
23	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС+ДЗ Підріст 10АКБ, 20 років, висота - 8 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	24	28	4	2	В2ДС	0.70	360	0.36		Прох. руб. ландшафтна 5%
24	1.9	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС ВП,ОС - природного походження 10АКБ АКБ - вегетативного походження АКБ - природного походження Сухостій ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани вертикальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 5 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	25	32	4	1	В2ДС	0.30	150	0.29		Прох. руб. ландшафтна 5%
					2	АКБ	25	10	12			0.50	40	0.08	
						ВП						10	0.02		
25	0.9	60СЗВП1СЗ ОС,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	55	21	26	7	2	В4ДС	0.40	150	0.14	0.09	20
					ВП	55	23	26						0.04	50
					СЗ	55	23	30						0.01	70
26	2.7	Лісові культури	1	СЗ	75	25	30	4	1	В2ДС	0.50	270	0.73		Прох. руб. ландшафтна

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
	10СЗ														5%	
	10АКБ		2	АКБ	25	9	10				0.30	20	0.05			
	АКБ - вегетативного походження															
	АКБ - природного походження															
	Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20															
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани вертикальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 5 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
27	0.5	10АКБ+ВП	1	АКБ	15	12	14	4	1В	В4ДС	0.80	100	0.05			
	АКБ - вегетативного походження															
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
28	0.3	10АКБ	1	АКБ	5	5	6	2	1	В2ДС	0.70	10				
	АКБ - вегетативного походження															
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
29	0.7	Лісові культури ЗДЧР4АКБ2ВП1ДЗ	1	ДЧР	15	4	4	2	1	ВЗДС	0.90	30	0.02		Прочищення ландшафтне 40%	
	АКБ,ВП - природного походження															
	Якість лісових культур - 3 клас															
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
30	1.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.70	360	0.58		Прох. руб. ландшафтна 5%	
	Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20															
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
31	0.3	6ДЗ4ВЛЧ	1	ДЗ	75	22	26	4	2	СЗГД	0.50	160	0.05			
	ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30															
	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
32	2.9	9ВЛЧ1ВП+СЗ	1	ВЛЧ	60	20	24	5	2	В2ДС	0.70	210	0.61			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження															
	Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40															

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
33	0.5	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
34	0.4	9ВЛЧ1ВП		1 ВЛЧ	60	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.06			
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна																
35	1.4	9ВЛЧ1ДЗ+ВРБ+КЛЯ		1 ВЛЧ	50	18	20	5	1	С5ВЛЧ	0.40	100	0.14			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
36	0.7	7СЗЗВП		1 СЗ	15	6	8	2	1	В2ДС	0.80	60	0.04		Прочищення ландшафтне	20%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
37	0.5	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
38	2.3	10ВЛЧ+ВП+ДЗ		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.35			
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
39	0.6	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки																
40	0.8	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
41	4.7	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	60	22	28	5	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.85			
Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі дрібні болота																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	Лісові культури 9СЗ1АКБ АКБ - природного походження Сухостій СЗ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 3.5 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	23	26	4	1	В2ДС	0.30	130	0.09		Вибіркова санітарна рубка 2%	
												10	0.01			
2	0.4	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
3	1.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	23	26	4	1	В2ДС	0.30	150	0.24		Вибіркова санітарна рубка 2%	
												10	0.02			
4	1.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.50	230	0.25			
5	1.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.2 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.42			
7	0.8	ЗВПЗОС2ВЛЧ2ВРБ ВП,ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.80 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.50	30	0.02			
8	1.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.2 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.34			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
9	0.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	24	28	4	1	В2ДС	0.40	200	0.12			
12	0.6	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	24	28	4	2	В2ДС	0.40	210	0.13			
14	0.7	Інші нелісопридатні землі Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
15	0.2	6СЗ4БП БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	5	1.5		2	2	В2ДС	0.60	10				
16	0.4	7ВП2ДЧР1СЗ+ВРС+ОС Підріст 6ОС4ДЧР, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	23	26	5	1	СЗГДС	0.40	130	0.05			
17	3.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85	25	28	5	1	В2ДС	0.50	270	1.05			
18	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення 8СЗ2БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ	85	26	30			2	В2ДС		10			
19	0.1	8ДЗ1ВП1ВЛЧ+ВРС Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	ДЗ	70	20	28	4	2	СЗГД	0.40	120	0.01			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
20	0.6	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ							2	В2ДС				
		Природне поновлення Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ	85	26	30						10	0.01		
21	0.7	9ВЛЧ1ОС+ВРС+СЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	СЗГДС	0.40		100	0.07		
		Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		ОС									5			
22	0.8	Лінія електромережі Ширина - 80 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
23	3.0	Лісові культури 10СЗ+ВРС Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	85	23	28	5	2	В2ДС	0.50		240	0.72		
25	0.4	7АКВ2БП1КЛЯ АКВ,БП,КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 АКВ	5	4	4	2	1	В2ДС	0.70		10			
26	1.6	Незімкнуті лісові культури 10ДЧР Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		ДЧР	6						1	В2ДС	50			Освітлення в нез. лісових культурах 40%
				БП	2	2							0.60	10	0.02	Доповнення лісових культур
27	1.2	6ОСЗВП1АКВ+ДЗ ОС,БП,АКВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 ОС	3	2		2	1	СЗГДС	0.60		10	0.01		
28	0.3	6СЗ4БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,		1 СЗ	15	6	8	2	1	В2ДС	0.70		40	0.01		

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
29	0.1	Зруб		СЗ							1	В2ДС				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
		Рік рубки - 2015, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
31	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій		СЗ	100	24	30	5	2	В2ДС	0.30	150	0.29	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка 2%
		Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
32	0.4	Лісові культури 3ДЧР4ВП1СЗ1АКВ1ДЗ ВП,СЗ,АКБ,ДЗ - природного походження		ДЧР	6	1.5			2	1	В2ДС	0.90	10			Освітлення ландшафтне 60%
		Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
33	1.2	10АКБ АКБ - вегетативного походження		АКБ	6	6	8	3	1	В2ДС	0.70	20	0.02			Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
34	0.2	Лісові культури 10СЗ		СЗ	100	25	36	5	2	А2С	0.40	220	0.04			Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
37	0.2	Лінія електромережі														Ширина - 8 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста
38	1.3	7ВПЗВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		ВП	30	15	16	4	1	ВЗДС	0.60	100	0.13			Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії
39	0.1	Лісовий проїзд														Ширина - 4 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний
40	0.1	Окружна межа														Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Разом по кварталу
28.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.4		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки														
2 0.9		Лісові культури 6С32ВП2ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	14	5	6	2	1	В2ДС	0.90	50	0.05			Прочищення ландшафтне 20%
3 0.5		10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	24	32	4	1	В2ДС	0.40	210	0.11			
4 0.2		10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	10	4	6	2	4	ВЗДС	0.50	10				
5 2.0		10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рослини, занесені до Червоної книги України: осока затінкова, покриття 1 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	60	20	26	5	2	С5ВЛЧ	0.60	170	0.34			
6 6.5		Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 8ДЗ2ДЗ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	100	27	36	5	1	В2ДС	0.50	300	1.95			
7 2.1		Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,	1	СЗ	90	25	32	5	2	В2ДС	0.50	270	0.57			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
8	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.08			
9	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
10	1.4	Лісові культури 10С3+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	80	26	32	4	1	В2ДС	0.60	340	0.48			
11	2.3	Лісові культури 8С32ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	С3	70	24	30	4	1	В3ДС	0.80	350	0.81		Прох. руб. ландшафтна 10%	
12	2.0	40С3ВЛЧЗВП ОС, ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ОС	15	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	60	0.12			
13	10.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	75	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	2.84	2.84	60	
14	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
15	0.8	10С3+ВЛЧ+ВП+ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	С3	105	28	44	6	1	В4ДС	0.60	380	0.30	0.30	80	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

24 0.1 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста
Разом по кварталу
42.5

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 5.5	8С31Д31Г3+БП	1 СЗ	85	28	32	5	1	ВЗДС	0.60	270	1.49					
	ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
2 4.1	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	80	22	26	4	2	А2С	0.80	400	1.64				Прох. руб. ландшафтна 10%	
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
3 0.4	Лісові культури 7СЗ3БП	1 СЗ	80	23	26	4	2	В2ДС	0.60	240	0.10					
	БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
4 0.4	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	80	26	30	4	1	В2ДС	0.70	420	0.17				Прох. руб. ландшафтна 5%	
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
5 2.4	3С32ВП2Д32ОС1ВЛЧ+ГЗ	1 СЗ	100	26	36	5	2	ВЗДС	0.60	260	0.62					
	ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний															
6 0.3	7Д33ВЛЧ+БП+ОС	1 ДЗ	50	16	18	4	2	С3ГДС	0.50	110	0.03					
	ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
7 0.6	4ОС2ВП2С32ДЗ	1 ОС	55	25	36	7	1А	С3ГДС	0.50	220	0.13	0.04	10	Вибіркова санітарна рубка		
		ВП	55	22	24							0.03	50			
		СЗ	75	25	32							0.03	80			
		ДЗ	75	22	28							0.03	50			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ОС, ВП - вегетативного походження Сухостій ОС 10 0.01 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
8	1.4	10СЗ+ВП+ДЗ+ОС	1	СЗ	90	28	40	5	1	ВЗДС	0.50	300	0.42			
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
9	2.8	5ВПЗДЗ1ОС1СЗ	1	ВП	70	22	26	6	2	ВЗДС	0.60	180	0.50	0.25	60	
<p>ДЗ 70 20 24 0.15 50 ОС 70 21 24 0.05 10 СЗ 70 25 36 0.05 80</p>																
<p>ВП, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
10	0.6	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ОС+ГЗ	1	СЗ	90	27	32	5	1	ВЗДС	0.60	320	0.19			
<p>ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
11	0.4	6ВП2СЗ2ОС	1	ВП	65	21	24	6	2	ВЗДС	0.60	210	0.08	0.04	40	
<p>СЗ 65 23 30 0.02 70 ОС 65 23 32 0.02 10</p>																
<p>ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
12	0.4	7СЗ3ОС+ДЗ+ВП+ГЗ	1	СЗ	85	28	36	5	1	ВЗДС	0.60	350	0.14			
<p>ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна</p>																
13	0.4	4ОСЗВП2СЗ1ДЗ	1	ОС	85	24	32	8	2	ВЗДС	0.30	120	0.05	0.01	5 Вибіркова санітарна	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі вольєр, Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
19	7.9	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ГЗ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїхідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі вольєр	1	СЗ	80	24	28	4	2	В2ДС	0.70	360	2.84		Прох. руб. ландшафтна 7%	
20	1.2	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїхідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі вольєр, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	105	30	36	6	1	В2ДС	0.60	380	0.46	0.46	75	
21	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
22	8.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїхідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	28	4	1	В2ДС	0.60	290	2.58			
23	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїхідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.20			
24	1.0	10СЗ+ВЛЧ+БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїхідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі вольєр, Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	22	26	4	1	В3ДС	0.60	300	0.30			
25	1.0	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	СЗ	7	2		2	1	А2С	0.70	10	0.01			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
26	0.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		7			1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки																
27	0.4	10АКБ		1 АКБ		5	5	6	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01		
АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
28	0.7	Лісові культури 7ВП3СЗ		1 БП		7	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		
Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
29	1.5	Лісові культури 10СЗ+ГЗ+ДЗ		1 СЗ	100	29	40	5	1	ВЗДС	0.40	260	0.39			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
30	1.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЧР		СЗ		6			1	В2ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
Природне поновлення 10БП+ДЗ																
БП 2 2 0.40 10 0.01																
Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки																
31	5.6	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	65	22	26	4	1	ВЗДС	0.60	280	1.57			
Підріст 7СЗ3БП, 5 років, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
32	2.2	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	72	24	28	4	1	В2ДС	0.60	310	0.68			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
33	1.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	100	27	36	5	1	В2ДС	0.40	240	0.26			
34	3.0	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	30	4	1	В2ДС	0.50	250	0.75			
35	1.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	24	28	4	1	В2ДС	0.60	300	0.42			
36	1.1	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	22	26	4	2	А2С	0.30	140	0.15			
37	0.3	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.70	300	0.09		Прох. руб. ландшафтна 5%	
38	1.0	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 3.5 км, стан задовільний														
39	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
40	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла													Розчищення окружної межі	
Разом по кварталу 67.0																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.8	6ДЗ2С32ОС+ВП	1 ДЗ ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	75	22	26	4	2	СЗГД	0.50	190	0.15			
2 0.2	9ДЗ1ВЛЧ	1 ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	70	23	28	4	1	СЗГД	0.70	260	0.05			
3 18.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1 СЗ Підріст 7СЗ2ВП1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	95	28	36	5	1	В2ДС	0.50	320	5.86			
4 6.8	6ДЗ2С32ОС+ВЛЧ+ВП	1 ДЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	75	21	26	4	2	СЗГДС	0.50	200	1.36			
5 0.2	8ВП1С31ОС	1 БП БП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	5	3	2	2	2	СЗГДС	0.70	10				
6 1.1	10СЗ+ДЗ	1 СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	26	32	4	1	ВЗДС	0.60	340	0.37			
7 3.5	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	СЗ	85	25	28	5	1	В2ДС	0.60	330	1.16			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
9	0.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	5				1	В2ДС	60					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
		Природне поновлення 10БП		БП	3	1					0.40	10				Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
10	0.6	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки
11	3.3	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ		СЗ	85	27	32	5	1	В2ДС	0.70	420	1.39			Прох. руб. ландшафтна 5%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
12	0.2	10БП		БП	30	12	14	4	1	С4ВЛЧ	0.70	90	0.02			Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
13	0.3	6ВП2Д320С+СЗ		БП	5	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10				Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії
		Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ	80	25	32					10				
14	0.8	Лісові культури 10СЗ		СЗ	95	28	32	5	1	В2ДС	0.30	190	0.15			Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
		Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
15	0.8	9ВЛЧ1БП+ОС		ВЛЧ	40	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.40	80	0.06			Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
16	0.5	8ВП20С+СЗ		БП	40	15	18	4	1	В3ДС	0.30	60	0.03			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не закритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підріст 8ВР2ОС, 5 років, висота - 1.5 м, 2.0 тис.шт/га
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

- 17 0.5 9СЗ1ВР 1 СЗ 60 21 28 4 1 В2ДС 0.50 200 0.10
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 18 0.5 Лісові культури 1 ВР 6 4 4 2 1 В2ДС 0.70 10 0.01
7ВР2СЗ1ДЧР
СЗ - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 19 0.4 10ВЛЧ+ВР 1 ВЛЧ 60 19 24 5 3 С5ВЛЧ 0.60 160 0.06
ВЛЧ - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
5 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 20 0.2 10ВЛЧ+ОС+ВР 1 ВЛЧ 55 17 18 5 2 В4ДС 0.70 160 0.03
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
5 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 21 6.5 Лісові культури 1 СЗ 85 29 36 5 1А В2ДС 0.30 200 1.30
10СЗ+ДЗ+ВР+ВЛЧ
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев,
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини
- 22 5.9 Лісові культури 1 СЗ 95 29 40 5 1 В2ДС 0.50 330 1.95
10СЗ+ДЗ+ОС+ВР+ВЛЧ
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 23 0.2 10СЗ+ВР 1 СЗ 10 5 6 2 1 В2ДС 0.40 10
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
24	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,																
5 клас естетичної оцінки																
25	0.2	10СЗ+ВП		1 СЗ	10	5	6	2	1	В2ДС	0.40	10				
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,																
4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,																
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
26	5.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ+ДЗ		1 СЗ	85	29	36	5	1А	В2ДС	0.60	400	2.24			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
27	2.4	Лісові культури 6ДЗ4СЗ+ВЛЧ+ОС		1 ДЗ	90	23	28	4	2	СЗГДС	0.60	290	0.70			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
28	0.3	Озеро														
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки																
29	0.3	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний																
30	0.1	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста																
Разом по кварталу																
61.0																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 1.6	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ОС+ДЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	28	48	6	1	ВЗДС	0.50	320	0.51	0.51	80		
2 0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						1	ВЗДС						
3 1.2	9ВЛЧ1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	60	22	28	5	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.29				
4 0.9	Лісові культури 3СЗ5БП1ДЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	7	2		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.01			Освітлення ландшафтне 40%	
5 0.6	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка	1	СЗ	75	22	28	4	2	А2С	0.40	180	0.11				
6 1.5	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	26	64	6	2	В2ДС	0.50	290	0.44	0.44	75		
7 5.0	8ВЛЧ2БП+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	55	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.85				

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	23	30	4	2	В2ДС	0.60	290	0.26			
9	2.1	60С4БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	20	10	12	3	1А	В4ДС	0.70	90	0.19			
10	0.4	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ		5			1	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
11	0.2	10СЗ Підріст 10БП, 15 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	22	28	4	2	В2ДС	0.40	180	0.04			
12	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
13	0.8	10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	28	36	6	1	В2ДС	0.50	300	0.24	0.24	75	
14	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.14			
15	3.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 6СЗ3ДЗ1БП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	27	32	5	1	В2ДС	0.50	300	1.14			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	0.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
17	0.3	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	25	32	6	2	ВЗДС	0.50	250	0.08	0.07	70	
				ВЛЧ	60	20	24							0.01	60	
18	0.2	6СЗЗВП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	10	4	6	2	2	В4ДС	0.60	20				
20	1.9	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	60	22	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.40			
21	0.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	24	28	4	1	ВЗДС	0.70	350	0.32			Прох. руб. ландшафтна 5%
22	1.0	4БПЗВЛЧЗОС БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	15	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	60	0.06			
23	1.1	9БП1ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	21	26	5	2	ВЗДС	0.40	110	0.12			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
24	6.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 6СЗ2ДЗ2БП, 5 років, висота - 1.5 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	85	23	28	5	2	В2ДС	0.30	150	1.04	10	0.07	Вибіркова санітарна рубка 2%
25	3.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	23	28	4	2	В2ДС	0.60	290	0.96			
26	4.3	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	24	30	4	1	В2ДС	0.60	250	1.08			
27	1.7	10БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 34 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 9 куб.м/вид. Вітровал, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	21	24	5	2	СЗГДС	0.30	80	0.14			Вибіркова санітарна рубка 2%
28	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
29	3.9	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	26	30	4	1А	ВЗДС	0.50	290	1.13			
30	0.2	Біогаллявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							2	ВЗДС				

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.9	Біогалявина	СЗ							2	A2C						
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки															
2 1.0	8СЗ2БП	1 СЗ	20	8	10	2	2	В2ДС	0.50	50	0.05					
	БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
3 5.7	10ВЛЧ+БП	1 ВЛЧ	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	1.48					
	ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
4 0.7	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ	1 ВЛЧ	20	10	12	3	2	С5ВЛЧ	0.40	40	0.03					
	ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
5 1.4	Болото															
	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки															
6 0.6	5ОСЗВЛЧ2БП	1 ОС	10	8	10	2	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.03					
	ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
7 1.0	Лісові культури	1 СЗ	80	26	28	4	1	В2ДС	0.60	300	0.30					
	9СЗ1ДЗ+ОС ДЗ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
8 0.8	4ОС2ДЗ2БП1ВЛЧ1СЗ	1 ОС	90	25	40	8	2	ВЗДС	0.30	130	0.10	0.04	5	Вибіркова санітарна		
		ДЗ	90	23	30							0.02	50	рубка		
		БП	90	24	28							0.02	30	2%		
		ВЛЧ	90	22	26							0.01	50			
		СЗ	90	25	32							0.01	70			
	ОС, БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС 10 0.01 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
9	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	25	30	4	1	В2ДС	0.60	330	0.23			
10	2.1	8ДЗ2СЗ ДЗ - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	95	25	30	4	2	СЗГДС	0.50	220	0.46		Вибіркова санітарна рубка	
11	0.7	6БП2ДЗ20С+СЗ БП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій БП Захарашення загальне - 7 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	40	18	20	4	2	СЗГД	0.30	70	0.05		Вибіркова санітарна рубка 2%	
12	9.8	8ДЗ1СЗ1ЛПД+ВП+ГЗ+КЛГ ДЗ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Рослини, занесені до Червоної книги України: любка дволиста, покриття 1 %, булатка червона, покриття 1 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Репрезентативна ділянка	1	ДЗ	105	27	32	4	2	СЗГДС	0.70	300	2.94			
13	5.7	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	1.25			
14	1.6	6СЗЗДЗ1ГЗ ГЗ - вегетативного походження	1	СЗ	75	26	32	4	1	С2ГДС	0.60	260	0.42			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії
Репрезентативна ділянка

15	3.3	ЗВП3ОС2ДЗ1С31ГЗ+ВЛЧ	1	ВП	70	22	26	6	2	СЗГДС	0.60	190	0.63	0.19	50	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	70	24	28							0.19	20	
				ДЗ	70	19	24							0.13	40	
				СЗ	70	25	32							0.06	70	
				ГЗ	50	16	16							0.06	10	

Сухостій

ВП

10 0.03

Захарщення загальне - 33 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 17 куб.м/вид.

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії

16	0.5	10СЗ+ВП	1	СЗ	80	25	32	4	1	В2ДС	0.60	300	0.15			
----	-----	---------	---	----	----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--	--

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

17	2.2	8ДЗ1С31ВП+ЛПД+ОС+КЛГ	1	ДЗ	105	27	32	4	2	СЗГД	0.60	270	0.59			
----	-----	----------------------	---	----	-----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--	--

ДЗ, ВП - вегетативного походження
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

18	0.2	10СЗ	1	СЗ	80	25	32	4	1	В2ДС	0.60	350	0.07			
----	-----	------	---	----	----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--	--

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

19	2.4	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ+ДЗ+ГЗ+ВП	1	СЗ	75	26	32	4	1	В2ДС	0.50	270	0.65			
----	-----	-------------------------------------	---	----	----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--	--

ВЛЧ - природного походження
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

20	4.4	5ДЗ2СЗ2ЛПД(60)10С+ЛПД	1	ДЗ	105	25	32	4	2	С2ГД	0.50	220	0.97			Вибіркова санітарна рубка
----	-----	-----------------------	---	----	-----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--	---------------------------

ДЗ, ЛПД, ОС - вегетативного походження
Сухостій ОС 10 0.04
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60
Захарщення загальне - 22 куб.м/вид.
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
21	4.0	5ВЛЧ3ВП1С3ІОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	25	11	12	4	2	В4ДС	0.80	100	0.40			
22	7.2	Лінія електромережі Ширина - 120 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
23	2.1	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	55	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.17			
24	0.8	5ВЛЧ3ЯЛЕ2СЗ ЯЛЕ,СЗ - штучного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	60	21	24	5	1	С3ГДС	0.70	250	0.20			
25	0.6	7С32Д31ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	27	36	5	1	С2ГДС	0.60	260	0.16			
26	1.4	7С33Д3+ВП+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	28	40	5	1	С2ГД	0.60	300	0.42			
27	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
28	1.2	9С31ВЛЧ+ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	30	52	5	1	В2ДС	0.50	320	0.38			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
29	0.4	Лісові культури 5С35ВЛЧ+ДЗ+ВРС ВЛЧ - природного походження Сухостій СЗ Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	27	36	4	1	ВЗДС	0.60	300	0.12	10		
30	4.7	8Д32СЗ+ГЗ+КЛГ ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	95	24	30	4	2	С2ГД	0.60	250	1.18			
31	4.3	7С33ДЗ+ГЗ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	31	40	5	1А	С3ГДС	0.50	290	1.25			
32	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	60	22	26	5	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.10			
33	2.2	6С34ДЗ+ГЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	27	36	5	1	ВЗДС	0.60	300	0.66			
34	1.1	9Д31СЗ+ГЗ+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	95	25	32	4	2	С3ГД	0.50	210	0.23			
35	1.6	6Д34СЗ+БП+ОС ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	95	24	30	4	2	С2ГДС	0.60	290	0.46			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	0.3	50С2ЯЛЕ2БП1КЛГ+ДЧР+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	70	0.02			
37	3.3	8С31ДЗ1БП+ОС ДЗ - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	30	36	6	1	ВЗДС	0.50	300	0.99	0.79	80 Вибіркова санітарна рубка	
				ДЗ	105	25	30					10	0.03	0.10	45	
				БП	70	25	32							0.10	30	
38	3.1	9ДЗ1СЗ+БП+ОС ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	95	25	32	4	2	С2ГД	0.60	250	0.78			
39	0.4	8С32ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	105	31	40	6	1	В2ДС	0.50	300	0.12	0.10	80	
				ДЗ	105	25	32							0.02	60	
40	0.8	8С32ДЗ+БП ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	95	31	40	5	1А	В2ДС	0.60	360	0.29			
41	0.4	10ВЛЧ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	В4ДС	0.70	170	0.07			
42	0.6	8С32ДЗ ДЗ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,	1	СЗ	70	24	30	4	1	В2ДС	0.50	220	0.13			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
43	1.4	9ВЛЧ1ДЗ+СЗ		1 ВЛЧ	85	23	28	7	2 С4ВЛЧ	0.70	260	0.36	0.32	60		
				ДЗ	85	22	28						0.04	40		
ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
44	0.3	Лінія електромережі														
Ширина - 30 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста																
45	0.5	8ВЛЧ2БП+ОС+СЗ		1 ВЛЧ	35	16	18	4	2 С4ВЛЧ	0.70	150	0.08				
ВЛЧ, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
46	3.8	5БП5ОС		1 БП	35	16	16	4	2 ВЗДС	0.90	200	0.76				Прох. руб. ландшафтна 5%
БП, ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
47	1.9	6СЗ3ОС1БП+ВЛЧ		1 СЗ	25	11	12	3	1 ВЗДС	0.80	140	0.27				Проріджування ландшафтне 20%
ОС, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
48	1.9	6ВЛЧ2ОС2СЗ+БП		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1 С4ВЛЧ	0.70	150	0.29				
ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
49	0.8	4ОС2СЗ2ВЛЧ2БП		1 ОС	30	16	18	5	1 ВЗДС	0.60	130	0.10				
ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
50	1.3	10СЗ+ДЗ+БП+ОС		1 СЗ	45	19	24	4	1А ВЗДС	0.80	300	0.39				Прох. руб. ландшафтна 5%
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
51	0.1	10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	20	8	10	2	1	В2ДС	0.60	60	0.01			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
52	2.2	10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.24			
ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
53	0.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.03			
ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
54	1.9	9С31ДЗ	1	СЗ	85	30	36	5	1А	С3ГДС	0.50	320	0.61			
ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
55	1.1	7ДЗ3СЗ+ОС+ВП+ВЛЧ	1	ДЗ	80	25	40	4	2	С3ГД	0.40	200	0.22			
ДЗ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
56	1.3	4С34ОС2ВП+ВЛЧ	1	СЗ	25	9	10	3	2	ВЗДС	0.90	130	0.17	Проріджування ландшафтне 25%		
ОС, ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
57	0.7	4ДЗ3ОСЗВП+ГЗ	1	ДЗ	15	6	8	2	1	С3ГД	0.80	50	0.04	Прочищення ландшафтне 30%		
ОС, ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
58	2.2	6ВЛЧ3ОС1ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.70	40	0.09			
ВЛЧ, ОС, ВП - вегетативного походження																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії

59 0.7 10СЗ+ДЗ 1 СЗ 85 28 32 5 1 ВЗДС 0.70 400 0.28
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

60 2.0 10ВЛЧ+ДЗ 1 ВЛЧ 70 25 32 6 1 С4ВЛЧ 0.60 270 0.54 0.54 60
ВЛЧ - вегетативного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії

61 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

62 0.5 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом по кварталу
112.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.4	10СЗ+ДЗ	1 СЗ	80	24	32	4	2	В2ДС	0.40	200	0.08					
	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Самозахоплення приватними особами															
2 5.7	Садиба															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами, Наслідок самовільних рубок населенням															
3 0.1	Озеро															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки															
4 0.3	Болото															
	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки															
5 0.6	Садиба															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами															
6 0.2	Ставок															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки															
7 1.6	Лісові культури	1 СЗ	85	27	32	5	1	В2ДС	0.30	180	0.29					
	10СЗ+ДЗ															
	Сухостій	СЗ										5	0.01			
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка															
8 0.1	10СЗ+ДЗ	1 СЗ	66	20	26	4	2	В2ДС	0.40	160	0.02					
	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Самозахоплення приватними особами															
9 0.3	Лісові культури	1 ДЗ	60	20	24	4	2	СЗГД	0.40	130	0.04					
	10ДЗ+СЗ															
	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Самозахоплення приватними особами															
10 2.2	6ДЗ4СЗ	1 ДЗ	70	21	26	4	2	С2ГД	0.30	120	0.26					

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підріст 7С33Д3, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га
 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

11 1.3 Садиба

Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки
 Самозахоплення приватними особами

12 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

13 0.1 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

Разом по кварталу

13.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

2	1.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення організаціями														
3	1.8	Лісові культури 10СЗ Підріст 7СЗ2ВП1ДЗ, 5 років, висота - 1.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	69	25	28	4	1	В2ДС	0.30	150	0.27			
4	0.3	Зруб Підлісок МАЛ, зімкнутість 0.80 Рік рубки - 2014, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 32 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 64	
5	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
6	0.7	4СЗЗВП2ВЛЧ1ВРВ+ЯЛЕ+ДЗ ВЛЧ,ВРВ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	18	6	8	2	1	В2ДС	0.60	40	0.03			
7	0.4	Загибле насадження Сухостій Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 4 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 100%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В3ДС		20	0.01		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
8	0.3	Біогалявина Природне поновлення 8ВП2СЗ, 3 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
9	3.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,	1	СЗ	76	25	28	4	1	В2ДС	0.50	270	1.05			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
10	7.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	26	30	4	1	В2ДС	0.50	290	2.09			
11	0.6	Лісові культури 4С35БП1ДЧР+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	6	1		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 40%	
12	2.2	Лісові культури 6С34БП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	8	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.02		Освітлення ландшафтне 25%	
13	6.0	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	23	28	4	1	В2ДС	0.70	340	2.04		Прох. руб. ландшафтна 5%	
14	0.2	Лісові культури 8С32БП+ОС+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20			Освітлення ландшафтне 20%	
15	1.7	Незімкнуті лісові культури 7С33ДЧР Природне поновлення 9БП1АКВ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,		СЗ	6				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 70%	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5 клас естетичної оцінки																
16	3.4	6С340С+БП ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	35	13	14	3	1	В4ДС	0.60	150	0.51			
17	0.4	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
18	1.2	Лісові культури 5ДЧР3С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЧР	6	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 25%	
19	0.1	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
21	1.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	88	27	32	5	1	В2ДС	0.50	300	0.42			
22	1.0	5БП20С1С31ДЧР1ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	11	7	6	3	1	В3ДС	0.90	20	0.02		Прочищення ландшафтне 30%	
23	0.6	50С3БП2СЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.50	30	0.02			
24	5.8	9С31ОС Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	50	22	28	4	1А	В3ДС	0.40	180	1.04			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
26	1.4	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	88	24	32	5	2	В2ДС	0.40	200	0.28			
28	0.3	4СЗЗВПЗАКВ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	15	6	8	2	2	В2ДС	0.50	30	0.01			
29	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ		3			1	В2ДС		70			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
30	0.5	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.50	240	0.12			
31	0.7	4ВП2СЗ2ВЛЧ2ОС ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	25	12	14	4	1А	ВЗДС	0.70	80	0.06		Проріджування ландшафтне 15%	
32	2.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	88	26	32	5	1	В2ДС	0.50	290	0.64			
33	5.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	78	25	28	4	1	В2ДС	0.50	250	1.40			
34	0.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	95	26	32	5	2	В2ДС	0.40	230	0.09			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
36	2.2	Лісові культури 3С32ДЧР2БП2АКБ1ДЗ БП, АКБ, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення ландшафтне 40%	
37	1.0	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	88	26	32	5	1	В2ДС	0.40	250	0.25			
38	1.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.40	200	0.24	5	0.01	
39	0.4	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
41	0.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 4С34БП2ОС, 5 років, висота - 1.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	88	24	30	5	2	В2ДС	0.30	150	0.09			
46	0.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	58	26	28	4	1Б	В2ДС	0.60	350	0.14	10	Вибіркова санітарна рубка	
48	1.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10БП, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	СЗ	88	26	32	5	1	В2ДС	0.40	230	0.35			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
49	0.8	ЗВПЗОС2АКВ2СЗ ОС,АКВ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Захисна реміза	1	БП	30	13	14	4	1	В2ДС	0.70	120	0.10			
50	2.0	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.50	250	0.50			
51	3.9	Лінія електромережі Ширина - 130 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
52	0.7	Лісові культури 8ВП1ДЧР1СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	6	4	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
53	3.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.40	200	0.68			
54	1.4	Лісові культури 10СЗ+БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	74	23	28	4	2	В2ДС	0.60	290	0.41			
55	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
56	4.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	74	25	28	4	1	В2ДС	0.50	250	1.18	5	0.02	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
58	0.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	70	24	28	4	1	В2ДС	0.60	310	0.09	10	Вибіркова санітарна рубка	
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
59	1.5	Лісові культури ЗДЧР6ВП1СЗ+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЧР	6	1		2	1	В2ДС	0.90	10	0.02		Освітлення ландшафтне 70%	
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
60	4.8	Лісові культури 5ВЛЧ3ВП2СЗ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	60	21	24	5	1	ВЗДС	0.50	170	0.82			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
61	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки																
62	1.7	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.36			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
63	2.6	6ОС2СЗ2БП	1	ОС	50	22	26	7	1А	ВЗДС	0.70	300	0.78	0.46 20 0.16 80 0.16 60		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
64	0.6	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	26	4	1А	В2ДС	0.30	140	0.08	5		
65	0.8	Лісові культури 8СЗ1ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	26	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.22			
66	1.7	4ВП3ОС2ВЛЧ1СЗ Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ВП	60	22	26	5	1	ВЗДС	0.50	170	0.29	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
67	0.3	10БП Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	5	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
68	1.4	6СЗ2ОС2БП+ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	35	16	18	3	1А	ВЗДС	0.80	220	0.31			Проріджування ландшафтне 30%
69	0.5	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	В4ДС	0.70	140	0.07			
70	4.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	65	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.80	250	1.20	1.20	60	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
71	1.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	78	24	28	4	1	ВЗДС	0.60	300	0.51			
72	0.4	Інші нелісопридатні землі Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
73	2.0	Лісові культури 7СЗ2БП10С ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	37	14	16	3	1	ВЗДС	0.80	170	0.34	Проріджування ландшафтне 15%		
74	1.1	6БП30С1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	10	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
75	0.6	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	25	32	5	2	ВЗДС	0.50	210	0.13			
76	2.5	8ВП2СЗ Поодинокі дерева 10СЗ	1	ВП	20	9	10	3	1	ВЗДС	0.90	80	0.20			
				СЗ	70	24	32					15	0.04			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
77	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 25% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
78	1.6	Лісові культури	1	СЗ	35	14	14	3	1	ВЗДС	0.90	180	0.29	Проріджування		

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С32БП БП - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна													ландшафтне 20%	
79	0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					2	В2ДС						
80	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	4				1	В3ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
81	2.2	5ВЛЧ20С2ВРБ1СЗ+БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 ВЛЧ	10	5	6	2	2	В4ДС	0.60	30	0.07			
82	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
83	7.1	8СЗ(80)2СЗ(60)+ДЗ+БП+ОС Підріст 8СЗ2ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 СЗ	80	26	36	4	1	В2ДС	0.50	270	1.92			
84	0.2	6ГЗ2БП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 ГЗ	10	4	4	2	1	В3ДС	0.60	10				
85	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
86	1.3	5БП50С+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 БП	60	21	24	5	2	В3ДС	0.70	240	0.31			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку																
9	4.2	Лісові культури 10СЗ+БП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	85	24	28	5	2	В2ДС	0.60	310	1.30			
10	0.2	10ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	21	26	5	1А	В4ДС	0.70	230	0.05			
11	3.1	6БП20С1ВЛЧ1ТК Сухостій БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.40	140	0.43		Вибіркова санітарна рубка	
12	1.2	Лісові культури 8ТК2СЗ+ОС+БП+АКВ СЗ - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ТК	40	21	28	7	1В	ВЗДС	0.30	120	0.14	0.11	50	
				СЗ	40	22	26							0.03	70	
13	0.4	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
Разом по кварталі 29.6																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.6	7СЗ(90)ЗСЗ(60)+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	25	36	5	2	В2ДС	0.40	200	1.32			
2	3.7	6ДЗ2СЗ2ОС+ВЛЧ+ВП+АКВ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	70	21	28	4	2	СЗГД	0.60	230	0.85			
3	0.9	9ВЛЧ1ВРВ ВЛЧ,ВРВ - вегетативного походження Підлісок БЗР, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С5ВЛЧ	0.60	160	0.14			
4	3.0	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+ВРС+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	24	28	4	1	В2ДС	0.60	310	0.93			
5	2.4	Лісові культури 1ОСЗ+ВРС+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	24	26	4	1	В2ДС	0.40	210	0.50			
6	0.8	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
7	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
8	3.6	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	66	22	26	4	1	В2ДС	0.60	250	0.90			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	4.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	66	22	26	4	1	В2ДС	0.40	200	0.98			
10	2.2	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	63	25	32	4	1А	В2ДС	0.50	250	0.55			
11	0.5	8ВЛЧ2СЗ+КЛЯ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	35	14	16	4	3	С4ВЛЧ	0.60	100	0.05			
12	3.1	6ВЛЧ3ВП1ВРЛ+КЛЯ+ОС ВЛЧ, ВП, ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	16	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.16			
13	1.8	10СЗ+БП+ВЛЧ+ОС+ВРС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	40	18	22	3	1А	СЗГДС	0.50	160	0.29		Вибіркова санітарна рубка	
14	17.7	Лісові культури 7СЗ3ДЗ+ГЗ+ЯЗ Сухостій Підріст 8СЗ2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	70	26	32	4	1А	ВЗДС	0.60	270	4.78			
15	0.4	7ОС2БП1ДЧР ВП - вегетативного походження	1	ОС	15	7	8	3	1	СЗГДС	0.70	60	0.02			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
16	10.5	Лісові культури 10СЗ+ЛПД+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	25	26	4	1	В2ДС	0.60	300	3.15			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
17	0.6	Лісові культури 7ДЗЗСЗ	1	ДЗ	70	22	24	4	2	ВЗДС	0.60	250	0.15			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
18	6.1	Лісові культури 8СЗ2ДЗ Сухостій СЗ Підріст 8СЗ2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	25	28	4	1	ВЗДС	0.40	200	1.22			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку																
19	1.5	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+БП Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Схил південної експозиції, 20 градусів Захарашення загальне - 8 куб.м/вид.	1	СЗ	56	22	26	4	1А	В2ДС	0.80	330	0.50	Прох. руб. ландшафтна 10%		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
20	0.3	Місце відпочинку СЗ							1	ВЗДС						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, наявність вартих уваги пам'яток, рекреаційна оцінка - висока, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
21	2.2	Яр Схил східної експозиції, 45 градусів Ерозія ґрунту - водна лінійна, середньозмиті														
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки																
22	1.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	81	24	28	5	2	В2ДС	0.70	360	0.47	Прох. руб. ландшафтна 5%		

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
23	1.0	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 25 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
24	0.8	Лісові культури 6СЗ2БП1ДЗ1ДЧР БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	6	1.5		2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			
25	17.0	Лісові культури 9СЗ1ДЗ Підріст 8СЗ2ДЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	23	26	4	1	ВЗДС	0.60	260	4.42			
26	1.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Сухостій Підріст 5ДЗ3АКВ2ОС+БП, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	71	24	32	4	1	ВЗДС	0.40	200	0.28			
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
27	2.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ+БП Сухостій Підріст 5ДЗ3КЛГ2ЛПД, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	71	25	28	4	1	ВЗДС	0.70	400	1.04		Прох. руб. ландшафтна 5%	
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
28	2.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ+БП	1	СЗ	71	25	28	4	1	ВЗДС	0.40	200	0.58			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
29	0.8	8АКВ1ВЛЧ1ВРВ+ТЧ		1 АКБ ВЛЧ ВРВ	50 20 19	22 20 19	28 26 26	8	1 С2ГДС	0.40	110	0.09	0.07 0.01 0.01	15 50 10		
АКБ, ВЛЧ, ВРВ - вегетативного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
30	5.1	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	71	24	28	4	1 В2ДС	0.50	260	1.33				
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
31	3.2	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ+ВП		1 СЗ	76	26	32	4	1 ВЗДС	0.60	320	1.02				
ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
32	4.1	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	71	24	28	4	1 В2ДС	0.70	360	1.48			Прох. руб. ландшафтна 5%	
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
33	0.1	Лісові культури 9СЗ1ДЗ		1 СЗ	8	2		2	1 ВЗДС	0.60	10					
Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
34	5.7	Лісові культури 7СЗ3ВЛЧ		1 СЗ	65	25	30	4	1А СЗГДС	0.30	140	0.80				
ВЛЧ - природного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

2 клас стійкості, 1 стадія дигресії
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна

35	0.3	Біогаллявина		СЗ					1	СЗГДС						
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки														
36	0.1	9ВЛЧ1ВРЕ		1 ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.01			
		ВЛЧ,ВРЕ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішої доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
37	2.6	9СЗ1ДЗ+ВЛЧ+ВП		1 СЗ	70	23	32	4	1	ВЗДС	0.40	200	0.52			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішої доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
38	0.1	Лінія зв'язку														
		Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
39	0.6	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 1.9 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		122.8														

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.4	Лісові культури 10ВП+АКБ	1	БП	61	21	26	6	1	ВЗДС	0.70	190	0.08	0.08	60		
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
2 0.3	8ВП2АКВ+СЗ	1	БП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.05				
	БП, АКБ - вегетативного походження Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна															
3 0.4	8ВП2АКВ+СЗ	1	БП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.06				
	БП, АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
4 0.2	9АКБ1ВП	1	АКБ	20	13	14	4	1А	ВЗДС	0.60	80	0.02				
	АКБ, ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
5 4.3	Лісові культури 6ДЗ4СЗ	1	ДЗ	61	22	26	4	1	СЗГДС	0.70	280	1.20				
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна															
6 2.3	Лісові культури 9ДЧР1ДЗ+СЗ	1	ДЧР	51	22	26	4	1А	С2ГДС	0.70	230	0.53				
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
7 0.8	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	51	21	26	4	1А	ВЗДС	0.60	250	0.20				
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
9	2.6	Лісові культури 9С31ТЧ+ДЗ+БП+ГЗ ТЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	71	26	32	4	1А	ВЗДС	0.50	300	0.78			
11	0.9	Лісові культури 10СЗ+АКВ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	66	23	28	4	1	ВЗДС	0.40	180	0.16			
13	1.0	Лісові культури 10ДЗ Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	61	22	32	4	1	СЗГДС	0.50	190	0.19			
14	1.7	Лісові культури 10СЗ+АКВ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	71	24	32	4	1	С2ГДС	0.60	310	0.53			
15	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
16	1.0	Лінія електромережі Ширина - 50 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
17	2.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ+АКВ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Схил північно-східної експозиції, 5 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	51	23	28	4	1А	СЗГДС	0.60	290	0.67			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
18	1.3	Лісові культури 8ТЧ1ВЛЧ1ВРС+ДЗ+ГЗ	1	ТЧ	70	32	44	8	1Г	С4ВЛЧ	0.50	300	0.39	0.31	30		
					ВЛЧ	70	23							28	0.04		60
					ВРС	70	21							26	0.04		40
ВЛЧ, ВРС - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії																	
19	2.7	Лісові культури 7ДЗ2С31ВЛЧ+ВП+ОС+ГЗ+ВРС	1	ДЗ	71	24	30	4	1	С3ГД	0.70	300	0.81				
					СЗ, ВЛЧ												
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
20	1.3	Лісові культури 6СЗ3ДЗ1ВЛЧ+ВП	1	СЗ	71	28	32	4	1А	С3ГДС	0.60	310	0.40				
					ВЛЧ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
					ДЗ, ЛПД, ВРС - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
22	0.6	Лісові культури 6СЗ2ДЗ1ЛПД1ВРС+АКВ+КЛГ+ВЛЧ	1	СЗ	71	26	32	4	1А	ВЗДС	0.40	170	0.10				
					ДЗ, ЛПД, ВРС - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
					ДЗ, ЛПД, ВРС - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
23	0.1	Ставок			Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки												
24	0.1	10ДЗ	1	ДЗ	70	22	30	4	2	С3ГД	0.60	200	0.02				
					Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
					Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії												
25	1.2	Лінія електромережі Ширина - 60 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста У виділі обладнане місце відпочинку			Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку												
26	1.1	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ГЗ+АКВ	1	СЗ	71	26	32	4	1А	ВЗДС	0.50	250	0.28				
					Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку												
					Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку												

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	0.6	Ставок Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки														
28	0.1	10ДЗ+АКБ+ГЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	65	23	28	4	1	СЗГД	0.70	250	0.03			
29	0.2	9АКВ1ГЗ+ДЗ ГЗ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ ГЗ	65 65	23 17	28 18	8	1	СЗГД	0.70	190	0.04	0.04	30 15	
30	0.3	8АКБ2ВРС АКБ,ВРС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ СЗ СЗ	25 60	10 24	12 28	5	3	С2ГДС	0.40	30	0.01			Вибіркова санітарна рубка
31	0.5	10АКБ АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	5	6	6	2	1	СЗГД	0.70	20	0.01			
32	0.3	Лісові культури 10ДЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	70	23	28	4	1	СЗГД	0.70	290	0.09			
33	1.9	9ВЛЧ1СЗ+АКБ+ДЗ+ГЗ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ СЗ	65 65	23 25	32 32	6	2	С4ВЛЧ	0.70	280	0.53	0.48 0.05	60 80	
34	1.8	5ВЛЧ4ТЧ1ДЗ+ГЗ+СЗ+ВП ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ТЧ ДЗ	71 71 70	25 28 23	32 60 28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	350	0.63	0.32 0.25 0.06	60 20 60	Вибіркова санітарна рубка

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
		ТЧ - штучного походження Сухостій		ТЧ								10	0.02				
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
35	2.2	Лісові культури 3С3ЗД32Г31ЛПД1КЛГ+ВЛЧ+ВРВ ГЗ,ЛПД,КЛГ - природного походження Схил північної експозиції, 10 градусів Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	61	24	32	4	1А	СЗГДС	0.50	190	0.42				
36	0.4	Лінія електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста															
37	4.7	Лісові культури 9ТЧ1СЗ+ЛПД+ВЛЧ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ТЧ	60	33	64	8	1Г	СЗГД	0.50	370	1.74	1.57	35		
				СЗ	60	25	32							0.17	80		
38	1.4	Лісові культури 8С32АКВ+ТЧ+ВЛЧ+ВРВ+ЯЗ+ДЗ АКВ - природного походження Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	25	32	4	1А	СЗГД	0.60	270	0.38				
41	0.1	Біогалявина Природне поновлення 10АКВ+КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1	С2ГДС					
44	1.9	8АКВ1КЛГ1ВРВ+ЛПД КЛГ,ВРВ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКВ	60	23	28	8	1	СЗГД	0.60	180	0.34	0.28	15	Вибіркова санітарна рубка	
				КЛГ	60	20	24							0.03	50		
				ВРВ	60	22	36							0.03	5		
				АКВ								10	0.02				

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділової деревини	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
1 0.3		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки							1	В2ДС						
2 1.4		Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1	СЗ	61	22	28	4	1	ВЗДС	0.60	250	0.35		
3 0.6		Яр Схил північно-західної експозиції, 5 градусів Ерозія ґрунту - водна лінійна, слабозмиті Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
4 0.2		Лінія електромережі Ширина - 12 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
5 0.1		Садіба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
6 2.1		Лісові культури 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1	СЗ	61	24	28	4	1А	ВЗДС	0.70	350	0.74		Прох. руб. ландшафтна 5%
7 1.3		Галявина Природне поновлення Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 4 клас естетичної оцінки														Природне відновлення лісу
8 0.9		5ВЛЧ3ОС2ВРБ+ДЗ+АКБ+БП Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1	ВЛЧ	40	16	20	4	1	СЗГДС	0.50	130	0.12		
9 0.2		Садіба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
10 5.5		Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ+АКБ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1	СЗ	70	24	28	4	1	В2ДС	0.80	410	2.26		Прох. руб. ландшафтна 10%

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.4	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
21	0.6	Рідколісся 10СЗ Рекреаційна характеристика: відкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки Цільова порода - СЗ		СЗ	60	22	28		1	СЗГДС		0.20	100	0.06		Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 133
22	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
23	0.5	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.60	300	0.15			
24	0.3	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
25	0.5	10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 СЗ	50	15	18	4	2	В2ДС	0.30	80	0.04			
26	0.2	Озеро Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки														
27	0.5	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					2	А2С						
28	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	70	20	28	4	2	А2С	0.50	200	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
29	0.1	Біогалявина Природне поновлення 100С, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
30	0.3	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	70	21	26	4	2	А2С	0.30	130	0.04			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
31	0.6	80С2ВРБ ОС,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	5	2		2	2	В4ДС	0.40	10	0.01			
32	0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
33	0.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	19	24	4	2	В2ДС	0.50	190	0.10	5		
34	0.3	Біогалявина Природне поновлення 10ОС, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
35	0.4	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
36	0.6	8ВЛЧ2СЗ+ВРБ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.10			
37	0.7	Ставок Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки														
38	0.3	8ВЛЧ2СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.05			
39	7.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	СЗ	70	23	28	4	1	В3ДС	0.70	340	2.58	5	0.04	Прох. руб. ландшафтна 5%

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
40	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						1	В2ДС					
41	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						1	В2ДС					
42	1.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії		1 ВЛЧ	60	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.40			
43	0.8	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
44	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВЛ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	70	22	26	4	2	В2ДС	0.60	280	0.73			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.03			
45	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами		СЗ						1	В2ДС					
46	0.9	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	22	28	4	1	В2ДС	0.50	230	0.21			
47	0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						1	В2ДС					
48	3.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,		1 СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.60	300	1.08			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								15	0.05			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
49	0.7	10СЗ+ВП	1	СЗ	20	7	8	2	2	В2ДС	0.70	50	0.04	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
50	1.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВВ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	22	28	4	2	В2ДС	0.30	150	0.21			
51	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						2	А2С					
52	0.5	10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок СВВ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	20	7	8	2	1	В2ДС	0.50	40	0.02			
53	1.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	28	4	1	В3ДС	0.50	250	0.28			
54	2.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	25	32	4	1	В2ДС	0.60	350	1.02			
55	0.7	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	32	4	1	В2ДС	0.60	310	0.22			
56	0.6	Лісовий протипожежний розрив														

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 20 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста

57 0.2 Лінія електромережі

Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста

58 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

59 0.2 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом по кварталу
61.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	24	32	5	2	В2ДС	0.60	310	0.47			
2	0.7	5СЗ(30)ЗСЗ(60)20С Сухостій Схил південно-західної експозиції, 20 градусів Ерозія ґрунту - водна лінійна, слабозмиті Захарщення загальне - 4 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	30	10	12	3	2	В2ДС	0.60	140	0.10		Вибіркова санітарна рубка	
3	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.06			
4	13.0	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	25	32	5	2	В2ДС	0.60	330	4.29			
5	0.3	Біогалявина Природне поновлення 10СЗ+БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
6	0.8	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.13			
7	0.2	Волого Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
8	2.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+АКБ Сухостій	1	СЗ	90	25	32	5	2	В2ДС	0.50	250	0.55			
				СЗ								5	0.01			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
9	0.5	Лінія електромережі														
Ширина - 25 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста																
10	1.9	Лісові культури 8С32АКБ	1	СЗ	70	24	30	4	1	В2ДС	0.50	200	0.38			Вибіркова санітарна рубка
АКБ - природного походження																
Сухостій СЗ																
Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
11	0.4	Лісові культури 10С3+БП+ОС	1	СЗ	60	22	28	4	1	В2ДС	0.60	280	0.11			
Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
12	1.1	Лісові культури 8С31БП1АКБ+ОС	1	СЗ	60	23	28	4	1	В2ДС	0.30	120	0.13			Вибіркова санітарна рубка
АКБ - природного походження																
Сухостій СЗ																
Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га																
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
13	0.9	Лісові культури 5С35БП	1	СЗ	47	21	24	4	1А	В2ДС	0.60	200	0.18			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
14	0.5	Лісові культури 10БП	1	БП	47	16	18	5	2	В3ДС	0.70	130	0.07			
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	25	30	4	1А	В2ДС	0.60	300	0.18			
16	6.7	9СЗ1АКВ+ДЗ Сухостій Підріст 7АКВЗСЗ+ДЗ, 5 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	28	4	1	В2ДС	0.50	210	1.41			
				СЗ								5	0.03			
17	5.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 9СЗ1ДЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	62	22	26	4	1	В2ДС	0.80	370	2.04		Прох. руб. ландшафтна 7%	
				СЗ								5	0.03			
18	2.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	28	4	1	В2ДС	0.70	340	0.78		Прох. руб. ландшафтна 5%	
				СЗ								5	0.01			
19	0.5	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		СЗ						1 В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49	
20	0.1	Кладовище Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
21	1.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 8СЗ2ДЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	25	32	5	2	В2ДС	0.70	350	0.56		Прох. руб. ландшафтна 5%	
				СЗ								5	0.01			
22	1.5	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	90	25	30	5	2	В2ДС	0.90	490	0.74		Прох. руб. ландшафтна 10%	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 1.5	Лісові культури 8ДЧР2АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1 ДЧР	70	23	24	5	1	ВЗДС	0.60	210	0.32					
2 1.0	Лінія електромережі Ширина - 80 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста															
3 0.9	Лісові культури 8ДЧР2АКБ+КЛЯ АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1 ДЧР	70	24	28	5	1	СЗГД	0.50	180	0.16					
4 0.4	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста															
5 0.2	10АКБ АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Самозахоплення приватними особами	1 АКБ	2	2			2	1	С2ГДС	0.50	10					
6 1.3	Лісові культури 4ДЗ3ДЧР3АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1 ДЗ	70	22	28	4	2	ВЗДС	0.50	180	0.23					
7 1.8	Лісові культури 6ДЧР4АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдності доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1 ДЧР	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.60	210	0.38					
8 4.3	Лісові культури	1 АКБ	70	22	26	8	2	ВЗДС	0.50	150	0.65	0.38	15			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Підріст 5АКВ5ДЧР, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	СЗ									10	0.02			
15	7.7	6ГЗ3ОС1БП+ВЛЧ+ЛПД	1	ГЗ	65	22	24	6	2	ВЗДС	0.70	250	1.93	1.16	10	
				ОС	65	23	28							0.58	40	
				БП	65	24	26							0.19	60	
		ГЗ,ОС,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
16	1.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки	СЗ		5				1	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 40%	
				БП	3	3	2				0.40	10	0.01		Доповнення лісових культур	
				ДЗ	30	9	14					10	0.01			
17	1.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки	СЗ		5				1	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 40%	
				БП	3	2					0.40	10	0.01		Доповнення лісових культур	
18	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки	СЗ		4				1	В2ДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 40%	
				БП	3	3	2				0.50	10			Доповнення лісових культур	
19	0.4	5ОС4БП1СЗ ОС,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділової деревини	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
20	0.4	6СЗ2БП2ОС БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ0БП	1	СЗ	20	8	10	2	1	ВЗДС	0.60	50	0.02			
				СЗ	60	24	32					10				
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
21	0.9	Лісові культури 3СЗ7БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	10	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 50%	
22	1.1	Незімкнуті лісові культури 10ДЧР Природне поновлення 10БП+СЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		ДЧР	6				2	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 60%	Доповнення лісових культур
23	2.1	Лісові культури 8ВП1ДЧР1СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	6	4	4	2	1	В2ДС	0.80	10	0.02			
24	0.2	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
25	2.0	Галіявина 5СЗ5БП+ДЧР, 2 років, висота - 0.5 м, 0.5 тис.шт/га Природне поновлення Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42	
26	1.5	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підріст 9СЗ1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	75	27	32	4	1А	В2ДС	0.30	180	0.27		Вибіркова санітарна рубка 2%	
				СЗ								10	0.02			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот-а, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
27	2.7	Лісові культури ЗдЧРЗВП2ОС1ДЗ1ВРВ+СЗ ВП,ОС,ДЗ,ВРВ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЧР	6	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.03		Освітлення ландшафтне 25%	
28	0.5	Лісові культури 6СЗЗВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	9	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 35%	
29	0.4	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	15	6	8	2	1	В2ДС	0.80	60	0.02		Прочищення ландшафтне 15%	
30	0.3	7ОСЗВП ОС,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	10	5	6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.01			
31	0.7	8СЗ1ВП1ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	20	7	8	2	2	ВЗДС	0.90	80	0.06		Прочищення ландшафтне 25%	
32	1.0	5ВП2ОС2АКВ1СЗ ОС,АКВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	15	7	8	3	1	ВЗДС	0.60	30	0.03			
33	1.7	Пустир Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					1	А2С					Створення ліс. культур лісорозвед.	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Самозахоплення організаціями												РТК 23				
34	6.0	Лісові культури 7ВП2ОС1ДЧР+СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.06			
35	2.6	Лісові культури 7СЗ2ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	7	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.03		Освітлення ландшафтне 30%	
36	1.4	4ВП3ОС2ВРВ1СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	20	9	10	3	1	В2ДС	0.70	80	0.11			
37	3.0	7СЗ2ВП1ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	20	7	8	2	1	В3ДС	0.60	50	0.15			
38	1.7	Кар'єр Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
39	1.8	Лісові культури 1ОСЗ Сухостій Підріст 6СЗ2ВП2АКВ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	87	26	32	5	1	В2ДС	0.30	170	0.31		Вибіркова санітарна рубка 2%	
40	1.3	Лісові культури 1ОСЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	87	26	30	5	1	В2ДС	0.60	340	0.44			
41	1.2	Лісові культури	1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.30	150	0.18		Вибіркова санітарна	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
49	12.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	74	24	28	4	1	В2ДС	0.60	300	3.81	5	0.06	
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
Повнота насадження нерівномірне, У виділі дрібні галявини																
50	2.0	Лісові культури 8СЗ1БП1ДЧР+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	15	7	8	2	1	В2ДС	1.00	70	0.14			Прочищення ландшафтне 20%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
51	6.5	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	74	22	26	4	2	В2ДС	0.50	250	1.63			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
Повнота насадження нерівномірне, У виділі дрібні галявини																
52	2.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки																
53	9.3	Лісові культури 7СЗ2БП1КЛГ+ЯЗ+ДЗ+АКБ Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	68	26	32	4	1А	ВЗДС	0.60	300	2.79	5	0.05	
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірне																
54	1.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	74	23	28	4	2	В2ДС	0.30	150	0.21	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
55	1.9	Незімкнуті лісові культури 10ДЧР Природне поновлення 6БП2ОС1С31ДЗ Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		ДЧР	6				1	В2ДС	50					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
56	0.2	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	74	23	28	4	2	В2ДС	0.60	290	0.06			
57	0.9	6БП2ВРВ2СЗ+ОС ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	30	14	14	4	1А	В4ДС	0.70	110	0.10			
58	0.5	Лісові культури 10СЗ+ОС+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	67	26	30	4	1А	В3ДС	0.50	300	0.15		Вибіркова санітарна рубка	
59	2.0	8СЗ2БП+ВЛЧ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	9	10	3	3	В2ДС	0.90	100	0.20		Проріджування ландшафтне 15%	
60	3.5	Ставок Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки														
61	1.2	9СЗ1БП+ВРС+АКВ+ВРВ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	10	12	3	2	В2ДС	0.80	110	0.13		Проріджування ландшафтне 10%	
62	0.7	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.70	1	СЗ	67	24	28	4	1	В3ДС	0.30	150	0.11		Вибіркова санітарна рубка 2%	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Захарщення загальне - 7 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 4 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
63	1.0	Галіявина		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки																
64	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВРС		1 СЗ	82	27	32	5	1	ВЗДС	0.50	300	0.48			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій СЗ 10 0.02																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
65	0.5	8СЗ20С+ДЗ		1 СЗ	15	6	8	2	1	ВЗДС	0.60	40	0.02			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
66	2.2	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	68	22	28	4	1	ВЗДС	0.60	300	0.66			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій СЗ 10 0.02																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
67	0.3	80С2СЗ		1 ОС	30	17	20	5	1Б	ВЗДС	0.40	130	0.04			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Схил південної експозиції, 10 градусів																
Ерозія ґрунту - водна листована, слабозмиті																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
68	6.8	Лісові культури 6СЗ20С1ДЗ1ВП		1 СЗ	68	24	32	4	1	ВЗДС	0.50	250	1.70			Вибіркова санітарна рубка
ОС, ВП - природного походження																
Сухостій СЗ 10 0.07																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
Захарщення загальне - 34 куб.м/вид.																
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 6.6	Лісові культури 10СЗ+ОС	Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	80	25	30	4	1	В2ДС	0.60	330	2.18			
2 1.2	Лісові культури 7ТКЗЯЛЕ+СЗ	Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ТК ЯЛЕ	65 65	25 20	32 26	8	1В	ВЗДС	0.60	300	0.36	0.25 0.11	40 70	
3 16.7	Лісові культури 10СЗ+ОС+АКБ+ДЗ	Сухостій Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 84 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.60	310	5.18			
4 1.3	4СЗЗВП1ДЗ1АКБ1ОС	АКБ,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	15	6	8	2	1	В2ДС	0.80	50	0.07		Прочищення ландшафтне 30%	
5 1.0	10СЗ+ДЗ	Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	67	22	26	4	1	В2ДС	0.50	250	0.25			
6 0.3	Лінія електромережі	Ширина - 30 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
7 0.6	5СЗЗОС2АКБ+ВП	АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	30	12	14	3	1	В2ДС	0.80	140	0.08		Проріджування ландшафтне 20%	
8 1.9	Лісові культури 10СЗ+ТЧ	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	СЗ	65	22	28	4	1	В2ДС	0.60	250	0.48			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
9	0.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	20	26	4	2	В2ДС	0.40	160	0.06			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Самозахоплення приватними особами, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
10	0.3	Біогалявина 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
11	2.7	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.80	350	0.95		Прох. руб. ландшафтна 7%	
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
12	1.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.50	230	0.25			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
13	0.7	Лісові культури 4СЗ6БП	1	СЗ	17	7	8	2	1	А2С	0.80	70	0.05		Прочищення ландшафтне 25%	
Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
14	3.9	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	100	25	32	5	2	А2С	0.50	280	1.09			
Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна																
15	0.6	Біогалявина 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
16	0.2	Біогалявина 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
17	18.5	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	68	22	28	4	1	В2ДС	0.50	230	4.26			
Сухостій 10СЗ Підріст 10СЗ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га																
												5	0.09			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини</p>																
18	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		С3		3			1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
<p>Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки</p>																
19	2.8	Лісові культури 10С3		С3	68	21	24	4	2	В2ДС	0.60	280	0.78			
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
20	2.5	Лісові культури 7С31ДЧР10С1ВП+ДЗ		С3	13	5	6	2	1	В2ДС	0.90	50	0.13			Прочищення ландшафтне 20%
<p>ОС,ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
21	1.6	5ВП20С1АКВ1С31ДЧР		ВП	10	7	8	2	2	В2ДС	0.60	20	0.03			
<p>ВП,ОС,АКВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
22	0.7	Біогалявина		С3						2	А2С					
<p>Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки</p>																
23	0.5	Лісові культури 7С32БП10С+ДЧР+ДЗ+ВРЛ		С3	12	5	6	2	1	В2ДС	0.80	40	0.02			Прочищення ландшафтне 20%
<p>ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
24	9.6	3Д32Г32КЛГ2ЛПД10С+ВРВ+АКВ		ДЗ	70	22	26	4	2	С3ГДС	0.60	180	1.73			
<p>ДЗ,ГЗ,КЛГ,ЛПД - вегетативного походження Схил західної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,</p>																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
25	4.4	Лісові культури 5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ ЛПД,АКБ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	КЛГ	70	22	26	5	2	С2ГДС	0.70	250	1.10			
26	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
27	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
28	0.6	Віогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ						
29	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
30	1.8	Лісові культури 8ДЗ1АКВ1ОС АКБ,ОС - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	70	20	26	4	2	С2ГДС	0.60	200	0.36			
31	1.6	ЗАКВЗОС2ДЗ1ВП1КЛГ+СЗ АКБ,ОС,ВП,КЛГ - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Схил північно-західної експозиції, 10 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	35	15	16	6	2	С2ГД	0.60	110	0.18	0.05	20	
				ОС	35	16	18							0.05	30	
				ДЗ	38	11	14							0.04	40	
				ВП	35	15	16							0.02	50	
				КЛГ	35	13	14							0.02	50	
32	1.8	Галлявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 24.0		Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ Підріст 8СЗ2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	73	26	32	4	1	В2ДС	0.60	340	8.16			
2 0.5		Лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	7	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 20%	
3 1.5		10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	100	23	32	5	3	А2С	0.50	210	0.32			
4 1.7		Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	69	22	28	4	1	А2С	0.30	140	0.24		Вибіркова санітарна рубка 2%	
5 2.6		Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	80	25	28	4	1	В2ДС	0.50	250	0.65		Вибіркова санітарна рубка	
6 0.5		Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	5				1	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
7 0.6		Лісові культури 9СЗ1ОС+ДЗ+БП ОС - природного походження	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
8	0.5	9С31ОС+ВП	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.50	10	0.01	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		
9	0.5	7ОС3СЗ	1	ОС	30	13	14	5	2	В4ДС	0.40	100	0.05	ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
10	3.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	66	24	28	4	1	В2ДС	0.70	360	1.40	Прох. руб. ландшафтна 5%		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
11	1.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 8С32ВП, 20 років, висота - 8 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	СЗ	58	22	28	4	1	В2ДС	0.30	150	0.29	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
12	0.3	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ					2	А2С						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки																
13	0.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	97	25	32	5	2	В2ДС	0.30	150	0.11	Вибіркова санітарна рубка 2%		
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	2.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 8СЗ2ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	97	25	32	5	2	A2C	0.50	270	0.68	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка
15	1.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	27	32	5	1	B2ДC	0.40	240	0.43			
16	2.2	Лісові культури 7ВПЗСЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	17	9	10	3	1A	B2ДC	0.80	70	0.15			Прочищення ландшафтне 20%
17	0.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					2	A2C						
18	0.6	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	B2ДC						
19	0.5	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	B2ДC						
20	1.4	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	10	4	6	2	1	B2ДC	0.50	10	0.01			
21	3.1	Зруб Рік рубки - 2014, наявність пнів - 350 шт/га, в тому числі соснових - 350 шт/га, діаметр пнів - 22 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					1	A2C						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 19
22	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	97	25	32	5	2	A2C	0.50	250	0.23			Вибіркова санітарна рубка

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за склавними породами		
		Сухостій		СЗ								10	0.01			
		Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
23	1.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	24	28	4	1А	А2С	0.70	360	0.50			Прох. руб. ландшафтна 5%
		Підріст 10АКВ, 5 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
24	0.7	Лісові культури 7СЗ3ОС+ДЗ	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			Освітлення ландшафтне 20%
		ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
25	1.0	Галіявина		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
		Природне поновлення 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 4 клас естетичної оцінки														
26	0.8	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ОС	1	СЗ	10	2		2	1	В2ДС	0.50	10	0.01			
		ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
27	0.5	Лісові культури 10СЗ+ТЧ	1	СЗ	60	23	28	4	1	В2ДС	0.30	140	0.07			Вибіркова санітарна рубка 2%
		Сухостій СЗ Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікос сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
28	0.2	Лісові культури 10ТЧ	1	ТЧ	60	23	32	8	1Б	ВЗДС	0.40	180	0.04	0.04	20	Вибіркова санітарна рубка 2%
		Сухостій ТЧ Пошкодження хворобами лісу, Омела, 50%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,														

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

38 0.1 Просіка квартална
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста
 Разом по кварталу
 62.2

Житомирське лісництво Ліс. діл., які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	Лісові культури 8С32ДЗ+ГЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 25%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	24	32	5	1	В2ДС	0.30	140	0.15	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%
2	0.7	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10С3+ДЗ+ГЗ+ОС Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 25%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	23	28	5	1	В2ДС	0.30	150	0.11	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%
3	0.1	Незімкнуті лісові культури 7С3ЗДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
4	0.7	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10С3+ДЗ+ГЗ+ОС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	23	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.14	5		
5	0.1	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 5Д32ВЛЧ2ОС1ВП+СЗ ВЛЧ,ОС,БП - природного походження	1	ДЗ	80	21	24	4	2	С2ГД	0.40	140	0.01			
6	0.2	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 4ВЛЧ3ВП3ОС+СЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	130	0.03			
7	1.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
8	9.4	4ВЛЧ3ЯЗ2ДЗ1ВП+ОС Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 564 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 376 куб.м/вид.	1	ВЛЧ	80	22	26	7	3	С3ГД	0.30	100	0.94		0.38 60 0.28 60 0.19 40 0.09 40	
9	4.3	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ Сухостій	1	СЗ	65	24	28	5	1	В3ДС	0.40	210	0.90	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка

Житомирське лісництво Ліс. діл., які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід			
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами					
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																			
10	0.6	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 8С310С1ЯЗ+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	90	24	36	6	2	В2ДС	0.40	200	0.12	0.10	80				
				ОС	80	22	28							0.01	10				
				ЯЗ	90	23	40							0.01	60				
Підріст 10ЯЗ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження																			
11	1.0	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10ВЛЧ+СЗ	1	ВЛЧ	70	19	22	7	2	С4ВЛЧ	0.30	80	0.08	0.08	50				
12	2.3	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																	
13	2.1	Загибле насадження Поодинокі дерева 10С300С0ВЛЧ	СЗ												1	В2ДС			Суцільна санітарна рубка
		Сухостій	СЗ		70	24	32				10	0.02				Створення ліс. культур лісовіднов.			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	СЗ												30	0.06			РТК 49
Захарщення загальне - 42 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 11 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 80%, Сильна ступінь пошкодження																			
14	0.3	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Зруб Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см	СЗ												2	В4ДС			Природне відновлення лісу
15	1.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Загибле насадження Поодинокі дерева 10С30Д300С0ВЛЧ	СЗ												1	В3ДС			Суцільна санітарна рубка
		Сухостій	СЗ		70	24	32				40	0.06				Створення ліс. культур лісовіднов.			
		Захарщення загальне - 28 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 7 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 80%, Сильна ступінь пошкодження	СЗ												20	0.03			РТК 69
16	0.9	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 4Д320С2С31ВЛЧ1ВП+ЯЗ	1	ДЗ	80	20	26	4	3	С2ГД	0.50	180	0.16						
ОС, СЗ, ВЛЧ, ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																			
17	1.1	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 4Д32С32Я31Г31АКБ+КЛЯ+ОС	1	ДЗ	50	16	20	4	2	С3ГДС	0.30	70	0.08						
ГЗ, АКБ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																			

Житомирське лісництво Ліс. діл., які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	2.1	Лісові культури 10СЗ+ЯЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	26	32	5	1А	СЗГДС	0.30	170	0.36		Вибіркова санітарна рубка 2%	
19	0.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	СЗГДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
20	14.4	Лісові культури 7ДЗ1ВЛЧ10С1ЯЗ+БП+СЗ ВЛЧ,ОС,ЯЗ - природного походження Сухостій Захарашення загальне - 144 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 72 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	22	26	4	2	С2ГД	0.70	260	3.74	10	0.14	Вибіркова санітарна рубка
21	2.3	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 9СЗ1АКВ+ДЗ АКВ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	25	32	5	1	В2ДС	0.40	170	0.39	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
22	4.9	Лісові культури 10СЗ+ЯЗ+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	70	26	32	5	1А	СЗГДС	0.50	290	1.42	10	0.05	Вибіркова санітарна рубка
23	1.5	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ+АКВ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	25	32	5	1	В3ДС	0.50	250	0.38	5	0.01	
24	0.8	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	80	25	32	5	1	В2ДС	0.40	200	0.16	5		
25	4.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	80	28	32	5	1А	В2ДС	0.50	320	1.31	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка
26	0.8	7БПЗОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	30	12	12	4	3	СЗГД	0.70	100	0.08			

Житомирське лісництво Ліс. діл., які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Захисна реміза																
27	2.0	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.30			
28	7.4	Лісові культури 8СЗ2АКВ+ДЗ+ЯЗ АКВ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Сніголом, 25%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	25	30	5	1	СЗГДС	0.40	180	1.33		Вибіркова санітарна рубка 5%	
29	0.3	Лісові культури 8ЯЛЕ2СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Губка ялинова, 40%, Сильна ступінь пошкодження	1	ЯЛЕ СЗ ЯЛЕ	60 60	21 22	24 26	6	1	СЗГДС	0.30	150 20	0.05 0.01	0.04 0.01	60 80	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
30	0.5	Лісові культури 6ЯЛЕ4СЗ+ВЛЧ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ЯЛЕ СЗ	65 65	21 23	26 30	7	2	В2ДС	0.60	300	0.15	0.09 0.06	70 80	
31	0.9	Лісові культури 9ЯЗ1ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас	1	ЯЗ	6	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.01			
32	1.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5АКВ2ДЗ1КЛЯ1ВЛЧ1ОС+ЯЗ	1	АКВ ДЗ КЛЯ ВЛЧ ОС	70 70 40 40 40	22 20 13 16 17	28 32 14 18 20	8	2	ВЗДС	0.40	100	0.16	0.07 0.03 0.02 0.02	5 35 10 60 20	КЛЯ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження
33	0.2	Біогалявина		ДЗ					1	С2ГД						
34	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	2.1	3ВЛЧ2ДЗ2АКВ1ТЧ1КЛЯ1СЗ	1	ВЛЧ ДЗ АКВ ТЧ КЛЯ СЗ	70 70 50 70 40 70	20 20 19 22 14 25	24 24 28 28 16 32	7	3	СЗГД	0.40	120	0.25	0.06 0.05 0.05 0.03 0.03 0.03	45 30 10 25 5 70	ВЛЧ,АКВ,КЛЯ - вегетативного походження ТЧ - штучного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний

Житомирське лісництво Ліс. діл., які приляг. до смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	0.5	Лісові культури 9СЗ1АКБ АКБ - природного походження Сніголом, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	25	30	5	1	СЗГДС	0.30	150	0.08		Вибіркова санітарна рубка 2%	
37	7.2	Лісові культури 6ДЗЗАКВ1ОС+СЗ+ЕП ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 72 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 36 куб.м/вид.	1	ДЗ	80	22	28	4	2	СЗГД	0.80	270	1.94		Прохідна рубка 5%	
38	2.9	Лісові культури 9СЗ1АКБ+ДЗ АКБ - природного походження Сухостій	1	СЗ	70	27	32	5	1А	ВЗДС	0.40	200	0.58			
				СЗ								10	0.03			
39	0.9	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 1ОСЗ+АКБ+ДЗ+КЛГ	1	СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.50	270	0.24			
40	0.1	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
41	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 7ДЗЗАКБ АКБ - природного походження	1	ДЗ	80	21	24	4	2	СЗГД	0.70	230	0.09			
42	2.1	Ліній електромережі Ширина - 18 м, протяжність - 1.2 км, площа чиста														
43	0.2	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
44	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																
89.5																

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП		1 СЗ	66	19	22	5	2	А2С	0.70	260	0.26		Прохідна рубка 5%	
3	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	66	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.23			
4	0.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	2			2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		
5	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ1БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03			
6	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ1ДЗ1ДЧР1ВП Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	7	2			2	1	В2ДС	0.60	10	0.01		
7	1.7	Галявина Природне поновлення		СЗ						1	В2ДС				Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42	
8	1.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	66	20	26	5	2	А2С	0.60	240	0.34		Вибіркова санітарна рубка	
9	0.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікос сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ	66	20	26	5	2	А2С	0.30	120	0.05		Вибіркова санітарна рубка 2%	
10	2.7	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	55	22	26	6	1	С5ВЛЧ	0.70	250	0.68	0.68	60	
11	0.3	8СЗ2БП(60)+ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	80	26	36	5	1	В2ДС	0.60	280	0.08			
12	0.6	9СЗ1ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 СЗ	75	25	32	5	1	ВЗДС	0.60	310	0.19			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
13	0.3	6ВП2ВЛЧ2ДЗ+СЗ	1	ВП ВЛЧ ДЗ	60 60 60	20 19 20	22 22 24	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.05	0.03 0.01 0.01	50 60 50	
ВЛЧ - вегетативного походження																
14	0.8	6СЗ2ДЗ2ВП	1	СЗ ДЗ ВП	90 90 60	26 21 21	32 24 24	6	1	В2ДС	0.40	160	0.13	0.07 0.03 0.03	80 40 40	Вибіркова санітарна рубка
ДЗ, ВП - вегетативного походження																
Сухостій СЗ																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
15	0.4	7СЗ2ВП1ВЛЧ	1	СЗ	60	23	32	4	1	ВЗДС	0.50	200	0.08			
ВП, ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
16	0.7	Лісові культури 5СЗ5ВП+ДЗ	1	СЗ	6	1		2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			Освітлення 60%
ВП - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
17	1.3	7ВП3СЗ	1	ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 50%
ВП - вегетативного походження																
18	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 8ОС2ВП+ВЛЧ+СЗ	1	ОС ВП	40 40	21 20	26 22	6	1В	СЗГДС	0.40	150	0.05	0.04 0.01	30 50	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
19	2.7	10СЗ+ВП	1	СЗ	85	25	36	6	1	В2ДС	0.50	250	0.68	0.68	80	
Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
20	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5СЗ2ВП2ВЛЧ1ОС	1	СЗ	50	23	28	4	1А	СЗГДС	0.50	200	0.28			
ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
21	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1СЗ1ВП	1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.52			
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
22	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	55	21	24	4	1	ВЗДС	0.70	300	0.36			Прохідна рубка 5%

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	2.8	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	59	21	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.78			
24	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	61	23	28	5	1	В2ДС	0.70	340	0.44		Прохідна рубка 5%	
25	1.4	6СЗЗВП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	50	21	26	4	1А	ВЗДС	0.80	270	0.38		Прохідна рубка 8%	
26	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	30	5	1	В2ДС	0.50	270	0.70			
27	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	53	21	24	4	1А	В2ДС	0.70	300	0.15		Прохідна рубка 5%	
28	3.3	10СЗ+БП+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.60	260	0.86			
29	0.6	8ВЛЧ2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	22	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.16	0.13	50	
				СЗ	65	24	28							0.03	80	
30	0.8	8ВП1СЗ1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	70	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.10	0.08	40	
				СЗ	70	25	32							0.01	80	
				ВЛЧ	70	19	22							0.01	60	
31	2.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ	1	СЗ	48	21	26	4	1А	ВЗДС	0.60	230	0.60			
32	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	55	21	26	4	1	В2ДС	0.70	300	0.33			
33	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6СЗЗВП1ОС+ВЛЧ+ДЗ БП - вегетативного походження	1	СЗ	55	23	28	4	1А	В2ДС	0.60	230	0.18			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
34	6.0	5ВП3ВЛЧ1С31ОС		1 ВП	50	18	20	5	1	ВЗДС	0.70	170	1.02			
35	8.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32ВП1ВЛЧ		1 СЗ	50	18	20	4	1	АЗС	0.80	250	2.23		Прохідна рубка 10%	
36	2.2	5ВЛЧ4ВП1С3+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.40			
37	1.4	8С31ВЛЧ1ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	70	25	30	5	1	ВЗДС	0.50	230	0.32			
38	1.7	10С3+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	95	25	36	6	2	В2ДС	0.40	220	0.37	0.37	80	
39	1.9	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Підріст 10С3, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		1 СЗ	75	24	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.38			
40	2.9	10С3 Підріст 10С3, 5 років, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	85	24	30	6	2	В2ДС	0.60	300	0.87	0.87	80	
41	0.5	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас		1 СЗ	6	1.5			2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 20%
42	1.5	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	25	28	5	1А	В2ДС	0.60	300	0.45			
43	3.6	7С33ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.90			
44	0.6	3ДЗ3ВЛЧ2ВП2ОС У виділі обладнане місце відпочинку		1 ДЗ	75	23	28	4	2	С3ГД	0.60	220	0.13			
45	0.5	6С32ДЗ1ВЛЧ1ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 СЗ	75	25	32	5	1	ВЗДС	0.40	170	0.09			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна																
46	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
47	4.2	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.97			
48	2.2	6ВЛЧ2СЗ2ВП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.40	0.24	60	
				СЗ	70	26	32							0.08	75	
				ВП	55	22	26							0.08	50	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
49	1.4	9СЗ1ВЛЧ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	90	28	44	6	1	ВЗДС	0.30	180	0.25	0.22	80	
				ВЛЧ	70	22	26							0.03	50	
50	1.2	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ВП ДЗ - природного походження		1 СЗ	60	22	26	4	1	ВЗДС	0.60	250	0.30			
51	1.0	Лісові культури 8СЗ1ВЛЧ1ДЗ ВЛЧ - природного походження		1 СЗ	60	22	26	4	1	ВЗДС	0.60	250	0.25			
52	0.8	8ВП1СЗ1ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВП	45	17	18	5	2	В2ДС	0.50	110	0.09			
53	1.2	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ		1 СЗ	45	20	24	4	1А	В2ДС	0.70	280	0.34			Прохідна рубка 5%
54	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
55	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ		1 СЗ	50	22	26	4	1А	ВЗДС	0.40	200	0.28			
56	3.5	8СЗ1ВП1ДЗ+ВЛЧ ВП, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	65	23	28	5	1	ВЗДС	0.50	220	0.77			
57	2.6	7СЗ2ДЗ1ВП ДЗ, ВП - вегетативного походження		1 СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.50	210	0.55			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30

Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

58	0.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	66	24	28	5	1	В2ДС	0.50	260	0.18		
----	-----	-------------------------	---	----	----	----	----	---	---	------	------	-----	------	--	--

59	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10СЗ+ВП	1	СЗ	85	25	36	6	1	В2ДС	0.50	250	0.28	0.28	80
----	-----	---	---	----	----	----	----	---	---	------	------	-----	------	------	----

Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30
Селекційна оцінка: мінусове насадження

60	0.6	Лісовий проїзд													
----	-----	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ширина - 3 м, протяжність - 1.9 км, площа чиста

61	0.1	Окружна межа													
----	-----	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

Разом по кварталу
98.0

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	Волото Низинне, рослинність - осокова														
2	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2С31ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	40	16	18	4	2	В4ДС	0.70	150	0.27			
3	5.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6С34БП+ОС БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	40	16	18	3	1	В3ДС	0.80	180	0.99		Проріджування 10%	
4	0.5	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	73	24	32	5	1	В2ДС	0.40	210	0.11			
5	0.4	Лісові культури 8Д32СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	6	3	2	2	1	В2ДС	0.50	10				
6	1.0	6БП4ВЛЧ+СЗ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	21	22	5	1	В4ДС	0.60	160	0.16			
7	2.7	Лісові культури 8С32БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	75	25	32	5	1	В3ДС	0.50	250	0.68			
8	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2ВЛЧ1С31ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	70	22	26	7	2	В4ДС	0.60	180	0.20	0.12	50	
				ВЛЧ	70	18	20							0.04	60	
				СЗ	70	24	28							0.02	80	
				ОС	70	23	28							0.02	10	
9	1.8	6С32БП1Д31ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	24	28	5	1	В4ДС	0.60	230	0.41			
10	4.4	6ВЛЧ3ВП1СЗ+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	70	21	22	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	1.01	0.61	50	
				БП	70	22	24							0.30	50	
				СЗ	70	22	26							0.10	70	
11	9.2	10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	69	24	30	5	1	В2ДС	0.40	200	1.84			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Лісові культури 7С3ЗВП+ДЧР ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 25%	
2	4.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 7С3ЗВП+ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.5 тис.шт/га	1	СЗ	69	25	32	5	1	В2ДС	0.40	200	0.90			
3	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га	1	СЗ	65	22	28	5	1	В2ДС	0.70	320	0.16		Прохідна рубка 5%	
4	1.6	10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	26	32	5	1А	ВЗДС	0.60	340	0.54			
5	0.4	4ВП40С2ВЛЧ	1	ВП	10	5	6	2	4	В5БС	0.60	30	0.01			
6	0.6	7ВЛЧ20С1ДЗ+СЗ+ВП	1	ВЛЧ ОС ДЗ	60 60 60	20 25 22	24 30 28	6	2	ВЗДС	0.40	130	0.08	0.05 0.02 0.01	60 20 40	
7	3.1	Лісові культури 6С32ВП2ДЗ+ВЛЧ ВП, ДЗ - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	24	28	5	1	В2ДС	0.30	110	0.34			
8	4.2	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підріст 6С32ДЗ2ВП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.30	160	0.67			
9	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	2.3	10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ СЗ	45	20	26	4	1А	ВЗДС	0.30	120 10	0.28 0.02		Вибіркова санітарна рубка 2%	
11	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	4.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	26	32	5	1А	В2ДС	0.50	290	1.42			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.8	10СЗ+ВП	1	СЗ	70	22	26	5	2	ВЗДС	0.30	150	0.27			
14	1.7	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	7	2		2	1	ВЗДС	0.80	10	0.02		Освітлення 15%	
15	2.7	10СЗ+ВП Сухостій Пошкодження низовою пожежею, 40%, Самозахоплення приватними особами	1	СЗ	65	20	36	5	2	ВЗДС	0.30	120	0.32	20	0.05	Вибіркова санітарна рубка 2%
16	0.4	Волого Низинне, рослинність - осокова														
17	0.9	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					2	В4ДС					Природне відновлення лісу	
18	1.0	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
19	2.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	В2ДС	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
20	0.7	6ВП4СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ВП	45	16	18	5	3	ВЗДС	0.30	70	0.05	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%
21	0.9	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4ВП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	1				2	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
22	1.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 8СЗ2ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	54	22	28	4	1А	ВЗДС	0.30	150	0.18			
23	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення		СЗ	50	21	26			2	В2ДС			5		
24	0.1	Лісові культури	1	СЗ	70	20	26	5	2	В2ДС	0.40	160	0.02			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 10 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста, категорія - 1
Загального користування

49 0.8 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 10 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста

50 0.3 Озеро

51 0.8 Озеро

52 0.2 Лісовий меліоративний канал
Ширина - 5 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста
осушувальні

53 0.6 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, стан задовільний

54 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

55 0.1 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом по кварталу
91.0

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	7СЗЗБП	1	СЗ	6	1.5		2	2	ВЗДС	0.80	10				Освітлення 20%
2	0.7	9ВП1СЗ	1	ВП	5	2		2	2	В4ДС	0.70	10	0.01			
3	0.4	7СЗЗБП	1	СЗ	6	1.5		2	1	ВЗДС	0.80	10				Освітлення 20%
4	3.3	9СЗ1БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	23	30	5	1	ВЗДС	0.50	220	0.73			
5	1.8	Лісові культури 7СЗЗБП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.02			Освітлення 20%
6	2.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікос сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	78	23	32	5	2	В2ДС	0.30	150	0.39			Вибіркова санітарна рубка 2%
7	1.1	8СЗ2БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	23	30	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.28			
8	0.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 5ДЗЗВП2СЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	70	24	26	5	1	В2ДС	0.50	250	0.15			
9	2.3	7СЗЗБП+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	СЗ	60	21	26	4	1	В2ДС	0.30	100	0.23			
10	1.9	7СЗ2БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	45	18	24	4	1	ВЗДС	0.60	180	0.34			
11	0.2	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					2	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
12	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
14	0.2	10ВЛЧ+СЗ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.03			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
15	0.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	78	21	24	5	2	В2ДС	0.30	130	0.08	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%	
16	0.5	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ БП - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	78	25	30	5	1	В2ДС	0.40	180	0.09				
17	1.4	Лісові культури 7СЗ3БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 25%	
18	2.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	80			0.60	10	0.03	Освітлення в нез. лісових культурах 40%
19	0.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	70	22	26	5	2	В2ДС	0.40	200	0.12				
20	1.3	Лісові культури 6СЗ4БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.90	20	0.03			Освітлення 30%	
21	1.3	7СЗ2ВЛЧ1БП	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В3ДС	0.50	180	0.23				
22	0.4	7ВЛЧ2БП1СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.08				
23	5.3	6БП20С2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	5	2		2	1	В3ДС	0.60	10	0.05				
24	5.7	5ВЛЧ3БП2СЗ БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	1.14				
25	2.6	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	68	23	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.52	5	0.01		
26	0.8	6СЗ2БП2ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	СЗ	40	17	20	3	1	В4ДС	0.60	150	0.12				

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

27	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	3.4	8ВЛЧ1БП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.61		
29	1.3	9СЗ1БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1	СЗ	70	23	28	5	1	ВЗДС	0.40	180	0.23		
30	4.4	9СЗ1БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	СЗ	80	25	32	5	1	ВЗДС	0.40	200	0.88		
31	4.7	Лісові культури 8СЗ2ВЛЧ+БП ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний		1	СЗ	68	23	26	5	1	ВЗДС	0.60	250	1.18		
32	2.1	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.32	0.32	65
33	4.5	9ВЛЧ1БП+СЗ БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1	ВЛЧ	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.80	250	1.13	1.02	60
					БП	55	21	24						0.11	50	
34	0.6	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40			СЗ					2	ВЗДС					
35	2.6	9СЗ1ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	СЗ	70	24	30	5	1	ВЗДС	0.50	230	0.60		
36	1.1	Лісові культури 8СЗ(64)1ВЛЧ1СЗ(90) ВЛЧ,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	СЗ	64	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.28		
37	1.0	8СЗ2БП		1	СЗ	50	19	24	4	1	ВЗДС	0.60	180	0.18		

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БП - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

38 0.5 7СЗЗВП+ВЛЧ 1 СЗ 70 23 28 5 1 В2ДС 0.60 200 0.10
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30

39 0.8 Лісові культури 1 СЗ 73 24 28 5 1 В2ДС 0.50 280 0.22
10СЗ+БП
Сухостій СЗ 5
Підріст 6СЗЗВП1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га

40 1.0 Лісовий протипожежний розрив
Ширина - 20 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

41 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний

42 0.4 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.9 км, площа чиста

43 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.9 км, площа заросла

Розчищення окружної межі

Разом по кварталу
68.5

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.77			
2	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
3	7.8	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підріст 8СЗ2ВП, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.50	240	1.87			
4	1.7	4СЗ3ВП3ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	40	14	16	3	2	ВЗДС	0.60	110	0.19			
5	0.2	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ДЗ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2			2	1	ВЗДС	0.60	10			
6	6.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	1.13			
7	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	68	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.65			
8	2.7	5СЗ3ВП2ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	200	0.54			
9	0.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.10			
10	0.3	Незімкнуті лісові культури 6СЗ2ДЗ2ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70				Доповнення лісових культур Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
11	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
12	1.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.25			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста

27 0.1 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста

28 0.3 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла

Розчищення кварталних просік

29 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла

Розчищення окружної межі

Разом по кварталу
55.5

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9СЗ1ВЛЧ+ВП	1	СЗ	60	24	28	4	1А	ВЗДС	0.60	290	0.12			
2	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	21	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.37			
3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	8.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	290	2.41			
5	3.2	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.58			
6	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	64	22	26	5	1	В2ДС	0.70	350	1.26		Прохідна рубка 5%	
												10	0.04			
7	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	1.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.23			
9	1.3	8СЗ1ВП1ВЛЧ У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	30	14	16	3	1А	В2ДС	0.60	130	0.17			
10	1.6	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ВП	65 60	19 20	24 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.26	0.23 0.03	50 50	
11	0.2	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 15%	
12	12.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	22	26	5	1	В2ДС	0.80	350	4.20		Прохідна рубка 8%	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		СЗ								10	0.12			
13	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
14	0.2	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
15	0.7	Рідколісся 10СЗ Природне поновлення 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.5 тис.шт/га Цільова порода - СЗ		СЗ	65	22	26		1	В2ДС	0.10	50	0.04		Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
16	0.4	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.04			
19	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
20	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1А	В2ДС	0.60	10				
21	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
22	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
23	0.1	Біогалявина		СЗ					2	В2ДС						
24	0.1	8СЗ2БП	1	СЗ	10	3	2	2	1	В3ДС	0.60	10				
25	3.6	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.68			
26	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	1.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	69	23	28	5	1	В3ДС	0.50	250	0.25			
28	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
29	5.0	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП+ОС Сухостій	1	СЗ	69	23	28	5	1	В3ДС	0.30	150	0.75		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								15	0.08		2%	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
Підріст 7СЗЗВП, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
30	1.2	8ВЛЧ2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	40	19	22	4	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.25			
32	0.5	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний														
33	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	290	0.58			
34	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.20			
35	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.13			
36	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ1ВП1ВЛЧ У виділі обладнане місце відпочинку		1 СЗ	30	14	16	3	1А	В2ДС	0.60	130	0.29			
37	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій		1 СЗ	65	22	26	5	1	В2ДС	0.80	350	0.53		Прохідна рубка 8%	
				СЗ								10	0.02			
38	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.06			
39	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
40	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла													Розчищення окружної межі	
Разом по кварталу																
		57.0														

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.6	50СЗБП1СЗ1ВЛЧ	1	ОС	70	24	32	8	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.35	0.16	10	
					70	20	22							0.11	40	
					50	19	24							0.04	70	
					70	19	24							0.04	50	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Захарщення загальне - 16 куб.м/вид.																
2	0.8	8ВЛЧ2СЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.12	0.10	60	
					70	25	32							0.02	80	
ВЛЧ - вегетативного походження Захарщення загальне - 8 куб.м/вид.																
3	0.2	10СЗ	1	СЗ	70	24	32	5	1	ВЗДС	0.50	260	0.05			
4	0.6	7СЗ2БП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	45	18	22	4	1	ВЗДС	0.80	250	0.15			Прохідна рубка 8%
5	2.3	7СЗ2БП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	45	18	22	4	1	ВЗДС	0.80	250	0.58			Прохідна рубка 8%
6	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2ОС1СЗ1ВЛЧ	1	БП	45	18	18	5	2	ВЗДС	0.80	210	0.34			Прохідна рубка 15%
					БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження											
7	3.1	6БП2ОС1СЗ1ВЛЧ	1	БП	45	18	18	5	2	ВЗДС	0.80	210	0.65			Прохідна рубка 10%
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження																
8	2.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
9	8.0	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	65	25	30	5	1А	ВЗДС	0.50	270	2.16			
					Сухостій СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини											
10	2.9	9ВЛЧ1БП+СЗ	1	ВЛЧ	60	20	22	6	2	С4ВЛЧ	0.80	240	0.70	0.63	50	
					60	22	26							0.07	40	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																
11	1.2	8БП2ОС+СЗ	1	БП	45	17	18	5	1	В4ДС	0.80	180	0.22			
12	4.8	8СЗ2БП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.80	210	1.01			Прохідна рубка 10%
					БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний											
13	1.4	Лісові культури 7СЗ3БП	1	СЗ	14	4	4	2	1	ВЗДС	0.90	40	0.06			Прочищення 30%

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас																
14	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+БП Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	75	20	26	5	2	ВЗДС	0.30	130	0.18	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка 2%
15	1.7	Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	10	4	4	2	1	ВЗДС	0.60	10	0.02			
16	14.3	Лісові культури 10СЗ+БП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	23	28	5	2	ВЗДС	0.40	200	2.86			
17	9.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВП10С	1	ВЛЧ	55	18	20	6	3	С4ВЛЧ	0.80	210	1.93	1.35	55	
				БП	60	19	22							0.39	40	
				ОС	60	22	28							0.19	10	
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
18	4.1	10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.60	310	1.27			
19	1.0	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 280 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС						Сприяє прир. відн. шляхом дог. за під.
20	2.7	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	75	22	26	5	2	ВЗДС	0.80	350	0.95			Прохідна рубка 8%
21	1.5	8СЗ2ВП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	22	28	5	1	ВЗДС	0.50	180	0.27			
22	5.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	21	26	5	2	ВЗДС	0.70	300	1.50			Прохідна рубка 5%
23	4.3	7ВП2СЗ1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	50	17	18	5	3	В4ДС	0.80	180	0.77			
24	0.5	Лісові культури	1	СЗ	8	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+ВП														
		Якість лісових культур - 2 клас														
25	0.4	Незімкнуті лісові культури														
		10СЗ		СЗ		5			1	ВЗДС	60					Освітлення в нез. лісових культурах
		Природне поновлення														40%
		10БП		БП		2	1				0.40	10				Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
26	1.8	8СЗ2БП		1 СЗ		55	22	26	4	1А	ВЗДС	0.30	110	0.20		
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
27	25.5	Лісові культури		1 СЗ		75	23	28	5	2	ВЗДС	0.30	130	3.32		
		9СЗ1БП														
		БП - природного походження														
		Сухостій		СЗ									5	0.13		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини														
28	1.4	7ВЛЧ2БП1СЗ		1 ВЛЧ		50	17	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	160	0.22		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
29	0.5	6СЗ4БП		1 СЗ		20	9	10	2	2	В4ДС	0.40	40	0.02		
		БП - вегетативного походження														
30	0.1	5ВЛЧ3СЗ2БП		1 ВЛЧ		40	15	16	4	3	В4ДС	0.40	100	0.01		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
31	0.5	Лісові культури		1 СЗ		9	3	2	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.01		Освітлення 15%
		8СЗ2БП+ДЗ														
		БП - природного походження														
		Якість лісових культур - 1 клас														
32	0.9	7СЗ3БП		1 СЗ		55	22	26	4	1А	ВЗДС	0.40	150	0.14		
		БП - вегетативного походження														
		Сухостій		БП									5			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Захарщення загальне - 5 куб.м/вид.														
33	1.1	6СЗ4БП+ОС		1 СЗ		50	18	22	4	1	В4ДС	0.70	200	0.22		
34	0.4	Болого														
		Низинне, рослинність - осокова														
35	1.2	6БП2СЗ2ВЛЧ		1 БП		55	18	20	6	3	В4ДС	0.60	150	0.18	0.10	50
				СЗ		55	20	26							0.04	80
				ВЛЧ		55	17	18							0.04	50

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
36	1.4	8С32БП		1 СЗ	55	22	26	4	1А	ВЗДС	0.50	200	0.28			
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
37	2.3	7ВЛЧ3БП		1 ВЛЧ	70	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.46	0.32	50	
ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
38	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3+БП Сухостій		1 СЗ	62	24	30	5	1А	В2ДС	0.60	300	0.90		Вибіркова санітарна рубка	
39	2.1	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
40	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
41	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 50С3БП1С31ВЛЧ		1 ОС	70	24	32	8	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.24	0.13	10	
БП 70 20 22 0.07 40 СЗ 50 19 24 0.02 70 ВЛЧ 70 19 24 0.02 50 БП, ВЛЧ - вегетативного походження Захарашення загальне - 11 куб.м/вид.																
42	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32БП1ОС+ВЛЧ		1 СЗ	45	18	22	4	1	ВЗДС	0.80	250	0.18		Прохідна рубка 8%	
43	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С32БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний		1 СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.80	210	0.38		Прохідна рубка 10%	
44	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С32БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний		1 СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.80	210	0.21		Прохідна рубка 10%	
45	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП		1 ВЛЧ	70	19	22	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.12	0.08	50	
БП 70 21 24 0.04 40																

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ВЛЧ,БП - вегетативного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

46 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, площа зарослаРозчищення
квартальних просік47 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа зарослаРозчищення окружної
межіРазом по кварталу
125.0

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.4	6С34БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	45	16	20	4	2	В2ДС	0.60	150	1.11			
2	8.4	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	63	22	28	5	1	В3ДС	0.50	200	1.68			
3	4.9	10С3+БП Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.30	130	0.64		Вибіркова санітарна рубка 2%	
4	1.2	Загибле насадження Поодинокі дерева 10С3 Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 50%, Сильна ступінь пошкодження		СЗ	62	22	28		1	В3ДС		50	0.06		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культури лісовіднов. РТК 69	
5	6.5	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	62	22	26	5	1	В3ДС	0.60	280	1.82		Вибіркова санітарна рубка	
6	1.4	Зруб Природне поновлення 8С32БП, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Рік рубки - 2019, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	В3ДС					Сприяє. прир. відн. шляхом дог. за під.	
7	1.0	Незімкнуті лісові культури 9С31ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В3ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
8	0.9	6ВП3ОС1С3+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	55	19	22	6	2	В4ДС	0.60	170	0.15	0.08	50	
				ОС	55	20	26							0.05	10	
				СЗ	55	18	24							0.02	80	
9	1.1	8С31БП1ВЛЧ+ДЗ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	65	23	28	5	1	В3ДС	0.60	230	0.25			
10	8.6	2Д32ОС2Г32ВЛЧ1БП1С3 ДЗ, ГЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	65	21	26	4	2	С3ГД	0.70	200	1.72			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	9.3	6ВЛЧ2БП2ОС	1	ВЛЧ	70	18	20	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	1.86	1.12	50	
				БП	70	21	22							0.37	50	
				ОС	60	22	28							0.37	10	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
12	7.3	7ВЛЧ2ОС1БП	1	ВЛЧ	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	1.02			
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
13	3.0	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Природне поновлення 10ВЛЧ+ОС+БП, 1 років, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
14	1.6	8СЗ1БП1ВЛЧ+ДЗ+ГЗ+ОС	1	СЗ	65	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	240	0.38			
15	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6СЗ4БП	1	СЗ	6	2		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.02			Освітлення 40%
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
16	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ2БП2ОС1СЗ1ДЗ	1	ВЛЧ	65	19	24	7	3	В4ДС	0.60	180	0.18	0.06	55	
				БП	65	20	24							0.04	50	
				ОС	65	22	28							0.04	5	
				СЗ	65	23	28							0.02	75	
				ДЗ	65	20	26							0.02	40	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний														
17	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	60	23	28	4	1	ВЗДС	0.60	290	1.16			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
18	4.9	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	67	23	26	5	1	ВЗДС	0.50	230	1.13			Вибіркова санітарна рубка
		БП - природного походження Сухостій														
				СЗ								10	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
19	0.3	8БП2СЗ+ДЗ	1	БП	20	13	14	3	1А	ВЗДС	0.60	90	0.03			
		БП - вегетативного походження														

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.1	03ЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31ВП+ДЗ	1 СЗ	65	24	28	5	1	В2ДС	0.60	290	0.61					
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30															
2 2.2	5Д32ВП2С31ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1 ДЗ	75	22	28	4	2	С3ГД	0.70	250	0.55					
3 0.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1 СЗ	65	24	28	5	1	В3ДС	0.60	300	0.12					
4 2.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 5С35ВП+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1 СЗ	83	26	36	6	1	В2ДС	0.30	170	0.41	0.41	85			
5 1.1	03ЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С32ВЛЧ+ВП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1 СЗ	75	25	30	5	1	С3ГДС	0.60	290	0.32					
6 4.1	6С32ВП1ВЛЧ1ДЗ ВП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1 СЗ	65	23	28	5	1	В3ДС	0.40	140	0.57					
7 0.9	Лісові культури 8С32СВ+ВП Сухостій	1 СЗ СЗ	57	20	22	4	1	В3ДС	0.80	290	0.26			Прохідна рубка 10%		
										10	0.01					
8 1.6	7С33ВП Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1 СЗ ВП	90 50	26 18	36 20	6	1	В2ДС	0.40	160	0.26	0.18	80			
												0.08	40			
10 2.7	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1 СЗ	58	21	26	4	1	В3ДС	0.60	240	0.65					
11 3.1	8С32ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1 СЗ	70	24	30	5	1	В3ДС	0.40	170	0.53					

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	3.0	Лісові культури 9С31БП Підріст 7С33БП, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.50	220	0.66			
13	2.3	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	24	28	6	2	В2ДС	0.60	290	0.67	0.60 0.07	80 40	
14	1.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
15	1.4	8С32БП БП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	25	36	6	2	ВЗДС	0.50	190	0.27	0.22 0.05	80 40	
16	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5С33Д31БП1ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	25	36	6	2	СЗГДС	0.60	220	0.15	0.06 0.05 0.02 0.02	80 30 40 50	
18	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	23	28	5	1	ВЗДС	0.60	290	0.61			
19	4.2	8С32БП+ВЛЧ+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	75	25	32	5	1	ВЗДС	0.60	280	1.18			
20	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
21	3.0	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	70	22	28	5	2	ВЗДС	0.70	300	0.90		Прохідна рубка 5%	
22	2.3	8С32БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	75	23	30	5	2	ВЗДС	0.60	230	0.53			
23	1.3	10С3+БП	1	СЗ	60	21	28	4	1	ВЗДС	0.50	220	0.29			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	4.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	66	19	20	5	2	А2С	0.70	250	1.08		Прохідна рубка 5%	
25	1.9	10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	25	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.48	0.48	80	
26	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 8ВЛЧ10С1ВП+ДЗ+СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.50	110	0.02			
27	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
28	2.5	Лісові культури 6СЗ4ДЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	23	28	5	1	СЗГД	0.70	290	0.73		Прохідна рубка 5%	
29	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 9ДЗ1ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	65	21	26	4	2	СЗГД	0.70	220	0.04			
30	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	23	28	4	1А	В2ДС	0.90	400	0.28		Прохідна рубка 10%	
31	0.7	Лісові культури 8СЗ1ДЗ10С+ВП ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	22	28	4	1А	ВЗДС	0.70	300	0.21		Прохідна рубка 5%	
32	4.3	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	51	22	26	4	1А	ВЗДС	0.60	220	0.95			
33	0.3	6СЗ4ВП+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	40	15	18	3	1	С4ВЛЧ	0.50	110	0.03			
34	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	65	20	24	5	2	ВЗДС	0.70	280	0.73		Прохідна рубка 5%	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35 12.7		Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	53	19	22	4	1	А2С	0.80	280	3.56		Прохідна рубка 10%	
36 0.1		Болото Низинне, рослинність - осокова														
37 0.2		Болото Низинне, рослинність - осокова														
38 0.8		Незімкнуті лісові культури 10СЗ+ДЗ Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	3				1	А2С	100				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
39 1.9		4СЗЗДЗБП10С БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	85	26	32	6	1	В2ДС	0.60	250	0.48	0.19 80 0.14 40 0.10 50 0.05 10		
40 1.1		50СЗБП2СЗ+ДЗ БП - вегетативного походження Сухостій БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарачення загальне - 11 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 6 куб.м/вид.	1	ОС	60	25	32	7	1А	ВЗДС	0.40	170	0.19	0.09 10 0.06 40 0.04 80		
41 0.3		Болото Низинне, рослинність - осокова														
42 3.4		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 8ДЗ2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	65	21	24	4	2	СЗГД	0.80	310	1.05		Прохідна рубка 8%	
43 2.1		Лісові культури 7СЗЗБП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	47	22	26	4	1А	ВЗДС	0.80	300	0.63		Прохідна рубка 8%	
44 2.9		6БП20С1СЗ1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	18	20	5	2	В4ДС	0.70	160	0.46			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
45	7.1	8С31ВП1ОС+ДЗ	1	СЗ	85	25	32	6	1	ВЗДС	0.40	190	1.35	1.07	80	
				БП	70	20	22							0.14	40	
				ОС	70	25	28							0.14	10	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
46	1.8	Лісові культури 9С31ОС+ДЗ	1	СЗ	51	21	24	4	1А	СЗГДС	0.60	250	0.45			
		ОС - природного походження														
47	1.1	4ВП3ОС2С31ДЗ	1	БП	55	21	24	6	2	ВЗДС	0.40	140	0.15	0.05	50	
				ОС	60	23	32							0.05	10	
				СЗ	70	23	32							0.03	80	
				ДЗ	60	17	20							0.02	30	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
48	4.4	7С31ОС1ВП1ДЗ	1	СЗ	80	28	36	5	1А	В2ДС	0.50	280	1.23			
		ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 22 куб.м/вид.														
49	1.5	4С3ЗД32ОС1БП	1	СЗ	80	24	32	5	2	СЗГДС	0.30	120	0.18			Вибіркова санітарна рубка
		ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС														
		Захарщення загальне - 15 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 8 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження														
50	0.7	Зруб		СЗ						2	В4ДС					Природне відновлення лісу
		Природне поновлення 10ОС, 2 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
51	0.6	5С3ЗВЛЧ1ВП1ГЗ+ОС	1	СЗ	70	25	36	5	1	ВЗДС	0.50	180	0.11			
		ВЛЧ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний														
52	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
53	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
54	1.4	7С31ВП1ВЛЧ1ДЗ+ОС	1	СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.50	200	0.28			
		БП,ДЗ - вегетативного походження														

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 3 м, протяжність - 2.6 км, стан задовільний

64 0.5 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 2.4 км, площа заросла

Разом по кварталу
135.0Розчищення окружної
межі

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
14	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	75	26	32	5	1	ВЗДС	0.50	290	0.23			
15	1.4	6БПЗВЛЧ1ДЗ+ВРВ БП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 4СЗЗВЛЧЗБП	1	БП	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.40	10	0.01			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.70		СЗ	60	22	32					15	0.02			
16	0.5	7ВЛЧ2СЗ1БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ СЗ БП ОС	55 55 55	19 25 22	24 32 26	6	2	СЗГДС	0.60	200	0.10	0.07 0.02 0.01	60 85 40	
												5				
17	3.1	6ВЛЧ2БП2ДЗ+ЯЗ+ОС ВЛЧ,БП,ДЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ БП ДЗ	60 60 60	20 22 22	24 26 28	6	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.65	0.39 0.13 0.13	60 50 50	
18	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	1.6	8ВЛЧ1БП1ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП ДЗ	60 60 60	21 23 20	24 28 26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.32	0.26 0.03 0.03	50 50 40	
20	15.2	3ДЗЗВЛЧ2БП1ОС1ЛПД+ЯЗ+СЗ ДЗ,ВЛЧ,БП,ОС,ЛПД - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ БП	60	19	22	5	3	СЗГД	0.60	170	2.58			Вибіркова санітарна рубка
												10	0.15			
21	1.8	5ВЛЧ2ДЗ2ОС1ЛПД+ЯЗ ВЛЧ,ОС,ЛПД - вегетативного походження	1	ВЛЧ ДЗ ОС ЛПД	60 60 60	21 19 23	26 24 28	6	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.29	0.14 0.06 0.06 0.03	60 40 10 50	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
22	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
23	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
24	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
25	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	1.9	6ВЛЧ2ДЗ1ВП1ОС	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.38	0.22	50	
				ДЗ	65	20	26							0.08	50	
				ВП	65	22	26							0.04	50	
				ОС	65	22	28							0.04	5	
ВЛЧ, ДЗ, ВП, ОС - вегетативного походження																
27	2.5	9ВЛЧ1ДЗ+ВП+ОС+ВРВ	1	ВЛЧ	65	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.70	210	0.53	0.48	50	
				ДЗ	65	18	24							0.05	40	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
28	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 1ОС3+ВП+ВЛЧ Сухостій	1	СЗ	65	26	32	5	1А	ВЗДС	0.30	170	0.29			Вибіркова санітарна рубка 2%
				СЗ								20	0.03			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
30	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ДЗ+ВП+ОС+ВРВ	1	ВЛЧ	65	20	26	7	3	С4ВЛЧ	0.70	210	0.13	0.12	50	
				ДЗ	65	18	24							0.01	40	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
31	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ВП1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.08	0.06	50	
				ВП	60	23	28							0.01	50	
				ДЗ	60	20	26							0.01	40	
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

32 0.1 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

33 0.4 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом по кварталу
46.8

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 3.6	Лісові культури 10СЗ	1 СЗ	75	22	26	4	2	В2ДС	0.80	350	1.26				Прох. руб. ландшафтна 10%	
	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна															
2 0.1	Садиба															
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами															
3 0.1	Біогалявина	СЗ							1 В2ДС							
	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки															
4 1.1	Лісові культури 6ДЗСЗ1БП	1 ДЗ	12	5	6	2	2	С2ГДС	0.80	30	0.03				Прочищення ландшафтне 20%	
	БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
5 0.7	Лісові культури 3ДЗЗДЧР20С1СЗ1БП+ВРБ	1 ДЗ	16	7	8	2	2	С2ГДС	0.90	60	0.04				Прочищення ландшафтне 40%	
	ОС,БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
6 0.7	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ДЗ	1 СЗ	65	21	26	4	2	В2ДС	0.70	300	0.21				Прох. руб. ландшафтна 5%	
	Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
7 0.9	9СЗ1ДЗ	1 СЗ	125	27	36	7	2	В2ДС	0.50	280	0.25	0.22	80			
	ДЗ 125 23 32															
	Сухостій СЗ 5															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна															

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	0.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
9	0.1	Рілля В користуванні інших організацій або громадян Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
10	0.1	Незімкнуті лісові культури 10СЗ СЗ 6 2 В2ДС 50 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки													Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур	
11	1.2	Лісові культури 10СЗ+ОС+ВП Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.34	5	0.01	
12	0.5	7СЗ2ВП1ОС Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	15	6	8	2	1	ВЗДС	0.60	40	0.02			
13	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	ВЗДС						
14	1.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	23	28	4	1	В2ДС	0.60	290	0.46			
15	1.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.60	280	0.34			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	3.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	30	4	1	В2ДС	0.70	380	1.29		Прох. руб. ландшафтна 5%	
17	1.0	Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Захарашення загальне - 20 куб.м/вид. Промислові викиди, 90%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	65	22	26				3	В5ВС		10 0.01 15 0.02	Суцільна санітарна рубка Природне відновлення лісу	
18	2.1	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	65	24	28	4	1	В2ДС	0.80	390	0.82		Прох. руб. ландшафтна 8%	
19	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.06			
20	0.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	55	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	250	0.13			
21	1.0	10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	115	26	32	6	2	В2ДС	0.50	270	0.27	0.27	80	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
28	0.6	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1	ВЛЧ	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
29	0.3	Лісові культури БЯЛЕЗСЗ2ВП СЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		1	ЯЛЕ	20	8	10	3	1	СЗГДС	0.90	100	0.03		Прочищення ландшафтне 30%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
30	3.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		1	СЗ	75	24	28	4	1	В2ДС	0.60	310	1.05		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
31	0.3	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
32	2.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		1	СЗ	75	22	26	4	2	А2С	0.80	400	1.16		Прох. руб. ландшафтна 10%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна																
33	0.1	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки			СЗ						1	В2ДС				
34	2.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 1.5 тис.шт/га		1	СЗ	75	23	26	4	2	В2ДС	0.70	350	0.81		Прох. руб. ландшафтна 5%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,																

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 7АКВ2КЛГ1ВП+ВРС	1	АКБ КЛГ ВП	50 50 50	20 19 19	26 24 22	8	2	С2ГД	0.50	120	0.11	0.08 0.02 0.01	10 50 50	
		АКБ, КЛГ - вегетативного походження														
2	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	65	23	28	5	1	С2ГДС	0.60	280	0.11			
3	1.0	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 6ДЗ2С32ГЗ+ВП+ВЛЧ ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	65	22	28	4	2	С2ГД	0.60	180	0.18			
4	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	72	23	26	5	1	ВЗДС	0.60	300	0.27			
5	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
6	3.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	72	24	28	5	1	В2ДС	0.50	250	0.75			
7	7.5	6ДЗ2С31ВП1ГЗ ВП, ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	65	22	26	4	1	С2ГД	0.70	250	1.88			Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ								10	0.08			
8	0.5	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 9С31ВП+ОС ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.60	300	0.15			
9	0.3	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	57	20	24	4	1	В2ДС	0.60	250	0.08			
10	1.6	7С3ЗВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	23	30	5	1	В2ДС	0.60	250	0.40			
11	1.8	6ВП2С31ДЗ1ОС	1	ВП СЗ ДЗ	65 65 65	21 23 20	24 28 26	7	2	ВЗДС	0.60	190	0.34	0.21 0.07 0.03	60 80 40	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
			ОС		65	23	28							0.03	10	
		ВП - вегетативного походження														
12	0.6	6ВП3ОС1С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	25	10	12	4	1	С4ВЛЧ	0.60	60	0.04			
13	4.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10С3+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	61	22	26	5	1	В2ДС	0.30	140	0.59			
14	0.9	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2СЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	5				1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
15	0.5	5ОС3ВП2СЗ ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	30	13	14	5	2	ВЗДС	0.60	100	0.05			
16	1.5	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	61	24	28	5	1А	В2ДС	0.50	260	0.39			
17	4.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	23	28	5	1	В2ДС	0.40	180	0.76			
18	0.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	59	21	24	4	1	В2ДС	0.30	130	0.09			
19	0.4	10АКБ+СЗ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	10	5	6	3	1	В2ДС	0.60	20	0.01			
20	0.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	65	22	24	5	1	В2ДС	0.30	150	0.09			
21	0.1	6ВП2СЗ2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	30	15	16	4	1	ВЗДС	0.60	100	0.01			
22	0.2	6СЗ2ВП2ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	12	14	3	1	ВЗДС	0.60	120	0.02			
23	0.2	Лісові культури	1	СЗ	59	21	24	4	1	В2ДС	0.60	260	0.05			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	1.8	Лісові культури 5СЗ(55)2СЗ(80)2БП1ВЛЧ СЗ,ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	21	26	4	1	В2ДС	0.50	180	0.32			
33	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
34	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						2	А2С		10			
35	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ	55	20	24				2	А2С	10			
36	3.2	5ВЛЧ3БП2ОС+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	В4ДС	0.70	180	0.58			
37	2.0	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	50	19	20	4	1	А2С	0.80	300	0.60		Прох. руб. ландшафтна 10%	
38	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
39	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	ВЛЧ	55	18	20	5	3	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

59 0.1 Лісова автомобільна дорога з покриттям
Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний, категорія - 2
Лісовозна

66 0.1 Лінія електромережі
Ширина - 8 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста

Разом

12.2

Разом по кварталу

72.6

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 5.3	03ЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель															
	4ВЛЧ3ВП2ДЗ1ОС		1	ВЛЧ	60	19	26	6	3	С2ГД	0.30	90	0.48	0.19	60	
				ВП	60	22	26							0.14	40	
				ДЗ	60	20	26							0.10	40	
				ОС	60	22	28							0.05	5	
	ВЛЧ, ВП, ДЗ, ОС - вегетативного походження															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60															
	Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна															
2 3.4	7ВЛЧ3ВП+ОС		1	ВЛЧ	60	21	28	6	2	С4ВЛЧ	0.30	90	0.31	0.22	50	
				ВП	60	22	26							0.09	40	
	ВЛЧ, ВП - вегетативного походження															
	Сухостій ВП															
	Захарщення загальне - 34 куб.м/вид.															
3 0.3	10ВЛЧ		1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.05			
	ВЛЧ - вегетативного походження															
4 1.0	Зруб			СЗ						2 В4ДС						Природне відновлення лісу
	Природне поновлення 50СЗВП2ВЛЧ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га															
	Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 28 см															
5 7.3	5ВП3ОС2ВЛЧ+ДЗ+СЗ		1	ВП	70	25	30	7	1	ВЗДС	0.30	110	0.80	0.40	40	
				ОС	70	24	28							0.24	5	
				ВЛЧ	70	20	24							0.16	50	
	ВП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження															
	Сухостій ВП															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30															
	Захарщення загальне - 73 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 37 куб.м/вид.															
	Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
6 0.9	4ОС3ВП3ВЛЧ+ДЗ		1	ОС	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
	ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															
7 0.3	5ОС3ВП2ВЛЧ+ДЗ		1	ОС	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
	ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження															
8 0.7	7ВП2ВЛЧ1ОС+СЗ		1	ВП	30	13	14	4	1	ВЗДС	0.60	90	0.06			
	ВЛЧ - вегетативного походження															
9 1.2	10ВП+ВЛЧ+ОС+ДЗ		1	ВП	55	22	26	6	1	ВЗДС	0.40	120	0.14	0.14	50	
	ВП - вегетативного походження															
11 4.2	7ВЛЧ3ВП		1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.63	0.44	50	
				ВП	60	21	24							0.19	50	
	ВЛЧ - вегетативного походження															

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова																
27	0.4	Біогалявина		СЗ								1	ВЗДС			
28	13.9	Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - природного походження Сухостій		1 СЗ	55	22	28	4	1А	ВЗДС	0.60	220	3.06			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.14			
30	0.6	Лісові культури 6СЗ3БП1ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	9	2		2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			Освітлення 40%
31	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
32	4.9	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП ВЛЧ	55 55	19 17	20 18	6	2	ВЗДС	0.80	170	0.83	0.66 0.17	50 60	
45	0.5	8ОС2БП+СЗ+ЯЛЕ ВП ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ОС ВП	50 50	21 20	26 24	7	1	ВЗДС	0.30	110	0.06	0.05 0.01	15 60	
46	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом																
		46.8														

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
29	1.4	6БП2ОС2СЗ БП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	50	19	22	5	2	ВЗДС	0.50	150	0.21			
33	4.3	Лісові культури 7С32БП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - природного походження Сухостій СЗ Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	55	22	26	4	1А	В2ДС	0.30	120	0.52		Вибіркова санітарна рубка 2%	
34	1.9	5ОС3ЕП1ВЛЧ1СЗ+ДЗ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ОС	30	15	18	5	1	ВЗДС	0.50	100	0.19			
35	0.7	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						2	В4ДС					
36	1.2	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						2	В4ДС					
37	5.2	6БП3ОС1ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	55	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	180	0.94			
38	0.2	Біогалявина Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 2 клас естетичної оцінки		СЗ						2	В4ДС					
39	0.8	6БП4ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	40	17	18	4	2	ВЗДС	0.80	200	0.16		Прох. руб. ландшафтна 10%	
40	5.5	Галявина Природне поновлення 10БП, 2 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40		СЗ						2	В4ДС				Природне відновлення лісу	

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,
4 клас естетичної оцінки

41	1.1	10БП+ОС		1	БП	10	4	4	2	4	В5ВС	0.60	10	0.01		
<p>БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
42	1.9	7БП2ОС1ВЛЧ+СЗ+ДЗ		1	БП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.50	140	0.27		
<p>БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
43	1.2	6БП2ВЛЧ2ОС		1	БП	25	12	14	4	2	В4ДС	0.50	70	0.08		
<p>БП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
44	3.3	6БП3ОС1СЗ+ДЗ+ВЛЧ		1	БП	45	19	20	5	2	ВЗДС	0.80	230	0.76	Прох. руб. ландшафтна 10%	
<p>БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
47	0.8	6БП3ОС1ВЛЧ+ДЗ		1	БП	55	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	180	0.14		
<p>БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
48	0.3	6БП4ОС+ВЛЧ		1	БП	40	17	18	4	2	ВЗДС	0.80	200	0.06	Прох. руб. ландшафтна 10%	
<p>БП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
49	1.2	7БП2ОС1ВЛЧ+СЗ+ДЗ		1	БП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.50	140	0.17		
<p>БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
50	0.3	6БП3ОС1С3+Д3+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	45	19	20	5	2	ВЗДС	0.80	230	0.07		Прох. руб. ландшафтна 10%	
51	2.1	Лісові культури 7С32БП1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - природного походження Сухостій	1	С3	55	22	28	4	1А	ВЗДС	0.60	220	0.46	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
52	0.1	Просіка квартална Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом		33.5														
Разом по кварталу		80.3														

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.4	5ГЗ2ВЛЧ1ДЗ1ОС1БП ГЗ,ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ГЗ	35	14	16	4	3	СЗГД	0.40	80	0.19			
2	2.5	Галавина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
3	7.3	4ГЗ2ДЗ2ОС1БП1ВЛЧ ГЗ,ДЗ,ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ГЗ ДЗ ОС БП ВЛЧ	70 70 70 70 70	19 21 23 21 20	20 28 30 26 24	7	3	СЗГДС	0.70	200	1.46	0.58 0.29 0.29 0.15 0.15	10 50 5 40 60	
4	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
6	6.1	4ГЗ3ОС2ДЗ1БП+ВЛЧ ГЗ,ОС,ДЗ,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ГЗ ОС ДЗ БП	60 60 60 60	19 24 22 23	20 28 26 26	6	3	СЗГДС	0.60	190	1.16	0.46 0.35 0.23 0.12	15 10 40 40	Вибіркова санітарна рубка
7	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
8	1.2	8ВЛЧ2ГЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ГЗ	55 55	22 18	26 20	6	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.23	0.18 0.05	60 10	
9	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ ВЛЧ	10 80	6 23	6 32	2	1	С4ВЛЧ	0.50	20	0.01 0.01			
10	2.7	6ГЗ2ДЗ1ОС1ВЛЧ+СЗ ГЗ,ДЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ГЗ ДЗ ОС ВЛЧ	70 70 70 70	22 24 24 22	24 32 32 26	7	2	СЗГД	0.60	200	0.54	0.33 0.11 0.05 0.05	10 50 5 60	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ОС, 25%														
12	7.1	7Г32Д31ОС+СЗ+ВП	1	ГЗ	70	19	20	7	3	СЗГД	0.70	200	1.42	1.00	10	
				ДЗ	70	23	28							0.28	50	
				ОС	70	23	32							0.14	10	
		ГЗ, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
13	2.5	6ВЛЧ2Д32ГЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	22	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.45	0.27	50	
				ДЗ	60	21	26							0.09	40	
				ГЗ	60	17	18							0.09	10	
		ВЛЧ, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження														
14	2.1	5Г32Д32ВЛЧ1ОС+ВП	1	ГЗ	70	22	24	7	2	СЗГД	0.60	200	0.42	0.22	15	
				ДЗ	70	24	28							0.08	50	
				ВЛЧ	70	23	28							0.08	50	
				ОС	70	24	32							0.04	5	
		ГЗ, ДЗ, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Сухостій										5	0.01			
15	1.3	5С33Г32ДЗ+ОС	1	СЗ	90	28	36	6	1	СЗГДС	0.40	160	0.21	0.11	80	
				ГЗ	70	20	20							0.06	10	
				ДЗ	90	23	28							0.04	45	
		ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
16	1.1	4Д34Г31С31ВП+ОС	1	ДЗ	85	22	24	4	2	СЗГДС	0.60	180	0.20			
		ГЗ, ВП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
17	0.8	Лісові культури 6С32Д32ГЗ	1	СЗ	85	26	32	6	1	СЗГДС	0.50	200	0.16	0.10	80	
				ДЗ	85	22	26							0.03	50	
				ГЗ	70	19	18							0.03	10	
		ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
18	5.6	3Г32ОС2ВП2Д31СЗ	1	ГЗ	60	18	18	6	3	СЗГДС	0.70	210	1.18	0.34	20	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	60	22	28							0.24	10	
				ВП	60	21	24							0.24	50	
				ДЗ	60	23	28							0.24	40	
				СЗ	60	25	32							0.12	70	
		ГЗ, ОС, ВП, ДЗ - вегетативного походження Сухостій										10	0.06			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
19	2.6	Лісові культури 5С34Г31ВЛЧ+ДЗ+ОС	1	СЗ	90	28	36	6	1	СЗГДС	0.50	210	0.55	0.27	85	
				ГЗ	80	21	22							0.22	20	
				ВЛЧ	70	23	28							0.06	50	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ГЗ, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
20	2.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
21	3.1	4ВПЗГЗ2ОС1ВЛЧ+СЗ	1	БП	55	21	22	6	2	СЗГД	0.80	230	0.71	0.29	50	
				ГЗ	55	17	16							0.21	20	
				ОС	55	23	28							0.14	15	
				ВЛЧ	55	20	24							0.07	60	
БП, ГЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження																
22	0.9	7ВЛЧ3ГЗ+ДЗ+СЗ	1	ВЛЧ	60	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	180	0.16	0.11	60	
				ГЗ	60	17	18							0.05	10	
ВЛЧ, ГЗ - вегетативного походження																
23	0.7	6ГЗ3ВЛЧ1ДЗ+БП	1	ГЗ	60	19	18	6	3	СЗГДС	0.60	170	0.12	0.07	20	
				ВЛЧ	60	23	28							0.04	60	
				ДЗ	60	24	30							0.01	50	
ГЗ, ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження																
24	2.2	Лісові культури 6ВПЗГЗ1ВЛЧ ГЗ, ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	БП	6	3	2	2	2	В4ДС	0.50	10	0.02			
25	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
26	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 15%														
27	15.2	Лісові культури 7ДЗ3ГЗ+БП ГЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	70	24	30	4	1	СЗГД	0.60	180	2.74			
28	1.0	6ВП2ВЛЧ2ОС+СЗ БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	БП	15	7	8	3	3	ВЗДС	0.70	50	0.05			
29	1.1	5ВП5ОС+ВЛЧ БП, ОС - вегетативного походження	1	БП	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.11			
30	0.4	9СЗ1БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	20	8	10	2	2	А2С	0.70	80	0.03			
31	2.4	Лісові культури	1	СЗ	65	23	26	5	1	ВЗДС	0.30	150	0.36			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+ВП Сухостій		СЗ								5	0.01			
		Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
32	1.7	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	26	32	6	1	ВЗДС	0.40	250	0.43	0.43	80	
33	1.2	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
34	0.5	9ВП10С+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ОС	55 55	19 21	22 26	6	2	В4ДС	0.60	150	0.08	0.07 0.01	50 20	
35	2.5	70СЗВП+ВЛЧ+СЗ ОС,БП - вегетативного походження Сухостій У виділі дрібні болота	1	ОС БП ОС	50 50	21 19	24 20	7	1	С4ВЛЧ	0.30	100	0.25	0.17 0.08	20 50	
36	0.7	5БП30С2ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	БП	10	5	6	2	2	С5ВЛЧ	0.50	20	0.01			
37	0.3	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														
38	0.4	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 2 км, площа заросла													Розчищення окружної межі	
Разом по кварталу 86.0																

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
9	3.6	7ВЛЧ2БП1ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.30	90	0.32		
10	8.2	7С32ВП1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний		1	СЗ	70	23	28	5	1	В2ДС	0.60	250	2.05		
11	0.7	Зруб Поодинокі дерева 7С33ВП Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ						1	В3ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
12	0.1	10С3+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1	СЗ	70	21	28	5	2	В2ДС	0.40	170	0.02		
13	0.9	6БП2ОС1С31ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1	БП	10	4	4	2	1	В3ДС	0.70	10	0.01		
14	0.7	Лісові культури 5С33ВП2ОС БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.90	40	0.03		Освітлення 35%
15	0.1	6БП3ОС1С3 БП,ОС - вегетативного походження		1	БП	10	7	8	2	1	В2ДС	0.70	40			
16	0.5	7С32ВЛЧ1ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1	СЗ	70	23	28	5	1	В3ДС	0.60	250	0.13		
17	1.3	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1	ВЛЧ БП	70 70	21 23	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.26	0.21 0.05	50 45
18	1.2	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	64	20	26	5	2	В2ДС	0.40	140	0.17		
19	0.1	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
20	0.3	Лісові культури 7С33ВП БП - природного походження		1	СЗ	9	1.5		2	1	В2ДС	0.60	10			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
21	0.4	Лісові культури 7С3ЗВП+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10				Освітлення 30%
22	1.9	8С31ВП1ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	24	28	5	1	В3ДС	0.60	260	0.49			
23	1.0	5ВП4ВЛЧ1СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП ВЛЧ СЗ	60 60 60	21 19 22	24 22 28	6	2	В2ДС	0.60	170	0.17	0.08 0.07 0.02	60 60 80	
24	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	62	22	26	5	1	В2ДС	0.60	280	0.25			
25	2.5	Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Сухостій Підріст 10СЗ, 3 роки, висота - 0.3 м, 2.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	62	23	26	5	1	В2ДС	0.30	130	0.33			
26	3.5	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підріст 7С3ЗВП, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	72	25	30	5	1	В2ДС	0.30	160	0.56			
27	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	64	23	26	5	1	В2ДС	0.60	290	0.26			
28	2.0	9ВЛЧ1ВП+СЗ+ГЗ ВП ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	70 70	23 24	26 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.46	0.41 0.05	60 50	
29	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
30	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	62	21	26	5	1	В2ДС	0.50	220	0.22			
31	0.3	Лісові культури 4С36ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10				Освітлення 40%
32	0.2	Лісові культури	1	СЗ	8	1.5		2	1	В2ДС	0.50	10				

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														
33	4.3	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ БП - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	62	23	28	5	1	В2ДС	0.40	160	0.69			
34	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		3			1	В2ДС	51					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
35	0.5	10ДЗ+БП	1	ДЗ	20	6	8	3	4	ВЗДС	0.40	10	0.01			
36	0.5	6ВП3ВЛЧ1СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ СЗ	60 60 60	22 19 22	24 22 26	6	2	В4ДС	0.60	180	0.09	0.05 0.03 0.01	50 50 80	
37	4.5	Лісові культури 8С32БП+ВЛЧ БП - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.60	240	1.08			
38	1.0	Лісові культури 5ВЛЧ4ВП1ДЗ+СЗ БП - природного походження	1	ВЛЧ БП ДЗ	55 55 55	20 22 20	24 26 24	6	1	СЗГДС	0.70	210	0.21	0.11 0.08 0.02	60 50 50	
39	1.9	Лісові культури 9С31ВЛЧ+ВП+ОС+ДЗ ВЛЧ - природного походження	1	СЗ	72	24	28	5	1	ВЗДС	0.50	250	0.48			
40	0.2	Лісові культури 7С3ЗБП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5		2	1	В2ДС	0.50	10				
41	0.3	8С32БП+ОС+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій	1	СЗ ОС	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.40	150	0.05			5
42	0.6	Лінія електромережі Ширина - 30 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
43	0.6	6ВЛЧ(55)4ВЛЧ(55)+СЗ	1	ВЛЧ ВЛЧ	55 55	20 21	26 26	6	2	В4ДС	0.40	120	0.07	0.04 0.03	50 50	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження																
44	2.1	Лісові культури 6С32ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	24	28	5	1	ВЗДС	0.30	120	0.25			
45	0.1	Лісові культури 7С33ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 20%	
46	0.8	Лінія електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
47	1.5	Лісові культури 5С34ВЛЧ1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	70	24	30	5	1	ВЗДС	0.50	180	0.27			
48	0.2	8Д32СЗ	1	ДЗ	20	6	8	2	1	В2ДС	0.50	10				
49	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
50	1.5	4ВП3ВЛЧ2С31ОС+ДЗ ВЛЧ СЗ ОС	1	ВП ВЛЧ СЗ ОС	75 75 75 75	22 20 24 23	24 24 30 28	7	2	ВЗДС	0.50	170	0.26	0.10 0.08 0.05 0.03	40 60 80 5	
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
51	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 7АКВ3СЗ+ДЗ АКВ - вегетативного походження		1 АКВ	5	3	2	2	1	В2ДС	0.60	10				
52	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	10.4	3С32ВП2ВЛЧ1Г31ОС1ДЗ ВП,ВЛЧ,ГЗ,ОС,ДЗ - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 104 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 52 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	70	27	36	5	1А	ВЗДС	0.60	220	2.29		Вибіркова санітарна рубка	
54	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
55	2.2	6С32ВП1ДЗ1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	70	25	32	5	1	ВЗДС	0.40	160	0.35			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
56	1.5	5ВЛЧ3ВП2СЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	75	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.30	0.15	50	
				ВП	75	24	28							0.09	50	
				СЗ	75	26	32							0.06	75	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
57	3.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	68	24	30	5	1	В2ДС	0.50	250	0.78			
58	0.6	6СЗ2ВП2ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В2ДС	0.40	130	0.08			
				СЗ								5				
59	1.9	6ВП4ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	50	21	24	5	1	С3ГДС	0.70	200	0.38			
60	2.6	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ВП+ГЗ+ВЛЧ+ЛПД ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	52	23	28	4	1А	С3ГДС	0.60	250	0.65			
61	10.3	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ+ВП ВЛЧ - природного походження Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 155 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 103 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	26	28	5	1А	В3ДС	0.60	300	3.09			Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.10			
62	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 15%														
63	1.6	5СЗ3ДЗ2ВП+ГЗ+ОС+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	26	32	5	1	В3ДС	0.40	160	0.26			
64	0.6	Зруб Природне поновлення 10ВП, 5 років, висота - 1.5 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
65	6.7	Лісові культури	1	СЗ	83	26	32	6	1	В2ДС	0.50	200	1.34	0.94	80	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
		7С32Д31ВП+АКБ+ВЛЧ		ДЗ	80	18	24							0.27	40	
				БП	60	21	26							0.13	50	
		ДЗ,БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
66	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 9С31ВЛЧ+ВП ВЛЧ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		СЗ	70	26	28	5	1А	ВЗДС	0.60	300	0.30			Вибіркова санітарна рубка
												10	0.01			
67	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 6С32ВЛЧ1ВП1АКБ+ДЗ+ГЗ ВЛЧ,ВП,АКБ - природного походження		СЗ	80	27	36	5	1	В2ДС	0.60	230	0.37			
68	1.7	6С32ВЛЧ2АКБ+ГЗ+ДЗ+ОС ВЛЧ,АКБ - вегетативного походження		СЗ	80	27	36	5	1	ВЗДС	0.60	220	0.37			
69	0.5	Лісові культури 4С35АКБ1ВП АКБ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	9	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 30%
70	0.5	Лісові культури 4С33ВП2АКБ1ГЗ ВП,АКБ,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	8	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			Освітлення 40%
71	0.1	Лінія електромережі Ширина - 12 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
72	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталу		117.0														

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
19	3.4	8ВП2ОС+СЗ+ВЛЧ	1	БП ОС	55 55	22 24	24 28	6	1А	ВЗДС	0.70	220	0.75	0.60 0.15	50 15	
20	2.2	5ВП2ОС1ВЛЧ1ДЗ1СЗ+ГЗ	1	БП ОС ВЛЧ ДЗ СЗ	80 80 70 80 80	22 24 20 21 25	26 32 24 26 32	7	3	ВЗДС	0.60	200	0.44	0.23 0.09 0.04 0.04 0.04	50 10 60 40 80	
БП,ОС,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження																
21	1.6	6ВП(60)2ОС2ВЛЧ+СЗ+ВП+ДЗ	1	БП ОС ВЛЧ	60 60 60	22 23 20	24 28 24	6	1	ВЗДС	0.50	160	0.26	0.16 0.05 0.05	40 10 50	
Захарашення загальне - 16 куб.м/вид.																
25	3.1	6ДЗ3ВП1ОС+СЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	60	22	26	4	1	С2ГДС	0.60	200	0.62			
26	1.1	6СЗ4БП БП - вегетативного походження	1	СЗ	50	19	26	4	1	В2ДС	0.60	160	0.18			
28	0.9	8ВП2ДЗ+ОС	1	БП	50	18	20	5	1	СЗГД	0.70	160	0.14			
29	2.4	5ВП2ДЗ2ВЛЧ1ГЗ+ОС+СЗ	1	БП ДЗ ВЛЧ ГЗ	65 65 65 65	24 20 22 18	26 26 26 20	7	1	СЗГД	0.50	150	0.36	0.18 0.07 0.07 0.04	50 40 50 10	
БП,ДЗ,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
30	8.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
31	3.1	4ВП3ВЛЧ2ОС1ДЗ	1	БП ВЛЧ ОС ДЗ	55 55 55 55	22 20 23 19	26 24 28 26	6	1	ВЗДС	0.60	200	0.62	0.25 0.19 0.12 0.06	60 60 10 40	
БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
32	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	1.0	5ВП3ВЛЧ2СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	45	17	18	5	2	ВЗДС	0.70	150	0.15			
34	3.4	4ВЛЧ3БП2ДЗ1СЗ+ОС	1	ВЛЧ БП	85 85	22 24	28 28	8	3	ВЗДС	0.30	100	0.34	0.14 0.10	50 30	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ДЗ	85	19	26							0.07	40	
				СЗ	85	23	28							0.03	70	
		ВЛЧ,ВП,ДЗ - вегетативного походження Сухостій		ВП								10	0.03			
		Захарщення загальне - 68 куб.м/вид.														
35	0.7	5ВЛЧ3ВП2ОС+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2 С4ВЛЧ	0.80	200	0.14				
36	1.0	4ВЛЧ3ВП2ОС1СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний		1 ВЛЧ	60	21	26	6	2 С4ВЛЧ	0.60	200	0.20	0.08	50		
				ВП	60	21	24						0.06	40		
				ОС	60	25	36						0.04	5		
				СЗ	60	24	32						0.02	80		
37	1.1	3ДЗ3ГЗ2ВП1ВЛЧ1СЗ ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1 ДЗ	6	3	2	2	4 ВЗДС	0.80	10	0.01				Освітлення 30%
38	2.2	9СЗ1ДЗ+ВП+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	90	29	36	6	1 ВЗДС	0.30	180	0.40	0.36	80		
				ДЗ	90	23	30						0.04	40		
45	0.8	6ВП2ОС2ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	10	5	4	2	1 В2ДС	0.70	20	0.02				
46	1.1	Лісові культури 7ВП2ОС1СЗ ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 ВП	6	3	2	2	1 ВЗДС	0.70	10	0.01				
47	0.3	7ГЗ2ВП1ОС+ДЗ+ВЛЧ ГЗ,ВП,ОС - вегетативного походження Сухостій		1 ГЗ	20	10	12	3	2 С3ГДС	0.70	70	0.02				Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10				
48	4.8	5ВП2ОС2ВЛЧ1ГЗ ВП,ОС,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження		1 ВП	15	9	10	3	1 В4ДС	0.80	70	0.34				
49	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	1.3	4ВЛЧ4ГЗ2ВП+ДЗ ВЛЧ,ГЗ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1 С4ВЛЧ	0.70	10	0.01				
54	1.2	Лісові культури		1 СЗ	64	25	30	5	1А В2ДС	0.40	180	0.22				

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.9	4ДЗ3ЛПД2ГЗ1ВЛЧ+СЗ	ЛПД,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	70	22	30	4	2	СЗГД	0.50	140	0.13			
2 0.9	Біогалявина	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	ВЗДС						
3 0.5	4ДЗ3ЛПД2ГЗ1ВЛЧ+СЗ	ЛПД,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка	1	ДЗ	70	22	30	4	2	СЗГД	0.50	140	0.07			
4 1.0	5ВЛЧ2ОС1ЯЗ1ДЗ1ГЗ+КЛГ+ЛПД	ВЛЧ,ОС,ЯЗ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	60	23	28	5	1	С4ВЛЧ	0.50	190	0.19			
5 0.8	Біогалявина	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	ВЗДС						
6 0.6	7ВПЗВЛЧ+ОС	ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	15	8	10	3	2	ВЗДС	0.60	40	0.02			
7 2.2	Лісові культури 7ВП2СЗ1ДЗ+ОС	ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			
22 1.0	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП	Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	2				1	ВЗДС	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
23 0.7	Лісові культури		1	СЗ	53	23	26	4	1А	ВЗДС	0.60	230	0.16			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

8С32БП

Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

24	2.5	5БП2Д32ОС1ГЗ+СЗ+ВЛЧ	1	БП	60	24	28	5	1	СЗГД	0.60	200	0.50		
БП, ГЗ - вегетативного походження															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
27	6.3	5Д34ГЗ1БП+КЛГ	1	ДЗ	85	23	30	4	2	СЗГД	0.60	170	1.07		
ГЗ, БП - вегетативного походження															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
Склад насадження неоднорідний, Повнога насадження нерівномірна															
39	1.9	6ГЗ3Д31БП+ОС+КЛГ	1	ГЗ	85	18	18	7	4	СЗГСД	0.70	200	0.38	0.23	10
ДЗ															
85 22 28															
БП															
85 24 30															
ГЗ - вегетативного походження															
Сухостій															
ОС															
10 0.02															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
40	1.5	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	53	22	24	4	1А	В2ДС	0.80	340	0.51		Прох. руб. ландшафтна 10%
БП - природного походження															
Сухостій															
СЗ															
5 0.01															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
41	3.3	Лісові культури 4С34БП2ГЗ	1	СЗ	53	22	26	4	1А	В2ДС	0.80	230	0.76		Прох. руб. ландшафтна 10%
ГЗ - природного походження															
Сухостій															
БП															
5 0.02															
Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га															
Захарщення загальне - 17 куб.м/вид.															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
42	1.4	8ОС1БП1ГЗ	1	ОС	14	8	8	3	1	ВЗДС	0.80	70	0.10		
ОС, БП, ГЗ - вегетативного походження															
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,															

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
43	2.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.50	260	0.70			
44	2.5	ЗДЗЗВП2ГЗ1ОС1ЛПД ВП,ГЗ,ОС,ЛПД - вегетативного походження Сухостій ВП Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	85	23	28	4	2	СЗГД	0.60	200	0.50	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка
50	3.2	ЗДЗЗВП2ГЗ1ОС1КЛГ+ЛПД ДЗ,ВП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 32 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	85	24	28	4	2	СЗГД	0.60	200	0.64	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка
51	3.2	ЗДЗЗВП2ГЗ1ОС1ЛПД ВП,ГЗ,ОС,ЛПД - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	85	23	28	4	2	СЗГД	0.60	200	0.64	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка
52	2.6	ЗВП2ДЗ2ОС2ГЗ1ЛПД ВП,ДЗ,ОС,ГЗ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	85	25	28	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.39	0.11	30	
				ДЗ	85	23	28							0.08	40	
				ОС	85	24	30							0.08	5	
				ГЗ	85	18	18							0.08	10	
				ЛПД	85	22	26							0.04	40	
56	1.9	Лісові культури 6СЗ2ВП1ДЗ1ГЗ+ВЛЧ	1	СЗ	53	22	26	4	1А	В2ДС	0.50	170	0.32			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ДЗ,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
57	1.5	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ+ОС+ГЗ Сухостій	1	СЗ	53	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	250	0.38	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 23 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 8 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
58	0.5	Лісові культури 5С33ГЗ2ВП ГЗ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	2	2	1	С2ГДС	0.80	10	0.01			Освітлення ландшафтне 40%
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
59	2.5	3ГЗ3ВП2С32ДЗ+ОС+ВЛЧ ГЗ,ВП - вегетативного походження Сухостій	1	ГЗ	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.50	150	0.38	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
61	0.8	5ВП3ОС2ГЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	ВП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.50	10	0.01			
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
62	3.1	4ВП3ГЗ2ОС1ВЛЧ	1	ВП	70	25	28	6	1	ВЗДС	0.50	160	0.50		0.20 40	
ГЗ 70 18 20 0.15 10 ОС 70 24 32 0.10 10 ВЛЧ 70 22 28 0.05 50																
ВП,ГЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВП 10 0.03 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 4.3	Лісові культури 8С32ДЧР+БП+ДЗ+ВЛЧ+ГЗ	1 СЗ	67	23	26	4	1	В2ДС	0.60	250	1.08				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	БП								10	0.04					
	Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна															
2 4.3	Лісові культури 5С33ВП1ДЗ1ВЛЧ+ОС	1 СЗ	72	26	32	4	1А	В2ДС	0.60	230	0.99					
	БП, ДЗ, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний															
3 0.6	6БП2ОС1С31ДЗ+ВЛЧ	1 БП	70	22	26	6	2	ВЗДС	0.40	130	0.08	0.04	40			
		ОС	70	25	32							0.02	10			
		СЗ	70	25	32							0.01	80			
		ДЗ	50	17	18							0.01	40			
	БП, ОС - вегетативного походження Сухостій															
		БП								10	0.01					
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
4 0.5	Лісовий протипожежний розрив														Розчищення протипож. розривів	
	Ширина - 12 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла															
5 2.8	5С33ВП2ДЗ	1 СЗ	90	26	32	5	1	ВЗДС	0.50	200	0.56					
	БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний															
6 0.5	5БП3С31ДЗ1ВЛЧ+ОС	1 БП	75	23	26	7	2	ВЗДС	0.40	130	0.07	0.03	50			
		СЗ	75	25	32							0.02	70			
		ДЗ	50	17	22							0.01	40			
		ВЛЧ	60	18	20							0.01	50			
	БП, ВЛЧ - вегетативного походження															

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
7	0.8	Лісові культури 7С3ЗВП+ДЧР БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	6	1.5		2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01		Освітлення ландшафтне 30%	
8	0.3	Лісові культури 10ВП+ДЧР+СЗ Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
9	3.7	7С3ЗВП1ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	32	4	1	ВЗДС	0.50	200	0.74			
10	1.2	Лісові культури 3С3ЗВП2ДЗ2ОС ДЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	72	24	28	4	1	ВЗДС	0.30	110	0.13			
11	0.7	8ДЗ2СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ДЗ	85	23	30	4	2	ВЗДС	0.40	160	0.11			
12	1.9	9С31ДЗ+ГЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	100	27	32	5	1	ВЗДС	0.60	340	0.65			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.9	5ВЛЧ3ВП2ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	70	0.06			
14	0.8	Лісові культури 5С32ВП2ВЛЧ1Д3 ВЛЧ,Д3 - природного походження Підріст 10Д3, 10 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	72	23	30	4	1	В3ДС	0.30	110	0.09			
15	2.1	Лісові культури 10С3+ВП+Д3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	66	22	26	4	1	В2ДС	0.70	320	0.67		Прох. руб. ландшафтна 5%	
16	1.2	7ВП3ВЛЧ+Д3+С3+ОС+ГЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку	1	ВП	55	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.24			
17	1.3	8ВЛЧ2ВП+С3 ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	60	22	26	5	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.27			
18	0.4	9ВЛЧ1ВП+С3+Д3 ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	55	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.05			
19	2.2	Лісові культури 6С33ВП1ВЛЧ+Д3+ГЗ ВП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	7	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.02		Освітлення ландшафтне 30%	

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

20 0.3 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний

21 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом по кварталу
31.0

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста																
14	0.6	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2		2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
15	0.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	60	22	26	4	1	В3ДС	0.40	200	0.02			
16	0.2	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	18	8	10	2	1	В2ДС	0.90	90	0.02		Прочищення 20%	
17	2.0	9С31ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	23	28	4	1	В2ДС	0.40	200	0.40			
18	0.3	7ВПЗВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	БП	10	5	6	2	2	В4ДС	0.40	10				
19	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	68	24	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.10			
20	2.3	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	72	22	26	5	2	В2ДС	0.70	300	0.69		Прохідна рубка 5%	
21	2.6	Лісові культури 9С31БП Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ	78	24	28	5	1	В2ДС	0.50	240	0.62	5	0.01	
22	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	78	23	28	5	2	В2ДС	0.30	150	0.12	15	0.01	
23	0.5	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	8	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 20%	
24	1.4	8ВП1С31ОС+ВЛЧ БП, ОС - вегетативного походження	1	БП	15	8	10	3	2	В2ДС	0.90	70	0.10			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	Лінія електромережі Ширина - 25 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста														
2	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
3	15.5	Лісові культури 5С32ВП1ОС1ВЛЧ1ЯЛЕ ВП,ОС,ВЛЧ - природного походження Сухостій СЗ Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	64	22	26	5	1	В2ДС	0.40	140	2.17			Вибіркова санітарна рубка
4	1.0	6ВП2ОС2ВЛЧ	1	ВП	30	15	16	4	1А	В4ДС	0.70	130	0.13			
5	0.6	6С34ВП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	30	15	18	3	1А	В4ДС	0.70	150	0.09			
6	4.3	Лісові культури 7С31ВП1ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні болота	1	СЗ	64	22	26	5	1	В2ДС	0.50	200	0.86			
7	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
9	0.8	Біогалявина Поодинокі дерева 5ВЛЧ3ВП2С3		СЗ					1	В3ДС						
				ВЛЧ	50	18	20					30	0.02			
10	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова														
11	2.3	8С31ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	60	19	24	4	2	В4ДС	0.60	190	0.44			
12	11.7	4ВП3ВЛЧ2ОС1СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	60	21	22	6	2	В3ДС	0.60	170	1.99	0.79	50	
				ВЛЧ	60	17	18							0.60	50	
				ОС	60	22	26							0.40	10	
				СЗ	60	22	28							0.20	75	
13	0.5	5ВЛЧ5ВП	1	ВЛЧ	15	6	6	3	3	С4ВЛЧ	0.80	40	0.02			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																
14	0.5	Лісові культури 6С33ВП1ДЗ+ОС ВП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2		2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 20%	
15	3.5	Лісові культури 10СЗ+ВП+ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	68	23	28	5	1	В2ДС	0.50	250	0.88			
16	0.7	Лісові культури 6С34ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Освітлення 40%	
17	0.1	Волого Низинне, рослинність - осокова														
18	0.6	6ОС4ВП ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	10	6	8	2	1	В3ДС	0.70	40	0.02			
19	0.6	Лісові культури 7С33ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.90	30	0.02		Освітлення 20%	
20	1.7	10СЗ+ВП+ОС Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	24	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.34			
21	2.1	Лісові культури 6С34ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	5	6	2	1	В2ДС	0.90	50	0.11		Прочищення 40%	
22	0.5	10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	24	28	5	1	В3ДС	0.30	150	0.08			
23	4.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ+ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	80	25	32	5	1	В3ДС	0.40	200	0.80			
24	0.1	Лісові культури 5ЯЛЕ3ВП2СЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ЯЛЕ	7	1.5		2	1	В3ДС	0.60	10				
25	1.8	Лісові культури 7С33ВП+ОС	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В3ДС	0.60	200	0.36			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
26	0.1	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
27	0.7	Лісові культури 7СЗ2БП1ОС ВП,ОС - природного походження Сухостій	1	СЗ	50	20	24	4	1	В2ДС	0.30	100	0.07		Вибіркова санітарна рубка 2%	
		Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		СЗ								10	0.01			
28	0.4	7ВП3СЗ ВП - вегетативного походження	1	БП	10	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.01			
29	0.2	Лісові культури 6СЗ4БП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 30%	
30	1.4	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій	1	СЗ	78	23	28	5	2	В2ДС	0.30	150	0.21		Вибіркова санітарна рубка 2%	
		Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		СЗ								10	0.01			
31	1.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	78	24	28	5	1	В2ДС	0.40	200	0.32			
32	0.7	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС	1	СЗ	50	16	18	4	2	А2С	0.90	260	0.18		Прохідна рубка 10%	
33	6.0	4ВП3СЗ2ОС1ВЛЧ+ДЗ	1	БП	75	23	26	7	2	В2ДС	0.30	110	0.66	0.26	40	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження		СЗ	75	23	28							0.20	80	
		Сухостій		ОС	75	24	30							0.13	5	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		ВЛЧ	75	19	24							0.07	50	
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини										10	0.06			
34	3.5	5БП3ОС2СЗ Захарашення загальне - 35 куб.м/вид.	1	БП	50	19	20	5	1	В2ДС	0.70	220	0.77			
35	5.1	6СЗ3ВП1ОС+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	70	24	32	5	1	В2ДС	0.40	160	0.82			
36	1.6	6ОС2БП2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	15	8	10	3	1А	В4ДС	0.90	80	0.13			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Разом по кварталу																
98.0																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.7	8ВП2СЗ СЗ - штучного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	47	19	20	5	1	ВЗДС	0.80	210	1.20		Прохідна рубка 8%	
2	1.1	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	55 55	18 20	20 20	6	3	С4ВЛЧ	0.70	180	0.20	0.18 0.02	40 50	
3	3.3	8ВЛЧ2ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	55 55	19 20	22 22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.66	0.53 0.13	60 50	
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	13.4	8ВП1ОС1СЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	45	19	20	5	2	ВЗДС	0.80	190	2.55		Прохідна рубка 10%	
6	4.5	7ВЛЧ3ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ ВП	55 55	19 20	22 22	6	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.86	0.60 0.26	60 45	
7	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
8	11.1	4ВП3ДЗ2ОС1ВЛЧ+СЗ БП,ДЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП ДЗ ОС ВЛЧ	60 60 60 60	21 17 22 18	24 20 28 20	6	2	ВЗДС	0.70	190	2.11	0.85 0.63 0.42 0.21	50 40 10 60	
9	4.9	4ОС3ВП2ДЗ1ВЛЧ ОС,ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ОС ВП ДЗ ВЛЧ	60 60 60 60	21 19 17 16	26 20 20 18	7	2	ВЗДС	0.70	190	0.93	0.37 0.28 0.19 0.09	10 40 50 50	
10	0.4	8ВП2ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.70	200	0.08			
11	4.0	Лісові культури 7СЗ3ВП+ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження	1	СЗ	16	6	6	2	1	ВЗДС	0.90	60	0.24		Прочищення 30%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас																
12	0.6	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.90	30	0.02		Освітлення 20%	
13	1.3	Лісові культури 6С34БП+ДЗ+ЯЛЕ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	6	8	2	1	С3ГДС	0.90	60	0.08		Прочищення 30%	
14	1.9	5С35БП	1	СЗ	15	6	6	2	1	В2ДС	0.90	60	0.11		Прочищення 40%	
15	8.7	Лісові культури 10С3+БП Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	56	23	28	5	1А	В2ДС	0.40	200	1.74			
16	0.5	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.02		Освітлення 20%	
17	7.7	Лісові культури 10С3 Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарачення загальне - 39 куб.м/вид.	1	СЗ	63	22	26	6	1	В2ДС	0.80	370	2.85	2.85	80 Прохідна рубка 5%	
18	1.4	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	38	18	20	3	1А	В2ДС	0.90	310	0.43		Проріджування 10%	
19	2.3	Лісові культури 7ЯЛЕ3СЗ+БП Повнота насадження нерівномірна	1	ЯЛЕ	33	15	16	5	1А	В3ДС	0.90	290	0.67		Проріджування 15%	
20	1.3	Лісові культури 5С35БП+ОС БП - природного походження	1	СЗ	45	20	24	4	1А	В3ДС	0.90	260	0.34		Прохідна рубка 10%	
21	3.3	6БП2ВЛЧ2СЗ+ДЗ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ СЗ	60 60 60	22 19 22	24 20 28	6	2	С3ГДС	0.70	200	0.66	0.40 0.13 0.13	50 60 80	
22	4.4	7БП2ОС1СЗ+ВЛЧ	1	БП	40	16	18	4	1	В3ДС	0.80	180	0.79		Прохідна рубка 8%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКВ2СЗ	1	АКБ СЗ	25 55	13 22	14 26	6	2	В2ДС	0.70	110	0.08	0.06 0.02	10 80	
		АКБ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
24	0.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКВ+СЗ	1	АКБ СЗ	30	14	16	7	2	В2ДС	0.70	110	0.01	0.01	20	
		АКБ - вегетативного походження														
25	0.6	Інші нелісопридатні землі														
26	5.4	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	41	19	20	4	1А	В2ДС	0.70	250	1.35			Прохідна рубка 5%
		Сухостій		СЗ								5	0.03			
		Повнота насадження нерівномірна														
27	1.0	5БП20С2ВЛЧ1СЗ	1	БП ОС ВЛЧ СЗ	55 55 55 55	20 21 18 21	22 26 20 24	6	2	В3ДС	0.50	140	0.14	0.07 0.03 0.03 0.01	45 10 50 80	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
28	0.6	6СЗ2БП2ВЛЧ+ОС	1	СЗ БП ВЛЧ	65 65 65	23 20 17	32 22 18	6	1	В3ДС	0.50	170	0.10	0.06 0.02 0.02	80 50 60	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
29	0.7	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2.5 км, стан задовільний														
30	0.3	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа чиста														
31	0.1	Окружна межа Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		91.7														

Житомирське лісництво Ліс. діл., що приляг. до смуг відв. авт. дор. держ. знач.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	1.7	3СЗ3ВЛЧ20С2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В4ДС	0.60	190	0.32		Вибіркова санітарна рубка	
				ОС								20	0.03			
26	0.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	68	22	26	5	1	В2ДС	0.30	140	0.11		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.01	2%	Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	
27	0.9	6ВЛЧ2ВП1С31ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.16			
28	0.7	8СЗ1БП1ВЛЧ	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.60	220	0.15			
29	0.3	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	7	8	2	1	А2С	0.90	80	0.02		Прочищення 20%	
30	0.2	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	5	6	2	1	В2ДС	0.70	40	0.01			
31	0.7	Рідколісся 10СЗ+БП Цільова порода - СЗ		СЗ	68	22	28		1	В2ДС	0.10	50	0.04		Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42	
32	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	68	22	26	5	1	В2ДС	0.40	200	0.08			
33	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	68	21	26	5	2	В2ДС	0.50	220	0.18			
34	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	35	14	16	7	3	В2ДС	0.70	110	0.03	0.03	10	
35	3.8	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	48	19	22	4	1	В2ДС	0.60	220	0.84		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10	0.04			
36	0.9	8ВП1СЗ1ОС+ВЛЧ	1	БП	40	17	18	4	1	В3ДС	0.70	160	0.14			

Житомирське лісництво Ліс. діл., що приляг. до смуг відв. авт. дор. держ. знач.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
38	0.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
39	1.8	5ВПЗСЗ1ВЛЧ1ОС		1 БП	40	17	18	4	1	В4ДС	0.60	150	0.27			
40	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 25%														
43	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП		1 СЗ	60	22	26	4	1	В2ДС	0.60	250	0.10			
44	0.8	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 7ВЛЧ2ОС1ВП+ДЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.16			Вибіркова санітарна рубка
45	0.7	7ВЛЧ2ОС1ВП+ДЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11			
46	0.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ	68	21	24	5	2	В2ДС	0.30	130	0.10			Вибіркова санітарна рубка 2%
47	0.2	8СЗ2ВП		1 СЗ	10	5	6	2	1	В2ДС	0.70	40	0.01			
48	0.8	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 4ВЛЧ4ОС2ВП+СЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 35%, Сильна ступінь пошкодження		1 ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.30	90	0.07			Вибіркова санітарна рубка 2%
49	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	68	22	28	5	1	В2ДС	0.40	180	0.07			
50	0.3	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Житомирське лісництво Ліс. діл., що приляг. до смуг відв. авт. дор. держ. знач.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
51	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	48	19	22	4	1	В2ДС	0.60	220	0.35		Вибіркова санітарна рубка	
52	0.7	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	68	19	24	5	2	В2ДС	0.50	200	0.14			
53	0.2	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	5	4	4	2	1	В2ДС	0.70	10				
54	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
55	2.8	4СЗЗВП2ВЛЧ1ОС Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	40	17	20	3	1	В4ДС	0.60	130	0.36			
56	0.6	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 6БП2СЗ1ВЛЧ1ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВП	50	20	22	5	2	В4ДС	0.60	160	0.10			
57	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
58	1.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 4СЗЗВП2ВЛЧ1ОС ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	40	18	20	3	1А	В4ДС	0.60	150	0.21			
59	3.0	4СЗЗВП2ВЛЧ1ОС Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	40	16	20	3	1	В4ДС	0.60	130	0.39			
60	7.0	8ВП1СЗ1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	55	22	24	6	1	В2ДС	0.70	220	1.54	1.24 50 0.15 80 0.15 50		
61	0.6	10ВП+ОС+ВЛЧ+СЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	20	9	10	3	3	ВЗДС	0.60	60	0.04			
62	1.2	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 7БП2СЗ1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	55	21	24	6	2	ВЗДС	0.60	180	0.22	0.16 60 0.04 80 0.02 60		

Житомирське лісництво Ліс. діл., що приляг. до смуг відв. авт. дор. держ. знач.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
63	0.2	Болото														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
64	0.8	6ВЛЧ2С32БП+ОС		1 ВЛЧ	55	19	22	6	2	ВЗДС	0.60	170	0.14	0.08	50	
СЗ																
БП																
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
65	0.6	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач.		1 СЗ	55	22	28	4	1А	ВЗДС	0.50	180	0.11			
8С32БП+ВЛЧ+ОС																
БП - вегетативного походження																
66	0.4	Газопровод														
Ширина - 15 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста																
67	0.9	Лінія електромережі														
Ширина - 45 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста																
68	1.3	Лінія електромережі														
Ширина - 25 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста																
69	3.3	Лінія електромережі														
Ширина - 30 м, протяжність - 1.1 км, площа чиста																
70	0.4	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний																
71	0.1	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла																
Разом																
48.2																
Розчищення окружної межі																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова																
12	0.3	50СЗВП2ВЛЧ ОС,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	30	15	18	5	1	ВЗДС	0.50	110	0.03			
13	0.5	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	6	2	1	С4ВЛЧ	0.70	30	0.02			
14	1.3	6ВЛЧ4БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.03			
15	5.5	7ВЛЧ3БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	1.05			
16	5.8	Лісові культури 10СЗК+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	48	21	24	4	1А	В2ДС	0.50	200	1.16			
17	5.7	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	48	17	18	4	1	А2С	0.90	290	1.65		Прохідна рубка 10%	
18	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	35	14	16	7	3	В2ДС	0.70	110	0.08	0.08	10	
19	9.4	8ВП1ОС1СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	БП ОС СЗ	60 60 60	21 20 23	22 28 32	6	2	ВЗДС	0.70	200	1.88	1.50 0.19 0.19	50 10 80	
20	6.0	9ВП1ВЛЧ+СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП ВЛЧ	60 60	21 19	24 20	6	2	ВЗДС	0.70	200	1.20	1.08 0.12	50 60	
21	1.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	1				1	ВЗДС	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
22	9.6	6БП2ОС1СЗ1ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ОС СЗ ВЛЧ	55 55 55 55	20 21 23 18	22 26 32 20	6	2	В2ДС	0.70	220	2.11	1.27 0.42 0.21 0.21	50 10 80 50	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.3	03ЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10С3+ВЛЧ+ВП+ОС	1 СЗ	70	23	28	5	1	В2ДС	0.60	290	0.09					
2 1.3	03ЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 6ВЛЧ3ВП1С3+ОС	1 ВЛЧ ВП СЗ	55 55 55	18 20 21	20 24 28	6	3	С4ВЛЧ	0.60	160	0.21	0.13 0.06 0.02	60 40 80			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження															
3 1.5	8ВЛЧ2ВП+ОС+СЗ+ДЗ	1 ВЛЧ ВП	55 55	20 21	24 24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.30	0.24 0.06	60 45			
	ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна															
4 0.6	7ВП3ВЛЧ+СЗ+ОС	1 ВП ВЛЧ	60 60	21 19	24 22	6	2	В4ДС	0.40	110	0.07	0.05 0.02	50 50			
	ВП,ВЛЧ - вегетативного походження															
5 0.4	03ЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 8С32ВП+ВЛЧ	1 СЗ	70	24	30	5	1	В2ДС	0.50	220	0.09					
	ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна															
6 0.7	Лісові культури 10С3+ВП+ВЛЧ	1 СЗ	70	22	28	5	2	В2ДС	0.30	140	0.10			Вибіркова санітарна рубка 2%		
	Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	СЗ								15	0.01					
7 0.9	Лісові культури 10С3+ВП+ВЛЧ	1 СЗ	70	22	26	5	2	В2ДС	0.30	140	0.13			Вибіркова санітарна рубка 2%		
	Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	СЗ								10	0.01					
8 0.7	7С33ВП+ВЛЧ+ОС	1 СЗ	70	22	26	5	2	В3ДС	0.50	190	0.13					
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60															
9 0.9	Лісові культури 7С33ВП	1 СЗ	9	2			2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%		
	ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас															
10 1.1	03ЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 10С3+ВП	1 СЗ	70	22	28	5	2	В2ДС	0.40	180	0.20			Вибіркова санітарна рубка		

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна										10	0.01			
11	2.3	Лісові культури 10С3+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	С3	70	22	26	5	2	В2ДС	0.50	250	0.58			
12	0.3	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 4С32ВП2ВЛЧ2ОС	1	С3	35	14	16	3	1	В4ДС	0.60	120	0.04			
13	0.2	Біогалявина		С3					1	В2ДС						
14	2.0	7С32ВП1ВЛЧ+ОС+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 20 куб.м/вид.	1	С3	65	22	26	5	1	В3ДС	0.80	280	0.56		Прохідна рубка 5%	
												5	0.01			
15	4.0	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	С3	70	24	28	5	1	В2ДС	0.60	300	1.20		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.04			
16	1.1	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Сухостій С3 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	С3	70	22	26	5	2	В2ДС	0.30	120	0.13		Вибіркова санітарна рубка 2%	
												10	0.01			
17	0.9	4С33ВП2ВЛЧ1ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	С3	60	21	28	4	1	В4ДС	0.50	150	0.14			
18	0.2	Лісові культури 6С34ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	С3	7	2			2	В2ДС	0.90	10			Освітлення 35%	
19	3.3	8С32ВП+ВЛЧ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	С3	65	23	30	5	1	В3ДС	0.50	210	0.69			
20	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 5ВЛЧ3ВП1С31ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.07			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	0.6	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	60	21	26	4	1	В2ДС	0.50	200	0.12			
22	0.4	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 5ВЛЧЗВП1С31ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.07			
23	1.3	7С32БП1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	40	14	16	3	2	А3С	0.60	130	0.17			
24	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 25%														
25	2.5	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. 6С32БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	45	19	24	4	1А	В3ДС	0.60	190	0.48			
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
27	0.6	5БП2ВЛЧ2С31ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.11			
28	0.9	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.14			
29	0.1	Біогалявина		СЗ					2	В4ДС						
30	1.9	5С33ВП1ОС1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	21	26	4	1	В3ДС	0.80	250	0.48		Прохідна рубка 10%	
31	0.8	5С34БП1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	60	22	26	4	1	В3ДС	0.60	200	0.16			
32	3.5	6ВЛЧЗВП1С3+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	60	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.60	150	0.53	0.32	50	
				БП	60	19	22							0.16	50	
				СЗ	60	24	32							0.05	80	
33	14.3	Лісові культури 10С3+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	22	28	5	2	В2ДС	0.60	250	3.58		Вибіркова санітарна рубка 5%	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Сніголом, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
34	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	70	22	28	5	2	В2ДС	0.30	150	0.15		Вибіркова санітарна рубка 2%	
35	1.4	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВП	55 50	18 19	22	6	3	С4ВЛЧ	0.70	180	0.25	0.22 0.03	50 50	
36	0.2	Біогалявина Природне поновлення 5Д35ВП, 15 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
37	2.8	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	55	21	28	6	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.36	0.36	60	
38	1.4	9ВЛЧ1СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.22			
39	7.9	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	53	23	26	4	1А	В2ДС	0.70	350	2.77		Прохідна рубка 5%	
40	7.2	5СЗ3ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	75	23	30	5	2	ВЗДС	0.50	170	1.22			
41	13.7	6СЗ3ВП1ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	45	17	20	4	1	ВЗДС	0.80	200	2.74		Прохідна рубка 10%	
42	3.0	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	70	23	28	5	1	ВЗДС	0.50	200	0.60			
43	1.2	Лісові культури 4СЗ4ВП2ДЧР ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5			2	1	ВЗДС	0.90	10	0.01	Освітлення 40%	
44	1.3	9ВП1СЗ Сухостій Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га	1	ВП СЗ ВП	60 40	21 16	26 20	6	1	ВЗДС	0.30	80	0.10	0.09 0.01	40 70	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
58	0.1	Біогалявина		СЗ							2	В2ДС				
59	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	39	14	16	3	2	А2С	0.70	170	0.19			Проріджування 10%
60	4.3	5ВЛЧ4ВП1СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.65			
61	5.9	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій	1	СЗ	53	19	24	4	1	В2ДС	0.60	220	1.30			Вибіркова санітарна рубка
62	4.8	Лісові культури 8СЗ2БП Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	68	23	28	5	1	В2ДС	0.30	130	0.62			Вибіркова санітарна рубка 2%
63	4.1	Лісові культури 8СЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	68	25	30	5	1	В2ДС	0.40	200	0.82			
64	0.2	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20				Освітлення 25%
65	0.1	Лісові культури 8СЗ2БП Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	68	23	28	5	1	В2ДС	0.30	120	0.01			Вибіркова санітарна рубка 2%
66	0.2	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
67	1.2	Газопровод Ширина - 15 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста														
68	1.2	Газопровод Ширина - 15 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста														
69	1.0	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 12 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста														
70	0.1	ОЗЛД. Лісові діл., що приляг. до залізниць, автодоріг держ. знач. Загибле насадження		СЗ							1	В2ДС				Суцільна санітарна рубка

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний

28 0.6 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла

Разом по кварталі

45.0

Розчищення окружної межі

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід														
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами																
1	2.6	ЗВЛЧ2ВПЗОС1СЗ1ДЗ	1	ВЛЧ	60	20	24	6	2	СЗГД	0.60	220	0.57	0.17	50															
														0.11	50															
														0.17	10															
														0.06	80															
														0.06	40															
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																														
2	3.5	7СЗ2ОС1ВП+ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	80	28	36	6	1А	В2ДС	0.40	200	0.70	0.49	80															
														0.14	5															
														0.07	45															
														5	0.02															
ВП - вегетативного походження Сухостій ОС Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарачення загальне - 35 куб.м/вид.																														
3	2.8	ЗСЗ3ВП2ОС2ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	70	25	32	6	1	ВЗДС	0.60	200	0.56	0.17	80															
														0.17	50															
														0.11	10															
														0.11	50															
														10	0.03															
ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний																														
4	3.2	8СЗ2ВП+ВЛЧ+ДЗ+ОС	1	СЗ	70	25	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.80	0.64	80															
														0.16	60															
														Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
5	2.3	5ВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС1СЗ	1	ВП	55	21	24	6	2	ВЗДС	0.70	200	0.46	0.22	50															
														0.09	50															
														0.05	40															
														0.05	10															
														0.05	80															
ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																														
6	2.0	4ДЗ3ВП2СЗ1ВЛЧ+ОС	1	ДЗ	80	22	28	5	2	СЗГД	0.60	210	0.42			Вибіркова санітарна рубка														
														ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВП Склад насадження неоднорідний																
														10	0.02															
7	3.4	4ВЛЧ4ВП1СЗ1ОС	1	ВЛЧ	50	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.65																	
														ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	1.2	4ВЛЧ4БП1С3ЛОС	1	ВЛЧ	65	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.70	220	0.26	0.10	50	
				БП	65	21	24							0.10	40	
				СЗ	65	25	32							0.03	80	
				ОС	65	23	28							0.03	10	
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																
9	0.6	10СЗ+ВЛЧ+БП	1	СЗ	55	21	26	5	1	ВЗДС	0.70	300	0.18			
10	1.1	6ВЛЧ3БП1СЗ+ОС+ГЗ	1	ВЛЧ	55	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.21	0.13	60	
				БП	55	22	26							0.06	50	
				СЗ	55	23	28							0.02	80	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
11	2.6	Лісові культури ЗСЗ7БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	9	2		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.03			Освітлення 50%
12	3.3	8ВЛЧ2БП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.73	0.58	60	
				БП	70	22	24							0.15	50	
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
13	4.5	5СЗ(60)2ВЛЧ2СЗ(40)1БП+ОС+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	22	28	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.90			
14	0.9	9СЗ1БП	1	СЗ	50	19	24	4	1	ВЗДС	0.60	210	0.19			
15	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ	1	СЗ	50	21	26	4	1А	ВЗДС	0.60	250	0.33			
16	1.0	Рідколісся 8СЗ2БП+ДЗ Цільова порода - СЗ		СЗ	60	21	28		1	ВЗДС	0.20	80	0.08			Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
17	0.5	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	7	2		2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01			Освітлення 20%
18	0.3	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження	1	СЗ	9	3	2	2	1	ВЗДС	0.90	30	0.01			Освітлення 50%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 3 клас																
19	0.6	Зруб Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2014, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ							1	ВЗДС				Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
20	1.3	6ДЗ2С31ОС1ВП	1	ДЗ	70	20	24	5	2	ВЗДС	0.60	200	0.26			
21	2.6	4ВП3ВЛЧ2С31ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ВП	50	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	180	0.47			
22	3.3	4СЗ3ОС1ВП1ДЗ1ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	75	27	32	6	1А	ВЗДС	0.40	180	0.59	0.23	80	
				ОС	75	24	32							0.18	10	
				ВП	75	22	26							0.06	40	
				ДЗ	75	20	26							0.06	40	
				ВЛЧ	75	21	26							0.06	60	
23	2.3	Рідколісся 6СЗ4ВП+ДЗ Цільова порода - СЗ		СЗ	65	22	28				1	ВЗДС	0.20	70	0.16	Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
24	10.1	4СЗ3ВП2ОС1ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	25	32	6	1А	ВЗДС	0.50	180	1.82	0.73	80	
				ВП	65	20	22							0.55	50	
				ОС	65	23	30							0.36	10	
				ДЗ	65	18	24							0.18	40	
25	2.5	6СЗ2ВП1ДЗ1ОС+ВЛЧ ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.50	200	0.50	0.30	80	
				ВП	70	21	24							0.10	45	
				ДЗ	70	20	24							0.05	40	
				ОС	70	24	30							0.05	10	
26	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКВ1СЗ1ВП	1	АКБ	50	21	24	8	1	ВЗДС	0.50	150	0.05	0.03	15	
				СЗ	50	23	28							0.01	80	
				ВП	50	22	26							0.01	50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

АКБ - вегетативного походження

Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га

27 0.4 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

28 0.2 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

29 0.3 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом по кварталу

61.0

Житомирське лісництво Ліс. діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
29	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	60	16	18	4	3	А2С	0.60	160	0.21			
30	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
31	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
37	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5ДЗ2СЗ2БП1ОС БП,ОС - природного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	65	18	22	4	2	СЗГД	0.60	200	0.36		Вибіркова санітарна рубка	
Разом		3.5										10	0.02			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	10.6	7СЗЗБП БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	52	17	20	5	2	В4ДС	0.70	180	1.91				
2	1.8	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	10	3	2	2	1	В2ДС	0.90	30	0.05		Освітлення 20%		
3	2.2	8ВП2СЗ БП - вегетативного походження	1	ВП	10	5	6	2	2	В4ДС	0.70	10	0.02				
4	3.8	10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.70	300	1.14	1.14	80		
5	0.3	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	3	2	2	1	В2ДС	1.00	40	0.01		Прочищення 60%		
6	4.4	8СЗ2БП+ОС+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	21	28	6	2	В4ДС	0.60	220	0.97	0.78	70	0.19	50
7	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення 10СЗ, 3 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га	СЗ		75	22	28		1	В2ДС			10				
8	2.7	4СЗ5БП1ВЛЧ+ОС Поодинокі дерева 10СЗ	1	СЗ	15	7	8	2	1	В3ДС	0.90	80	0.22		Прочищення 30%		
9	0.9	6ВЛЧ2БП2ОС+ДЗ+ГЗ ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01				
10	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	57	18	22	5	2	А2С	0.60	210	0.13				
11	3.3	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	74	25	28	6	1	В2ДС	0.50	270	0.89	0.89	80		

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.5	Лісові культури 6СЗ3БП1ДЧР+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення 25%	
13	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
14	0.2	8ВЛЧ1ВП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ОС, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.03			
15	2.7	Лісові культури 10СЗ+АКБ+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	58	23	26	5	1А	В2ДС	0.80	390	1.05		Прохідна рубка 10%	
16	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+СЗ АКБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		АКБ	50	19	22	8	2	С3ГДС	0.60	140	0.06	0.06	80	
17	2.6	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	58	21	24	5	1	В2ДС	0.60	250	0.65			
18	1.7	8СЗ1ОС1ВП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	28	36	6	1А	В2ДС	0.40	200	0.34	0.28	80	
				ОС	80	24	32							0.03	15	
				БП	80	22	26							0.03	40	
19	7.3	6СЗ2ОС1ДЗ1ВП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	24	30	6	1	В2ДС	0.60	250	1.83	1.10	80	
				ОС	65	23	32							0.37	10	
				ДЗ	65	19	24							0.18	50	
				БП	65	21	26							0.18	40	
20	1.1	6ДЗ2СЗ2ОС+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	75	21	26	5	2	С3ГД	0.60	210	0.23			
21	0.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	37	15	16	3	1	В2ДС	0.60	160	0.03		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								10				

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
22	0.4	Лісові культури 8ВП2СЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	3	2	2	1	В2ДС	0.70	10				
23	0.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	37	16	20	3	1А	В2ДС	0.60	180	0.04			
24	1.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	21	26	5	1	В2ДС	0.60	250	0.28			
25	0.9	8ВЛЧ1ОС1ВП+ДЗ+СЗ ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 9 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 5 куб.м/вид.	1	ВЛЧ ОС БП	60 60 60	20 22 22	24 28 28	6	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.11	0.09 0.01 0.01	60 10 40	
26	1.0	7СЗ2ВП1ДЗ+ОС	1	СЗ	55	23	28	5	1А	В3ДС	0.40	150	0.15			
27	0.2	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ БП	3 2	2			1	В3ДС	80 0.50	10				Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
28	0.2	8ВП1ДЗ1ВЛЧ+СЗ БП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ДЗ ВЛЧ	60 60 60	20 19 18	22 26 20	6	2	В3ДС	0.40	100	0.02	0.02	50 40 50	
32	5.9	Лісові культури 5ДЗ2СЗ2БП1ОС БП,ОС - природного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	65	18	22	5	2	С3ГД	0.60	200	1.18			Вибіркова санітарна рубка
33	1.8	Лісові культури 8ВП2СЗ+ОС	1	БП СЗ	60 60	20 23	22 28	6	2	В3ДС	0.70	200	0.36	0.29 0.07	40 80	
34	3.5	4ВП3ВЛЧ3ОС+ДЗ+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний	1	БП ВЛЧ ОС	55 55 55	20 17 21	22 20 26	6	2	В3ДС	0.50	140	0.49	0.19 0.15 0.15	50 45 10	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	5.0	5ВЛЧЗВП1ОС1СЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	55	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	230	1.15	0.56	60	
				ВП	55	22	24							0.35	50	
				ОС	55	24	28							0.12	20	
				СЗ	55	23	28							0.12	80	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження														
12	0.8	5СЗЗДЗ1ОС1ВП	1	СЗ	75	26	36	6	1	В2ДС	0.50	220	0.18	0.09	80	
				ДЗ	75	22	26							0.05	40	
				ОС	75	24	32							0.02	10	
				ВП	75	21	26							0.02	40	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
13	0.8	5ДЗЗСЗ1ОС1ВП	1	ДЗ	75	22	28	5	2	В2ДС	0.40	160	0.13			
		ОС,ВП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
14	0.6	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 20 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла													Розчищення протипож. розривів	
15	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 4 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
16	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.9 км, площа заросла													Розчищення квартальних просік	
Разом по кварталу																
33.0																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	20	9	10	3	3	С4ВЛЧ	0.70	70	0.04			
2	1.2	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	15	8	10	3	2	ВЗДС	0.60	40	0.05			
3	0.3	8СЗ2ВП+ВЛЧ ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ВП	65 65	21 19	28 20	6	2	А2С	0.30	110	0.03	0.02 0.01	80 40	
4	2.6	8СЗ2ВП ВП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП	65 65	23 19	28 20	6	1	В2ДС	0.60	250	0.65	0.52 0.13	80 40	
5	1.5	7ВП2СЗ1ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП СЗ ОС	55 55 55	18 23 19	20 28 22	6	3	ВЗДС	0.60	150	0.23	0.16 0.05 0.02	40 80 10	
6	3.1	Лісові культури 1ОСЗ+ВП	1	СЗ	52	20	24	5	1	В2ДС	0.70	280	0.87		Прохідна рубка 5%	
7	2.3	4ВЛЧ3ВП2ОС1СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ ВП ОС СЗ	65 65 65 65	21 21 23 22	22 24 28 32	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.53	0.21 0.16 0.11 0.05	50 50 10 75	
8	2.1	5ВП2СЗ2ВЛЧ1ОС+ДЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП СЗ ВЛЧ ОС	60 60 60 60	21 24 20 21	24 32 26 26	6	2	ВЗДС	0.30	100	0.21	0.11 0.04 0.04 0.02	60 85 40 10	
9	2.0	4СЗ2ВЛЧ2ВП1ДЗ1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ ВЛЧ ВП ДЗ ОС	80 80 80 80 60	26 21 22 21 23	32 26 26 26 28	6	1	ВЗДС	0.50	200	0.40	0.16 0.08 0.08 0.04 0.04	80 40 40 30 5	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
10	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 7АКВЗВП+СЗ	1	АКБ	60	18	24	8	3	ВЗДС	0.60	150	0.09	0.06	20	Вибіркова санітарна рубка
		АКБ, ВП - вегетативного походження Сухостій		ВП	60	22	28						10	0.01	0.03	50
11	1.4	Незімкнуті лісові культури 7ЯЛЕЗДЗ		ЯЛЕ		2			1	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
12	0.4	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВП					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
13	0.2	10ВП ВП - вегетативного походження	1	ВП	10	6	6	2	1	ВЗДС	0.70	40	0.01			
14	2.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
15	0.7	7ВП2ВЛЧ1СЗ+ОС	1	ВП	55	20	22	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.11	0.08	40	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	55	19	20							0.02	60	
				СЗ	55	21	24							0.01	70	
16	4.9	6СЗ2ОС2ВП+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	70	25	28	6	1	ВЗДС	0.50	220	1.08	0.64	80	
		ОС, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		ОС	70	23	28							0.22	10	
				ВП	70	22	26							0.22	50	
17	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
18	0.4	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ		3			2	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
19	1.3	7СЗ2ВП1ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.60	210	0.27			
20	1.2	8ВП2ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ОС	1	ВП	50	17	18	5	3	ВЗДС	0.70	150	0.18			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. довшими породами		
БП,ВЛЧ - вегетативного походження																
21	0.7	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	А2С	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
22	9.0	Лісові культури 10СЗ+БП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		СЗ	45	16	18	4	2	А2С	0.70	200	1.80			Прохідна рубка 5%
23	0.9	10СЗ		СЗ	20	7	10	2	3	А1С	0.50	40	0.04			
24	0.4	Лісові культури 8ВП2СЗ Якість лісових культур - 3 клас		БП	7	4	4	2	2	А2С	0.80	20	0.01			
25	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення 10БП, 2 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га		СЗ	45	18	22			1	А2С		15			
26	3.3	7ВП2ВЛЧ10С+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		БП	50	21	24	5	1	ВЗДС	0.70	200	0.66			
27	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
28	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
29	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		45.0														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
1	3.2	7ВЛЧ2ВП1ОС+СЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	55	19	22	6	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.54	0.38	50		
				ВП	55	21	24							0.11	50		
				ОС	55	22	28							0.05	10		
ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																	
2	0.8	7СЗ2ВП1ВЛЧ	1	СЗ	65	22	28	6	1	В2ДС	0.60	200	0.16	0.11	80		
				ВП	65	18	20							0.03	50		
				ВЛЧ	55	16	18							0.02	40		
ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																	
3	1.3	5СЗ3ВП1ОС1ВЛЧ	1	СЗ	65	22	30	6	1	ВЗДС	0.50	170	0.22	0.11	75		
				ВП	65	19	20							0.07	40		
				ОС	65	21	24							0.02	10		
				ВЛЧ	65	18	20							0.02	50		
ВП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний																	
4	1.0	5ВП2ВЛЧ2ОС1СЗ+ДЗ	1	ВП	65	19	22	7	3	ВЗДС	0.50	140	0.14	0.07	50		
				ВЛЧ	65	18	20							0.03	50		
				ОС	65	20	24							0.03	10		
				СЗ	65	22	28							0.01	80		
				ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Сухостій													
												10	0.01				
5	0.6	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	67	21	24	6	2	А2С	0.90	350	0.21	0.21	80	Прохідна рубка 8%	
				Селекційна оцінка: нормальне насадження													
6	4.6	5СЗ2ОС2ВП1ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	85	25	32	7	1	ВЗДС	0.50	190	0.87	0.44	80		
				ОС	65	22	26							0.17	10		
				ВП	65	19	22							0.17	45		
				ВЛЧ	65	17	18							0.09	50		
ОС, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний																	
7	0.4	Болото															
			Низинне, рослинність - осокова														
8	1.4	Лісові культури 1ОСЗ+ВП	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.60	290	0.41	0.41	80		
				Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20													

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
9	0.4	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ	4				1	В2ДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
		Природне поновлення 10ВП		ВП	2	2					0.50	10				Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
10	0.8	Лісові культури 8СЗ2СВ	1	СЗ	70	16	20	6	3	А2С	0.60	150	0.12	0.10	70	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження		СВ	70	10	12							0.02	10	
11	0.4	5ВЛЧ3ОС1ВП1СЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.09	0.04	60	
				ОС	70	23	28							0.03	10	
				ВП	70	22	24							0.01	50	
				СЗ	70	23	32							0.01	80	
ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження																
12	4.8	4СЗЗВПЗОС	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.40	150	0.72	0.28	80	
				ВП	70	20	24							0.22	40	
				ОС	70	24	32							0.22	10	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
13	1.2	6СЗЗВП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	45	16	18	4	2	ВЗДС	0.80	200	0.24			Прохідна рубка 15%
ВП,ОС - вегетативного походження																
14	1.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	69	20	24	6	2	В2ДС	0.60	250	0.28	0.28	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	0.3	Лісові культури 5СЗ4СВ1ВП	1	СЗ	70	8	10	6	5А	А1С	0.60	50	0.02	0.01	10	
				СВ	70	7	8							0.01	10	
				ВП	50	9	10								10	
ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
16	0.5	5ВП4ОС1СЗ	1	ВП	70	20	24	7	3	ВЗДС	0.60	190	0.10	0.05	60	
				ОС	70	22	26							0.04	10	
				СЗ	70	22	28							0.01	80	
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
17	0.8	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ	1				1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	4.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	69	21	26	6	2	ВЗДС	0.50	220	0.92	0.92	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.04			
19	3.8	Лісові культури 7СЗЗВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	12	14	6	4	А1С	0.70	100	0.38	0.27	10	Прохідна рубка 5%
				ВП	65	10	12							0.11	10	
20	1.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	ВЗДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
21	0.7	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	23	30	7	2	ВЗДС	0.40	200	0.14	0.14	80	
22	2.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		5			1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
				ВП	2	2					0.50	10	0.03			
23	8.9	Лісові культури 10СЗ+СВ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	22	28	6	1	ВЗДС	0.50	250	2.23	2.23	80	
24	1.3	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	ВЗДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
25	5.0	Загибле насадження Поодинокі дерева 5СЗ4ВП10С Сухостій Захарашення загальне - 25 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 80%, Сильна ступінь пошкодження		СЗ		45	18	24		2	ВЗДС					Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
				СЗ								40	0.20			
				СЗ								40	0.20			
26	1.0	6ВП2СЗ1ДЗ10С+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	60	21	24	6	2	ВЗДС	0.50	160	0.16	0.09	50	
				СЗ	60	23	28							0.03	80	
				ДЗ	60	20	24							0.02	50	
				ОС	60	21	26							0.02	10	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	1.8	7СЗЗБП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	80	22	32	6	2	ВЗДС	0.60	220	0.40	0.28	80	
				БП	80	19	20							0.12	50	
		БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
28	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	ВЗДС						
				СЗ	65	21	26					15				
29	0.1	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
30	2.0	Лісові культури 10СЗ+СВ	1	СЗ	69	18	22	6	3	ВЗДС	0.90	270	0.54	0.54	80	Прохідна рубка 10%
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
31	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	66	10	14	6	5	А1С	0.70	100	0.05	0.05	40	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
32	0.8	Лісові культури 10БП+СЗ+ДЗ	1	БП	4	2		2	1	ВЗДС	0.60	10	0.01			
		Якість лісових культур - 2 клас														
33	1.3	6СЗ4БП+ОС	1	СЗ	90	25	32	7	2	ВЗДС	0.30	100	0.13	0.08	80	
				БП	50	18	20							0.05	50	
		БП - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
34	1.4	6БП2ОС2СЗ+ДЗ	1	БП	70	19	22	7	3	ВЗДС	0.30	90	0.13	0.07	40	
				ОС	70	20	24							0.03	10	
				СЗ	70	22	28							0.03	70	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
35	0.5	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 20 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла														Розчищення протипож. розривів
36	0.7	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2.3 км, стан задовільний														
37	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
38	0.4	Окружна межа														Розчищення окружної

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 2.1 км, площа заросла

межі

Разом по кварталу
63.0

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.4	8ВЛЧ2БП+СЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.68	0.54	50	
				БП	60	22	24							0.14	45	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2	3.2	9ВЛЧ1БП	1	ВЛЧ	5	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
3	2.6	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.52			
		ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
4	1.8	6ВЛЧ3ВП1СЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.36	0.21	60	
				БП	70	22	26							0.11	50	
				СЗ	70	24	32							0.04	80	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
5	1.1	5ВЛЧ5БП+ОС	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
6	0.2	Незімкнуті лісові культури														
		7СЗ3БП		СЗ	3				1	В2ДС	55					
		Природне поновлення														
		10БП		БП	2	1					0.40	5				
		Якість лісових культур - 3 клас														
		Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур														
7	0.2	Лісові культури	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	250	0.05	0.05	80	
		10СЗ														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
8	0.9	Лісові культури	1	СЗ	70	16	18	6	3	А2С	0.60	120	0.11	0.07	70	
		6СЗ3СВ1БП		СВ	70	10	14							0.03	30	
				БП	60	17	20							0.01	50	
		БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
9	3.0	5СЗ4БП1ДЗ+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	65	21	26	6	2	В2ДС	0.60	160	0.48	0.24	80	
				БП	65	16	18							0.19	45	
				ДЗ	65	14	16							0.05	30	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
10	0.8	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		БП	3	3	2				0.40	10				Доповнення лісових культур
22	3.6	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.90	10	0.04			Освітлення 50%
23	0.2	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	70	19	22	6	2	А2С	0.30	110	0.02	0.02	80	
24	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	А2С	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
25	0.2	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	70	19	26	6	2	А2С	0.40	150	0.03	0.03	80	
26	3.2	Лісові культури 10СЗ+СВ Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.50	250	0.80	0.80	80	
27	0.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
28	3.5	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	65	24	28	6	1	В2ДС	0.50	260	0.91	0.91	80	
29	0.7	Лісові культури 6С34БП+ОС БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	66	17	22	6	3	А3С	0.60	150	0.11	0.07	80	0.04 40
30	0.1	Біогалявина		СЗ					2	А3С						
31	0.7	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	17	6	6	2	1	В2ДС	0.90	50	0.04			Прочищення 30%
32	0.9	Лісові культури 6С34БП		1 СЗ	5	1.5		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01			Освітлення 40%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
33	3.0	5С34БП1ВЛЧ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	45	18	22	4	1	В4ДС	0.80	200	0.60			
34	0.5	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	6	6	2	1	В2ДС	0.90	60	0.03			Прочищення 25%
35	0.6	Лісові культури 10С3+АКБ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	65	19	22	6	2	А2С	0.30	110	0.07	0.07	75	Вибіркова санітарна рубка 2%
36	1.1	Лісові культури 10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	19	22	6	2	А2С	0.80	300	0.33	0.33	80	Прохідна рубка 7%
37	0.5	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
38	1.4	7С33БП БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.40	140	0.20	0.14	80	
				БП	70	18	20							0.06	40	
39	1.6	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 20 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розчищення протипож. розривів
40	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
41	0.4	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа чиста														
42	0.1	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.1 км, площа заросла														Розчищення окружної межі
Разом по кварталу 62.0																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	9.2	6С32БП1ОС1ВЛЧ	1	СЗ	65	23	28	6	1	В2ДС	0.50	200	1.84	1.11	85	
				БП	65	21	22							0.37	50	
				ОС	65	23	30							0.18	10	
				ВЛЧ	65	18	20							0.18	60	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2	0.5	5ВЛЧ3ВП2СЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	40	15	16	4	3	ВЗДС	0.50	100	0.05			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
3	0.3	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
4	2.2	5С34БП1ОС	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.40	140	0.31			
		БП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
5	0.9	5БП3ОС2СЗ	1	БП	20	10	12	3	2	В2ДС	0.60	70	0.06			
		БП,ОС - вегетативного походження														
6	0.4	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
7	1.6	7С32БП1ОС	1	СЗ	65	23	28	6	1	В4ДС	0.70	280	0.45	0.31	80	
				БП	65	20	22							0.09	60	
				ОС	65	24	32							0.05	10	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
8	1.8	Лісові культури 1ОС3+БП+ДЗ	1	СЗ	54	21	24	5	1	В2ДС	0.70	300	0.54			Прохідна рубка 5%
9	5.6	5С33БП2ОС+ДЗ	1	СЗ	60	24	32	5	1А	ВЗДС	0.70	250	1.40			
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
10	0.4	Незімкнуті лісові культури 7С33БП		СЗ	3				1	В2ДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 1 клас														
11	4.3	5БП3С32ВЛЧ+ОС	1	БП	50	17	20	5	3	ВЗДС	0.60	130	0.56			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
12	2.8	Лісові культури 1ОС3+БП	1	СЗ	57	19	24	5	2	А2С	0.90	340	0.95			Прохідна рубка 10%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																		
13	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП+ДЗ		СЗ	3				1	В2ДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур		
Якість лісових культур - 1 клас																		
14	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
15	9.7	7С3ЗБП+ОС	1	СЗ БП	70 70	23 19	28 22	6	1	ВЗДС	0.70	260	2.52	1.76 0.76	80 50			
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																		
16	0.1	Біогалявина Природне поновлення		СЗ 8С32БП, 5 років, висота - 1 м, 1.0												2 1.0	В2ДС тис.шт/га	
17	1.1	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	54	18	20	5	2	А2С	0.80	300	0.33			Прохідна рубка 5%		
18	0.2	Біогалявина Природне поновлення		СЗ 10С3, 5 років, висота - 0.5 м, 1.0												2 1.0	А2С тис.шт/га	
19	0.1	Біогалявина Природне поновлення		СЗ 10С3, 5 років, висота - 0.5 м, 1.0												2 1.0	А2С тис.шт/га	
20	3.0	6ВЛЧ2БП2СЗ+ОС+ДЗ	1	ВЛЧ БП СЗ	60 60 60	21 22 23	26 24 32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.60	0.36 0.12 0.12	60 50 75			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний																		
21	1.2	Лісові культури 8С32БП+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	42	19	26	4	1А	В2ДС	0.70	230	0.28			Прохідна рубка 5%		
БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна																		
22	2.5	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	55	19	22	5	1	А2С	0.80	300	0.75			Прохідна рубка 10%		
23	3.7	5С32БП2ОС1ВЛЧ	1	СЗ	40	17	22	3	1	В2ДС	0.80	200	0.74			Проріджування 15%		
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																		
24	0.2	8БП2СЗ	1	БП	10	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20						

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	1.0	6СЗЗВП1ОС	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.60	240	0.24	0.15	80	
				БП	70	22	24							0.07	50	
				ОС	70	24	32							0.02	10	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
26	1.0	Галіявина		СЗ					1	А2С						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 23
27	0.8	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 12 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла														
28	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
29	0.3	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		56.0														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	Біогалявина		СЗ								2	А2С			
2	0.7	4С34БП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	СЗ	30	12	14	3	1	В2ДС	0.60	110	0.08			
3	0.9	6ВЛЧ2БП2СЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП СЗ	55 55 55	20 21 22	24 24 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.17	0.11 0.03 0.03	60 60 80	
4	3.8	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	65 65	22 20	26 24	6	1	В2ДС	0.80	340	1.29	1.16 0.13	80 50	Прохідна рубка 5%
5	6.5	9ВП1СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	5	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.07			
6	2.1	4С33БП2ОС1ДЗ БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ОС ДЗ	65 65 65 65	22 21 23 18	26 24 28 20	6	1	В3ДС	0.60	220	0.46	0.18 0.14 0.09 0.05	80 50 10 40	
7	1.9	5ВП3ОС2СЗ+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ОС СЗ	55 55 55	20 23 22	22 28 26	6	1	В3ДС	0.60	200	0.38	0.19 0.11 0.08	50 20 70	
8	15.5	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	65 65	20 18	26 20	6	2	А2С	0.80	280	4.34	3.91 0.43	80 50	Прохідна рубка 5%
9	1.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ БП	5 3	3	2		1	В3ДС	80 0.60	10	0.01			Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
10	1.1	10СЗ+БП	1	СЗ	60	20	24	5	2	В2ДС	0.40	160	0.18			
11	2.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	В3ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.6	10СЗ+БП	1	СЗ	60	20	24	5	2	В2ДС	0.40	160	0.10			
13	2.9	8СЗ2БП+ДЗ+ОС	1	СЗ БП	65 65	21 19	26 22	6	2	В2ДС	0.70	280	0.81	0.65 0.16	80 50	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
14	4.1	6ДЗ2БП1СЗ1ВЛЧ	1	ДЗ	70	21	24	5	2	СЗГД	0.70	230	0.94			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
15	0.6	4СЗ6БП	1	СЗ	11	4	4	2	1	В2ДС	0.80	40	0.02		Прочищення 30%	
		БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
16	8.3	9СЗ1БП+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ БП	65 65	22 18	26 20	6	1	В2ДС	0.60	250	2.08	1.87 0.21	80 60	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
17	1.4	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	60	13	18	5	4	В2ДС	0.30	60	0.08		Вибіркова санітарна рубка 2%	
		БП - природного походження Сухостій СЗ 10 0.01 Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження														
18	1.4	9ВЛЧ1СЗ+БП+ОС	1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.30	100	0.14		Вибіркова санітарна рубка 2%	
		ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ 10 0.01 Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження														
19	0.4	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
20	1.3	8СЗ2БП	1	СЗ	30	9	12	3	3	А2С	0.40	40	0.05			
21	7.0	ЗДЗЗОС2СЗ2БП	1	ДЗ	70	19	20	5	2	СЗГД	0.50	170	1.19			
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
22	3.3	Лісові культури 4СЗ6БП+ДЗ	1	СЗ	15	5	6	2	1	В2ДС	0.90	50	0.17		Прочищення 50%	
		БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	5.8	4БПЗВЛЧ1ДЗ1СЗ1ОС	1	БП ВЛЧ ДЗ СЗ ОС	65 65 65 65 65	23 20 21 24 23	28 24 26 28 30	7	2	ВЗДС	0.60	200	1.16	0.45 0.35 0.12 0.12 0.12	50 60 40 80 10	
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
24	0.4	5БПЗВЛЧ2ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	15	7	8	3	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
25	0.9	9СЗ1ВП+ОС	1	СЗ БП	65 65	21 18	26 22	6	2	В2ДС	0.70	270	0.24	0.22 0.02	80 45	
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
26	0.9	Загибле насадження Поодинокі дерева 7СЗ3БП Сухостій Пошкодження низовою пожежею, 80%, Сильна ступінь пошкодження	СЗ	СЗ СЗ	20	8	10		1	А2С		20 30	0.02 0.03			Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 19
27	0.7	Біогаллявина	СЗ						2	А2С						
28	0.8	7СЗ1ВП1ОС1ВЛЧ БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	22	26	5	1А	ВЗДС	0.70	280	0.22			
29	2.5	4БП2ВЛЧ2СЗ2ОС БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	БП	50	20	22	5	2	В4ДС	0.70	200	0.50			
30	0.2	Біогаллявина Природне поновлення 7СЗ3БП, 3 років, висота - 0.5 м, 2.5 тис.шт/га	СЗ						1	А2С						
31	1.3	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.22			
32	0.7	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2.4 км, стан задовільний														
33	0.1	Просіка квартальна Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
Разом по кварталі 82.0																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
2	0.1	7ВП2С31ВЛЧ ВП - вегетативного походження		1 БП	30	16	18	4	1	В4ДС	0.40	70	0.01			
3	3.6	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 24 см		СЗ					2	В4ДС						Природне відновлення лісу
4	1.5	5СЗ3ВП2ОС БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ БП ОС	90 70 70	23 19 20	32 20 24	7	2	ВЗДС	0.50	180	0.27	0.14 0.08 0.05	80 50 40	
5	1.8	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	66	16	20	6	3	А2С	0.70	190	0.34	0.34	80	Прохідна рубка 7%
6	1.2	8СЗ2ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ БП	90 50	24 19	36 20	7	2	ВЗДС	0.30	130	0.16	0.13 0.03	70 40	
7	2.3	7ВП2С31ОС БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 БП СЗ ОС	65 65 65	19 22 19	20 28 20	7	3	ВЗДС	0.60	160	0.37	0.26 0.07 0.04	50 80 10	
8	1.7	6ВП3С31ОС БП, ОС - вегетативного походження Сухостій Захарщення загальне - 17 куб.м/вид.		1 БП СЗ ОС	70 70 70	19 21 20	22 28 26	7	3	В2ДС	0.30	80	0.14	0.09 0.04 0.01	40 80 10	
9	0.9	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					2	В4ДС						Природне відновлення лісу
10	1.1	10ВП		1 БП	10	4	4	2	4	В5БС	0.70	20	0.02			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - вегетативного походження																
11	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	2.9	8ВП2СЗ	1	БП	65	19	22	7	3	ВЗДС	0.40	90	0.26	0.21	40	
				СЗ	30	14	16							0.05	60	
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна																
13	3.7	Лісові культури	1	СЗ	69	17	18	6	3	А2С	0.80	220	0.81	0.73	60	Прохідна рубка 8%
		9СЗ1СВ		СВ	69	12	14							0.08	50	
Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
14	2.1	Лісові культури	1	СЗ	69	9	10	6	5	А1С	0.80	100	0.21	0.15	20	
		7СЗ3СВ+БП		СВ	69	8	10							0.06	10	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	0.8	Лісові культури	1	СЗ	68	22	26	6	1	В2ДС	0.60	300	0.24	0.24	80	
		10СЗ+БП														
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
16	4.4	Лісові культури	1	СЗ	69	18	22	6	3	А2С	0.70	200	0.88	0.88	80	Прохідна рубка 5%
		10СЗ(69)+СЗ+БП														
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	0.7	Лісові культури	1	СЗ	80	15	18	6	4	А1С	0.60	130	0.09	0.07	60	
		8СЗ(80)2СЗ(60)		СЗ	60	11	14							0.02	40	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
18	10.7	Лісові культури	1	СЗ	68	19	24	6	2	А2С	0.60	190	2.03	1.62	80	
		8СЗ2БП+СВ		БП	60	17	18							0.41	40	
БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
19	2.7	Лісові культури	1	СЗ	65	21	24	6	2	В2ДС	0.70	250	0.68	0.61	80	Прохідна рубка 5%
		9СЗ1БП+СВ		БП	65	17	20							0.07	50	
БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
20	0.9	6БП4СЗ	1	БП	65	17	18	7	3	ВЗДС	0.60	150	0.14	0.08	40	
				СЗ	65	20	24							0.06	70	
БП - вегетативного походження																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	3.6	6С34БП	1	СЗ	65	22	30	6	1	В2ДС	0.50	170	0.61	0.37	85	
		БП - вегетативного походження		БП	65	19	22							0.24	40	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
22	0.2	10БП	1	БП	10	4	4	2	1	В3ДС	0.60	20				
		БП - вегетативного походження														
23	4.1	7С33ВП+ОС	1	СЗ	90	24	32	7	2	В2ДС	0.40	150	0.62	0.43	80	
		БП - вегетативного походження		БП	50	18	20							0.19	40	
		Сухостій		СЗ								10	0.04			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
24	2.9	Зруб		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 30 см														
25	3.5	Лісові культури	1	СЗ	70	20	24	6	2	В2ДС	0.60	200	0.70	0.63	80	
		9С31БП+ОС+СВ		БП	70	15	16							0.07	40	
		БП - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
26	3.8	7С33ВП+ОС	1	СЗ	75	23	32	6	2	В2ДС	0.60	220	0.84	0.59	80	
		БП - вегетативного походження		БП	75	19	22							0.25	50	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
27	2.0	Лісові культури	1	СВ	70	10	12	6	5	А1С	0.70	110	0.22	0.15	40	
		7СВ3СЗ		СЗ	70	13	16							0.07	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
28	3.9	4С33ОС2ВП1ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В3ДС	0.50	170	0.66			
		ОС, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
29	0.5	Волого														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
30	2.7	Рідколісся							1	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
		7С33БП		СЗ	50	22	28				0.10	40	0.11			
		Цільова порода - СЗ														
31	2.8	6С33ВП1ОС	1	СЗ	70	23	30	6	1	В3ДС	0.50	190	0.53	0.32	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

42 0.4 Окружна межа
 Ширина - 2 м, протяжність - 1.9 км, площа чиста
 Разом по кварталу
 87.0

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	Лісові культури 6С34БП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	2	2	1	В2ДС	0.90	20	0.02		Освітлення 40%	
2	1.4	Незімкнуті лісові культури 7С3ЗВП+ДЗ Природне поновлення 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	В2ДС	50				Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур	
3	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
4	0.5	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	22	26	6	1	В2ДС	0.60	300	0.15	0.15	80	
5	3.6	6С3ЗВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	45	20	26	4	1А	В3ДС	0.60	200	0.72			
6	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
7	1.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
8	1.6	Лісові культури 4С36БП+ВЛЧ ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	2		2	1	В3ДС	0.90	10	0.02		Освітлення 50%	
9	0.8	Лісові культури 7С3ЗСВ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ СВ	80 80	15 10	18 12	6	4	А1С	0.60	120	0.10	0.07 0.03	70 14	
10	7.1	6С32ВЛЧ1БП1ОС+ДЗ ВЛЧ ВП ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	85 65 65 65	22 18 19 21	32 20 22 28	7	2	В2ДС	0.50	180	1.28	0.76 0.26 0.13 0.13	80 50 40 10	
11	2.6	6С32ВЛЧ1БП1ОС+ДЗ ВЛЧ	1	СЗ	85 65	22 18	32 20	7	2	В2ДС	0.50	180	0.47	0.28 0.09	80 50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				БП	65	19	22							0.05	50	
				ОС	65	21	28							0.05	10	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
12	2.1	6С32ВЛЧ1БП1ОС+ДЗ	1	СЗ	85	22	32	7	2	В2ДС	0.50	200	0.42	0.26	80	
				ВЛЧ	65	18	20							0.08	50	
				БП	65	21	22							0.04	50	
				ОС	65	21	28							0.04	10	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
13	7.3	7С33ВП+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.60	200	1.46			
		БП - вегетативного походження														
14	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
15	8.4	8ВЛЧ2БП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	20	24	7	3	С4ВЛЧ	0.50	150	1.26	1.01	60	
				БП	70	22	26							0.25	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна														
16	5.0	Зруб		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см														
17	0.9	7С33СВ+БП	1	СЗ	60	15	16	5	3	А2С	0.50	100	0.09			
18	4.9	Лісові культури	1	СВ	70	12	14	6	5	А2С	0.80	150	0.74	0.52	40	
				СЗ	70	15	16							0.22	70	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	9.4	8С32БП+ОС	1	СЗ	80	24	32	6	2	В2ДС	0.50	220	2.07	1.66	80	
				БП	70	22	26							0.41	50	
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
20	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
21	2.6	Зруб		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 280 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
22	1.2	10С3+БП+ДЗ	1	СЗ	85	24	32	7	2	В2ДС	0.40	200	0.24	0.24	80	
				СЗ								10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	17.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.80	350	6.02		Прохідна рубка 7%	
				СЗ								5	0.09			
24	0.3	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
25	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
26	0.2	Лісові культури 6ВП4АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ВП	4	2		2	1	ВЗДС	0.60	10				
27	10.4	6СЗЗВП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	70	23	32	6	1	ВЗДС	0.50	190	1.98	1.19	80	
				ВП	70	21	24							0.59	40	
				ОС	70	22	28							0.20	5	
		ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
28	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	1.2	6ВЛЧ2СЗ1ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.24	0.15	50	
				СЗ	70	24	32							0.05	70	
				ВП	70	22	24							0.02	40	
				ОС	70	22	28							0.02	10	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
30	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
31	3.9	Лісові культури 4СЗ5ВП1ДЧР ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	10	0.04		Освітлення 50%	
32	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
33	1.8	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	68	22	24	6	1	А2С	0.50	250	0.45	0.45	80	
34	2.2	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ	4				2	А2С	80				Освітлення в нез. лісових культурах	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.1	Біогалявина		СЗ							2	ВЗДС				
2	3.9	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	55	22	26	4	1А	ВЗДС	0.60	250	0.98			
3	0.5	Лісові культури 4СЗ5БП1ОС БП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	2	2	2	2	ВЗДС	0.90	10	0.01		Освітлення 25%	
4	0.4	Лісові культури 6СЗ2БП2ОС БП, ОС - природного походження	1	СЗ	50	19	22	4	1	А2С	0.70	220	0.09		Прохідна рубка 5%	
5	13.1	4БП4ОС1ВЛЧ1СЗ+ЯЛЕ+ДЗ БП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	200	2.62			
6	2.5	9БП1СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	10	5	4	2	4	В5БС	0.60	20	0.05			
7	0.5	8БП2ОС+ЯЛЕ БП, ОС - вегетативного походження	1	БП	10	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.02			
8	1.4	10БП+СЗ+ЯЛЕ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	55	23	26	6	1	ВЗДС	0.60	200	0.28	0.28	50	
9	1.1	Лісові культури 7ЯЛЕ3БП+СЗ+ОС БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ЯЛЕ БП	55 55	20 18	28 20	6	1	ВЗДС	0.70	250	0.28	0.20 0.08	80 45	
10	5.7	4БП3ОС2СЗ1ВЛЧ+ДЗ ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	22	5	1	ВЗДС	0.70	200	1.14			
12	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
13	0.8	Лісові культури 5СЗ3БП2ОС+ВЛЧ БП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	20	24	4	1	ВЗДС	0.60	200	0.16			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 11.0	4БП2ОС2С31ДЗ1ВЛЧ	1 БП 50 20 22 5 2 ВЗДС 0.40 130 1.43														
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2 0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
3 1.5	Лісові культури	1 СЗ 68 22 28 5 1 ВЗДС 0.40 150 0.23														
		5С32БП2ДЗ1ОС+ВЛЧ БП,ДЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
4 4.0	6БП2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1 БП 70 18 20 7 3 ВЗДС 0.50 130 0.52 0.32 40														
		ОС 70 22 26 0.10 10 ДЗ 70 20 24 0.05 40 ВЛЧ 70 16 18 0.05 50														
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
5 11.0	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ+ГЗ+ЛПД	1 БП 60 22 26 6 2 В2ДС 0.50 150 1.65 0.82 50														
		ОС 60 22 28 0.33 10 ВЛЧ 60 20 24 0.33 60 ДЗ 60 18 20 0.17 30														
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 110 куб.м/вид.														
6 1.9	6С3ЗВП(60)ОС+БП	1 СЗ 60 25 32 4 1А ВЗДС 0.60 260 0.49														
11 4.7	Лісові культури	1 СЗ 72 24 28 5 1 ВЗДС 0.50 200 0.94														
		7С32БП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
12 1.3	Лісові культури	1 СЗ 73 25 32 5 1 В2ДС 0.50 250 0.33														
		8С32БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
13 1.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 25%														
14 0.7	4С34БП2ОС	1 СЗ 70 26 36 5 1А ВЗДС 0.50 200 0.14														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
15 1.5	Зруб	СЗ 1 ВЗДС														
		Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см														
																Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 25%														
17	2.3	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см		СЗ					1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
18	4.4	4ВЛЧ2ВП2ОС1ДЗ1ЛПД+ГЗ ВЛЧ, ВП, ОС, ЛПД - вегетативного походження Сухостій Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	140	0.62	0.26	50	
				ВП	70	24	28							0.12	40	
				ОС	70	24	32							0.12	5	
				ДЗ	70	18	24							0.06	40	
				ЛПД	70	21	26							0.06	40	
												10	0.04			
19	5.4	5ВП2ОС2ДЗ1ВЛЧ+СЗ ВП, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ВП	70	23	26	7	2	ВЗДС	0.50	160	0.86	0.43	40	
				ОС	70	23	28							0.17	5	
				ДЗ	70	19	24							0.17	40	
				ВЛЧ	70	17	20							0.09	60	
23	0.8	4ВП3ОС2ДЗ1СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	190	0.15			
24	1.6	5ОС3ВП1ДЗ1ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	60	22	28	7	1	ВЗДС	0.40	130	0.21	0.11	10	
				ВП	60	20	22							0.06	40	
				ДЗ	60	18	22							0.02	50	
				ВЛЧ	60	17	20							0.02	50	
25	3.4	5ВП2ДЗ2ОС1ВЛЧ+ГЗ+СЗ ВП, ДЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	55	18	20	6	3	ВЗДС	0.60	160	0.54	0.27	50	
				ДЗ	55	21	30							0.11	50	
				ОС	55	22	32							0.11	10	
				ВЛЧ	55	18	20							0.05	60	
26	1.2	6ВП4ОС+ДЗ+СЗ ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	55	20	22	6	2	ВЗДС	0.60	200	0.24	0.14	40	
				ОС	55	22	28							0.10	10	
27	0.7	7СЗ3ВП+ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	55	22	28	4	1А	ВЗДС	0.40	150	0.11			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	0.5	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	70	22	26	5	2	ВЗДС	0.70	300	0.15		Прохідна рубка 5%	
29	1.6	4БП3ОС3ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	16	8	8	3	1А	ВЗДС	0.70	50	0.08			
30	2.0	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	БП ОС ДЗ ВЛЧ	70 70 70 70	23 23 19 18	26 28 24 20	7	2	ВЗДС	0.50	150	0.30	0.15 0.06 0.06 0.03	40 5 40 50	
31	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
32	1.8	4ОС3БП2ВЛЧ1ДЗ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ОС БП ВЛЧ ДЗ	60 60 60 60	23 22 20 19	30 26 24 22	7	1	В4ДС	0.40	140	0.25	0.09 0.08 0.05 0.03	10 50 60 40	
33	1.8	Лісові культури 8С32БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	72	24	30	5	1	ВЗДС	0.60	270	0.49			
34	2.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
35	0.9	7БП3ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	50	17	18	5	3	ВЗДС	0.70	140	0.13			
36	4.6	6ВЛЧ4БП+ДЗ+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ БП	70 70	21 23	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	190	0.87	0.52 0.35	60 40	
37	1.8	6ВЛЧ3БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
40	2.9	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	55	20	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.58	0.46	60	
		БП		БП	55	23	28							0.12	50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
42	74.2	5БП3ОС2ВЛЧ	1	БП	45	18	20	5	2	В4ДС	0.80	190	14.10			
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
50	2.2	5БП3ВЛЧ2ОС	1	БП	55	22	26	6	1	В4ДС	0.60	200	0.44	0.22	50	
				ВЛЧ	55	20	22							0.13	60	
				ОС	55	24	30							0.09	20	
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
51	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
52	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	3.9	4БП2С32ВЛЧ2ОС	1	БП	70	22	26	7	2	В3ДС	0.60	200	0.78	0.30	40	
				С3	70	24	32							0.16	80	
				ВЛЧ	70	19	20							0.16	50	
				ОС	70	22	32							0.16	5	
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
54	1.0	5ОС2БП1ВЛЧ1С31Д3	1	ОС	70	23	30	8	2	В3ДС	0.50	200	0.20	0.10	10	
				БП	70	22	24							0.04	40	
				ВЛЧ	70	19	22							0.02	50	
				С3	70	24	32							0.02	80	
				Д3	70	20	26							0.02	40	
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 10 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний														
												10	0.01			
55	0.3	Лісові культури 10С3+БП	1	С3	80	26	32	5	1	В3ДС	0.60	340	0.10			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
56	0.5	Лісові культури 8С32БП+ОС	1	С3	80	24	28	5	2	В3ДС	0.60	270	0.14			
		БП - природного походження Сухостій С3														
												10	0.01			
57	0.7	6БП4ОС	1	БП	30	13	14	4	2	С3ГД	0.70	120	0.08			
		БП,ОС - вегетативного походження														

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	3.7	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
8	7.6	5БП2ОС2СЗ1ВЛЧ+ДЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	30	13	14	4	2	ВЗДС	0.70	120	0.91		Проріджування ландшафтне 10%	
9	2.1	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 26 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки		СЗ					2	ВЗДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69	
10	1.9	7БП3ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.38			
20	0.3	6БП2ДЗ2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	40	17	18	4	1	ВЗДС	0.60	130	0.04			
21	2.1	7БП3ВЛЧ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	21	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.34			
22	2.2	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.44			
38	2.4	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	55	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.50			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

- 39 0.6 Болото
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,
5 клас естетичної оцінки
- 41 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 43 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 44 0.3 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 45 0.3 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 46 0.4 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 47 1.4 6БП20С2ВЛЧ+СЗ 1 БП 30 12 14 4 3 В4ДС 0.70 100 0.14
БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 48 0.7 9ВЛЧ1БП 1 ВЛЧ 50 18 20 5 2 С4ВЛЧ 0.60 150 0.11
ВЛЧ,БП - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,
5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька,
4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 49 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 60 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 61 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

- 62 0.4 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 63 0.1 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 64 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 81 0.7 8ВЛЧ2ВП+ДЗ 1 ВЛЧ 50 19 24 5 2 С4ВЛЧ 0.40 100 0.07
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 82 0.3 Віогалявина СЗ 2 ВЗДС
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки
- 83 5.1 5ВПЗВЛЧ1ОС1СЗ 1 ВП 20 10 12 3 2 С4ВЛЧ 0.60 60 0.31
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії
Склад насадження неоднорідний, Повнога насадження нерівномірна
- 84 0.8 9ВП1ВЛЧ 1 ВП 40 17 20 4 2 В4ДС 0.50 100 0.08
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 85 1.1 Болото
Низинне, рослинність - осокова
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки
- 86 0.3 10ВП 1 ВП 10 4 4 2 2 В4ДС 0.70 20 0.01
ВП - вегетативного походження
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії
- 87 2.0 6СЗЗВП(60)1ОС+ВП 1 СЗ 60 25 32 4 1А ВЗДС 0.60 260 0.52
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішоїдної доступності, рекреаційна оцінка - середня,

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
88	5.0	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ+ГЗ+ЛПД ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 50 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	60	22	26	5	2	В2ДС	0.50	150	0.75			
89	5.1	5БП2ОС2ДЗ1ВЛЧ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	БП ОС ДЗ ВЛЧ	70 70 70 70	23 23 19 17	26 28 24 20	6	2	ВЗДС	0.50	160	0.82	0.42 0.16 0.16 0.08	40 5 40 60	
90	0.7	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	7	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
91	5.7	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	55	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	1.14			
92	39.0	5БП3ОС2ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	БП	45	18	20	5	2	В4ДС	0.80	190	7.41			
93	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
94	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом 93.8																
Разом по кварталу																

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Аркуш 287
Квартал 57

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

271.0

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.0	Галявина Природне поновлення Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 4 клас естетичної оцінки														Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 44
2	0.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
3	0.3	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
4	0.1	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
5	4.5	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	53	21	24	4	1А	ВЗДС	0.70	300	1.35			
6	0.7	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
7	4.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Ділянка використовується для відпочинку населення	1	СЗ	53	21	26	4	1А	ВЗДС	0.70	300	1.32			
8	0.4	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 67
9	0.1	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Ділянка використовується для відпочинку населення	1	СЗ	53	21	26	4	1А	ВЗДС	0.50	210	0.02			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	1.0	4ВЛЧ3ОС1ВРВ2ДЗ+ГЗ+СЗ ВЛЧ,ОС,ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	16	18	5	3	В4ДС	0.30	60	0.06			
11	1.1	Лісові культури 1ОСЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	53	22	26	4	1А	В2ДС	0.70	330	0.36			
12	2.3	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
13	2.9	Лісові культури 8СЗ2АКВ АКВ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	23	32	4	1	В2ДС	0.40	160	0.46			
14	4.7	Лісові культури 1ОСЗ+БП+ВЛЧ+ГЗ+ДЗ Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	62	23	32	4	1	В2ДС	0.40	190	0.89			
15	1.2	5АКВЗКЛЯ2СЗ АКВ,КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКВ	15	8	10	4	2	В2ДС	0.40	25	0.03			
16	0.5	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ					1	В2ДС						
17	0.9	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
18	0.3	Лісові культури 8ДЗ2ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	ДЗ	70	20	24	4	2	В3ДС	0.60	180	0.05			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
19	0.4	Лісові культури 9С31БП Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	78	24	28	4	1	ВЗДС	0.50	230	0.09			
20	0.5	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
21	2.4	7Г3ЗС3+Д3+ЛПД ГЗ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії У виділі обладнане місце відпочинку, Ділянка використовується для відпочинку населення	1	ГЗ	40	15	16	4	3	ВЗДС	0.30	60	0.14			
22	0.3	Лісові культури 8С32ГЗ ГЗ - природного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	78	27	32	4	1	ВЗДС	0.40	180	0.05			
23	0.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
Разом по кварталі			36.4													

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна																	
12	1.8	7ВЛЧ2СЗ1ВП+ОС+ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	65	20	22	7	3	С4ВЛЧ	0.60	200	0.36	0.25	50		
				СЗ	65	24	32							0.07	80		
				ВП	65	21	24							0.04	40		
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження																	
13	0.8	10ВЛЧ+СЗ	1	ВЛЧ	60	19	24	6	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.16	0.16	50		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																	
14	15.0	4ОС3ВП2СЗ1ВЛЧ	1	ОС	20	10	12	3	1А	СЗГДС	0.70	80	1.20				
ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний																	
15	0.2	Болото															
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%																	
16	0.4	Болото															
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%																	
17	0.2	Болото															
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%																	
18	0.3	Болото															
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%																	
19	0.1	Болото															
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%																	
20	0.4	Біогалявина		СЗ											2	В4ДС	
21	2.4	5СЗ4БП1ДЗ+ОС	1	СЗ	70	25	32	5	1	СЗГДС	0.70	220	0.53				
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний																	
22	0.5	8ВЛЧ1БП1СЗ	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.12	0.10	50		
				БП	70	22	28							0.01	50		
				СЗ	70	24	32							0.01	80		
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																	
23	0.3	Лісові культури	1	СЗ	9	2.5	2	2	1	ВЗДС	0.90	10				Освітлення 30%	
7СЗ3БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																	
24	0.3	Біогалявина		СЗ											1	ВЗДС	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Поодинокі дерева 10С30БП		СЗ	75	22	26					20	0.01			
		Природне поновлення 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 2.5 тис.шт/га														
25	0.4	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.90	10			Освітлення 30%	
26	7.5	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	73	24	26	5	1	ВЗДС	0.60	300	2.25			
27	0.5	9СЗ1ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	24	32	5	2	ВЗДС	0.60	280	0.14			
28	1.0	7СЗ2ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	36	5	1	ВЗДС	0.60	260	0.26			
29	0.4	7БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	10	5	4	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.01			
30	0.6	5БП3СЗ2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	БП	25	10	12	4	3	ВЗДС	0.60	80	0.05			
31	0.8	6ОС2БП2СЗ ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	45	20	24	7	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.16	0.10 0.03 0.03	50 40 70	
32	2.6	5БП3СЗ2ОС БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	БП	25	10	12	4	3	ВЗДС	0.60	80	0.21			
33	1.1	6ВЛЧ2БП1СЗ1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	18	20	7	3	С4ВЛЧ	0.70	200	0.22	0.14 0.04 0.02 0.02	50 40 70 10	
34	0.1	Біогалявина		СЗ						2	В4ДС					

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
35	1.1	4БП3ОС2С31ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	БП	15	6	8	3	3	ВЗДС	0.70	40	0.04			
36	0.3	Біогалявина		СЗ					2	В4ДС						
37	3.3	4БП3ОС2С31ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	БП	15	6	8	3	3	ВЗДС	0.70	50	0.17			
38	3.3	4ОС2С32ВЛЧ1Д31БП+ГЗ ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ОС	55	23	28	7	1	ВЗДС	0.50	180	0.59	0.23	10	
				СЗ	55	25	32							0.12	80	
				ВЛЧ	55	18	20							0.12	50	
				ДЗ	55	19	24							0.06	40	
				БП	55	21	24							0.06	50	
39	0.2	Біогалявина		СЗ					2	В4ДС						
40	3.8	4БП3ОС2С31ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	БП	15	6	8	3	3	ВЗДС	0.70	40	0.15			
41	1.0	7С32БП1ОС БП - вегетативного походження	1	СЗ	65	21	28	5	2	ВЗДС	0.50	190	0.19			
42	1.8	6БП2ОС2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	40	15	16	4	1	ВЗДС	0.70	160	0.29			
43	2.7	Лісові культури 4С34БП2ОС БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	8	10	2	1	ВЗДС	1.00	110	0.30		Прочищення 40%	
44	0.6	Лісові культури 7С33БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	18	24	5	2	ВЗДС	0.60	160	0.10			
45	1.6	5БП4ВЛЧ1СЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	10	6	6	2	2	В4ДС	0.70	30	0.05			
46	2.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
47	1.2	Лісові культури 4С33БП2ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	5	6	2	1	ВЗДС	0.90	40	0.05		Прочищення 40%	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний																
48	2.2	5С35ВП+ОС ВП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	21	24	5	2	ВЗДС	0.80	230	0.51		Прохідна рубка 12%	
49	0.6	5С33ВП2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	40	18	20	3	1А	В4ДС	0.70	170	0.10			
50	1.5	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.38	0.38	60	
51	0.1	Волого Низинне, рослинність - осокова														
52	0.6	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	61	22	26	5	1	В2ДС	0.50	250	0.15			
53	0.1	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	55	21	24	6	2	В2ДС	0.60	200	0.02	0.02	80	
54	0.3	Лісові культури 7С33ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2		2	1	ВЗДС	0.60	10				
55	0.7	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	21	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.15	0.15	60	
56	6.7	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП+ГЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	93	27	36	6	1	ВЗДС	0.60	360	2.41	2.41	80	
57	7.6	Лісові культури 8С32ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	73	25	30	5	1	В2ДС	0.60	300	2.28			
58	1.7	Лісові культури 5Д33С32ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	73	22	28	4	2	С3ГДС	0.60	240	0.41			
59	8.0	10СЗ+ВП+ДЗ+ВЛЧ Сухостій	1	СЗ СЗ	90	28	36	6	1	ВЗДС	0.50	320 5	2.56 0.04	2.56	80	

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
60	2.1	Лісові культури 9С31ДЗ+ГЗ+ОС ДЗ - природного походження Сухостій	1	СЗ	80	26	32	5	1	ВЗДС	0.50	230	0.48	5	0.01	
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
61	0.2	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	8	2			2	1	В2ДС	0.80	10			Освітлення 20%
62	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
63	0.6	Біогалявина		СЗ						1	ВЗДС					
64	2.3	6БП(60)3ВП(60)1СЗ+ДЗ БП,БП - вегетативного походження Сухостій	1	БП	60	18	20	6	3	В4ДС	0.30	70	0.16	0.09	40	
				БП	60	18	20							0.05	50	
				СЗ	60	20	24							0.02	70	
				СЗ								20	0.05			
65	0.4	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	80	26	32	5	1	В2ДС	0.40	230	0.09			
66	3.4	4ВЛЧ2ДЗ2ВП1С31ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 34 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 17 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	60	20	22	6	2	СЗГД	0.30	100	0.34	0.14	60	
				ДЗ	60	21	28							0.07	50	
				БП	60	20	22							0.07	40	
				СЗ	60	25	32							0.03	80	
				ОС	60	22	28							0.03	5	
67	2.3	4ОС2С32ВЛЧ1ДЗ1ВП+ГЗ ОС,ВЛЧ,ДЗ,БП - вегетативного походження	1	ОС	55	23	28	7	1	ВЗДС	0.50	180	0.41	0.17	10	
				СЗ	55	25	32							0.08	80	
				ВЛЧ	55	18	20							0.08	50	
				ДЗ	55	19	24							0.04	40	
				БП	55	21	24							0.04	50	
68	0.5	4ВП3ОС2С31ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	15	6	8	3	3	ВЗДС	0.70	40	0.02			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний																
69	0.1	Біогалявина		СЗ								2	В4ДС			
70	3.6	4БП2ВЛЧ2ОС2СЗ БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1 БП	40	14	16	4	3	ВЗДС	0.70	130	0.47			
71	0.4	8ВП2СЗ		1 БП	15	7	8	3	1	В2ДС	0.70	40	0.02			
72	0.3	Біогалявина		СЗ								1	В2ДС			
73	1.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
74	3.3	9С31ДЗ+ГЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	80	25	36	5	1	ВЗДС	0.50	250	0.83			
75	3.0	5С34Д31БП+ОС+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний		1 СЗ	80	25	32	5	1	СЗГДС	0.50	180	0.54			
76	2.3	6ВП2ВЛЧ2СЗ+ДЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП ВЛЧ СЗ	55 60 60	20 18 24	20 20 28	6	2	В4ДС	0.70	200	0.46	0.28 0.09 0.09	50 50 80	
77	1.4	7СЗ3БП+ВЛЧ+ДЗ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 СЗ СЗ	80	24	30	5	2	ВЗДС	0.60	250 10	0.35 0.01			Вибіркова санітарна рубка
78	0.8	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	80	25	30	5	1	ВЗДС	0.40	190	0.15			
79	3.4	10ОС ОС - вегетативного походження		1 ОС	3	2		2	1	СЗГДС	0.70	10	0.03			
80	0.6	Загибле насадження Поодинокі дерева 7ВЛЧ3Д3ОСЗ Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 80%, Сильна ступінь пошкодження		ВЛЧ ВЛЧ	85	20	24					1	С4ВЛЧ	20 20	0.01 0.01	Суцільна санітарна рубка Природне відновлення лісу
81	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ		1 СЗ	62	23	26	5	1	В2ДС	0.40	190	0.25			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
82	0.4	Лісові культури 6С32ДЧР2ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2		2	1	ВЗДС	0.80	10				Освітлення 25%
83	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
84	1.7	Лісові культури 6С33ВП1ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Сухостій ОС Захарщення загальне - 17 куб.м/вид. У виділі поселення бобрів	1	СЗ	62	21	24	5	1	ВЗДС	0.50	180	0.31			Вибіркова санітарна рубка
												10	0.02			
85	1.6	5С31ЛПД1ГЗ1ВЛЧ1ВП1ОС ЛПД,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	60	24	30	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	260	0.42			
86	5.1	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	26	32	6	1	ВЗДС	0.50	260	1.33	1.20	80	Вибіркова санітарна рубка
					60	22	24					10	0.05	0.13	50	
87	3.3	Лісові культури 7С32ДЗ1ГЗ+ВЛЧ ДЗ,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	73	28	36	5	1А	ВЗДС	0.50	250	0.83			
88	2.5	8С32ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	25	32	6	2	ВЗДС	0.50	230	0.58	0.46	80	
					60	21	24							0.12	50	
89	2.4	Лісові культури 7С32ДЗ1ВП+ГЗ ДЗ,ВП - природного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	73	25	32	5	1	ВЗДС	0.50	250	0.60			
												5	0.01			
90	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
91	0.5	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	15	8	10	3	2	В5ВС	0.70	50	0.03			

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		
Низинне, рослинність - осокова Самозахоплення приватними особами, У виділі вольєр																
103	3.1	4ВП3ОС2С31ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Самозахоплення приватними особами, У виділі вольєр		1	ВП	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	160	0.50		
104	0.8	Волого Низинне, рослинність - осокова Самозахоплення приватними особами, У виділі вольєр														
105	0.6	4ВП3ОС2С31ВЛЧ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Самозахоплення приватними особами, У виділі вольєр		1	ВП	50	18	20	5	1	ВЗДС	0.70	150	0.09		
107	0.4	Садиба Самозахоплення приватними особами														
108	0.6	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста														
109	0.4	Лінія електромережі Ширина - 8 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
110	0.7	Лінія електромережі Ширина - 35 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
111	0.4	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
112	0.2	Біогалявина		СЗ							2	В4ДС				
113	1.6	8ВП2СЗ		1	ВП	15	7	8	3	1	В2ДС	0.70	40	0.06		
114	1.1	Ставок														
115	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 4ВП3ОС2С31ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Самозахоплення приватними особами, У виділі вольєр		1	ВП	50	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	160	0.05		
116	1.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 3.7 км, стан задовільний														
117	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 8СЗ2ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	СЗ	73	25	30	5	1	В2ДС	0.60	300	0.06		

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.3		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1 В2ДС					
2 0.1		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1 В2ДС					
3 7.4		4ВЛЧ3ВП2ГЗ1ВРВ+ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ГЗ,ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	ВЗДС	0.60	150	1.11			
4 0.2		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1 В2ДС					
5 1.3		5ВЛЧ2ВП2ГЗ1ВРВ+ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ГЗ,ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.20			
6 0.3		Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
7 3.9		5ВЛЧ2ВП2ГЗ1ВРВ+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП,ГЗ,ВРВ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.50	130	0.51			
8 0.1		Болото Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
9 0.1		8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	40	17	18	4	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.01			
10 0.1		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1 СЗГДС					
11 0.1		Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		СЗ							1 В2ДС					

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки														
13	3.9	Лісові культури 9СЗ1ВП+ГЗ		СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.60	250	0.98			
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна														
14	0.1	Садиба														
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
15	0.2	Рілля														
		Наділи лісової охорони Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
16	2.0	Лісові культури 10СЗ		СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.60	300	0.60			
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
17	0.6	Гаялина		СЗ					1	В2ДС						
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
18	0.1	6ВЛЧ4ВП+ДЗ		ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.02			
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
19	1.1	Лісові культури 9СЗ1ВП+ГЗ		СЗ	65	24	28	4	1	В2ДС	0.60	280	0.31			
		ВП - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна														
20	1.8	Лісові культури 9СЗ1ВП+ОС+ГЗ		СЗ	65	23	28	4	1	В2ДС	0.50	220	0.40			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30

Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

У виділі обладнане місце відпочинку

21	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки																
22	0.1	Незімкнуті лісові культури		ЯЛЕ	2				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами,																
5 клас естетичної оцінки																
23	0.1	Лісовий проїзд														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний																
24	0.1	Окружна межа														Розчищення окружної межі
Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла																
Разом по кварталу																
24.3																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	8.4	5С32ДЗ3ВП1ОС	1	СЗ	70	25	28	6	1	СЗГДС	0.60	250	2.10	1.05	80	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	70	21	26							0.42	45	
				ВП	70	23	26							0.42	45	
				ОС	70	24	32							0.21	5	
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ОС										10	0.08			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	0.4	Волото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 15%														
3	1.0	Лісові культури	1	СЗ	43	15	16	4	2	В2ДС	0.80	180	0.18			Прохідна рубка 10%
		6С34БП														
		БП - природного походження														
4	6.1	3С33ДЗ3ВП1ОС	1	СЗ	70	27	32	6	1А	СЗГДС	0.60	220	1.34	0.41	80	
				ДЗ	70	20	24							0.40	40	
				ВП	70	22	26							0.40	45	
				ОС	70	25	32							0.13	10	
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний														
5	2.0	7С32ДЗ1ОС+БП	1	СЗ	75	25	32	6	1	СЗГДС	0.60	290	0.58	0.40	80	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	75	22	26							0.12	40	
				ОС	75	24	32							0.06	10	
		ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ОС										10	0.02			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	3.9	5Д32С32ОС1БП	1	ДЗ	75	20	24	5	2	СЗГДС	0.60	210	0.82			Вибіркова санітарна рубка
		ОС,БП - вегетативного походження														
		Сухостій ОС										15	0.06			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 39 куб.м/вид.														
7	0.4	Загибле насадження		СЗ					1	С2ГДС						Суцільна санітарна рубка
		Поодинокі дерева 10СЗ														
				СЗ	52	21	24					10				Створення ліс.
				СЗ								10				культур лісовіднов.
		Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 60%, Сильна ступінь пошкодження														РТК 87
8	2.3	Лісові культури	1	СЗ	52	21	26	5	1А	С2ГДС	0.60	260	0.60			
		10СЗ+ДЗ+БП														
		Повнота насадження нерівномірна														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	1.5	10СЗ+ОС+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	26	32	6	1	С2ГДС	0.40	230 5	0.35 0.01	0.35	80	
10	5.0	Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	24	28	6	2	С2ГДС	0.60	310	1.55	1.55	80	
11	4.2	4ДЗ2С32ОС1БП1ВЛЧ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	95	23	28	6	2	С4ГДС	0.60	250	1.05	0.41 0.21 0.21 0.11 0.11	40 80 5 40 60	
12	3.6	4С32ДЗ2БП2ОС+ВЛЧ Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	95	27	32	7	1	С3ГДС	0.50	220	0.79	0.31 0.16 0.16 0.16	80 40 40 5	
13	1.4	9С31ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.40	220	0.31	0.28 0.03	80 60	
14	0.2	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
15	1.5	4ОС3БП2ДЗ1СЗ+ВЛЧ БП ДЗ СЗ	1	ОС	95	25	32	8	2	С3ГДС	0.40	150	0.23	0.09 0.07 0.05 0.02	10 30 40 80	
16	5.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 50 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	80	24	30	6	2	С2ГДС	0.30	150 10	0.75 0.05	0.75	80	Вибіркова санітарна рубка 2%
17	1.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС	1	СЗ	80	24	30	6	2	С2ГДС	0.50	250	0.25	0.25	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
18	0.9	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ	2				1А	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 3 клас																
19	2.3	8СЗ2ДЗ+ВП		1 СЗ ДЗ	80 23 80 18	28	6	2	ВЗДС	0.60	250	0.58	0.46 0.12	75 30		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
20	0.5	Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 20%														
21	5.5	Лісові культури 3СЗ7ВП		1 СЗ	6 1.5		2	1	СЗГДС	0.90	10	0.06			Освітлення 40%	
ВП - природного походження																
Якість лісових культур - 3 клас																
22	0.1	9ВЛЧ1ВП		1 ВЛЧ	50 20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.02				
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження																
23	2.8	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	68 24	28	6	1	В2ДС	0.60	310	0.87	0.87	85		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
24	0.8	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	70 23	28	6	1	ВЗДС	0.70	340	0.27	0.27	80	Прохідна рубка 5%	
Сухостій СЗ																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
25	0.3	9ВП1СЗ+ДЗ		1 ВП	40 13	14	4	3	В4ДС	0.70	110	0.03				
ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
26	1.0	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗВП		СЗ	2				1А	СЗГДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 60%	
Природне поновлення																
10ВП ВП 1 0.5																
Якість лісових культур - 3 клас																
27	2.0	Лісові культури 10СЗ		1 СЗ	68 22	26	6	1	ВЗДС	0.30	140	0.28	0.28	80	Вибіркова санітарна рубка 2%	
Сухостій СЗ																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Захарщення загальне - 20 куб.м/вид.																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група виділу	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на виділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Сніголом, 35%, Сильна ступінь пошкодження

- 28 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний
- 29 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста
- 30 0.5 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 2.3 км, площа заросла
- Разом по кварталу
65.0

Розчищення окружної
межі

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	9С31БП+ДЗ	1	СЗ	70	24	32	6	1	ВЗДС	0.40	180	0.11	0.10	80	
				БП	50	19	22							0.01	50	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
2	1.3	4Д32БП2ОС1С31ВЛЧ	1	ДЗ	50	16	20	4	2	ВЗДС	0.50	140	0.18			Вибіркова санітарна рубка
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Захарщення загальне - 13 куб.м/вид.														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
3	2.5	4Д32ОС2БП1С31ВЛЧ	1	ДЗ	100	24	32	6	2	СЗГДС	0.40	160	0.40	0.16	40	
				ОС	80	24	32							0.08	10	
				БП	80	22	26							0.08	40	
				СЗ	80	25	32							0.04	80	
				ВЛЧ	80	21	24							0.04	45	
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Склад насадження неоднорідний														
4	5.0	Лісові культури	1	СЗ	70	24	30	6	1	СЗГД	0.60	300	1.50	1.50	80	
		1ОС3+БП+ДЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
5	1.4	Лісові культури	1	СЗ	60	22	24	5	1	В2ДС	0.60	270	0.38			
		1ОС3														
6	1.8	6С32ОС1БП1ДЗ	1	СЗ	80	25	36	6	1	ВЗДС	0.40	200	0.36	0.21	80	
				ОС	80	25	36							0.07	5	
				БП	70	22	26							0.04	60	
				ДЗ	70	20	24							0.04	40	
		ОС,БП - вегетативного походження														
		Сухостій														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Захарщення загальне - 18 куб.м/вид.														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
7	0.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 25%														
8	2.3	6С32БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	75	26	32	6	1	В2ДС	0.60	270	0.62	0.38	80	
				БП	75	22	26							0.12	40	
				ДЗ	75	21	24							0.06	50	
				ОС	75	25	36							0.06	5	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																		
9	3.0	4ДЗ(75)2БП2С32ОС+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	75	21	26	5	2	СЗГДС	0.50	200	0.60	10	0.03		Вибіркова санітарна рубка	
10	0.4	10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	25	36	6	1	В2ДС	0.40	200	0.08	0.08	80			
11	0.5	4БП2ОС2С32ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	50	20	22	5	2	ВЗДС	0.60	200	0.10					
12	2.5	8С31ДЗ(65)1БП+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	65	19	24	6	2	ВЗДС	0.70	240	0.60			0.48	80	
				ДЗ	65	15	16								0.06	40		
				БП	65	20	22								0.06	45		
13	0.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	23	28	6	2	В2ДС	0.30	150	0.12	10	0.01	0.12	80	
14	0.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	68	23	28	6	1	В2ДС	0.50	240	0.14	10	0.01	0.14	85	Вибіркова санітарна рубка
15	4.4	7С32ДЗ1БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 88 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 22 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	90	24	44	7	2	ВЗДС	0.30	120	0.53	5	0.02	0.37	85	
				ДЗ	70	19	24								0.11	40		
				БП	70	22	26								0.05	40		
16	0.4	7ДЗ2С31БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	50	16	18	4	2	ВЗДС	0.50	120	0.05					
17	4.0	Лісові культури 9С31ДЗ+ОС+БП	1	СЗ	68	25	32	6	1	В2ДС	0.30	150	0.60			0.54	85	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	68	20	24								0.06	30		

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ДЗ - природного походження Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження										10	0.04		2%	
18	1.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ОС+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	68	24	28	6	1	В2ДС	0.50	250	0.33	0.33	80	
19	0.9	9ВП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	20	10	10	3	2	В4ДС	0.70	70	0.06			
20	1.5	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	53	21	24	5	1А	В2ДС	0.80	320	0.48		Прохідна рубка 5%	
21	1.9	4ВЛЧ4ВП1СЗ1ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.60	130	0.25			
22	0.8	6ДЗ2СЗ1ВЛЧ1ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ДЗ	60	20	24	4	2	СЗГД	0.70	220	0.18			
23	9.0	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	300	2.70	2.43	80	
				ВП	60	22	24							0.27	50	
24	1.1	9ВП1ОС+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	50	20	22	5	2	В3ДС	0.70	200	0.22			
25	0.7	8ВП2ВЛЧ+ОС+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	50	19	20	5	2	В3ДС	0.70	170	0.12			
26	0.9	5СЗ4ВЛЧ1ДЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	28	6	1	В3ДС	0.60	230	0.21	0.11	75	
				ВЛЧ	70	21	24							0.08	60	
				ДЗ	70	19	24							0.02	40	
27	3.5	Лісові культури 8СЗ2ВЛЧ+ДЗ+ВП ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	32	6	1	В2ДС	0.60	280	0.98	0.78	80	
				ВЛЧ	60	20	26							0.20	60	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	1.2	4ВЛЧ2ДЗ2БП1С31ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	СЗГД	0.60	180	0.22			
29	0.9	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
30	0.7	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	21	26	6	2	В2ДС	0.60	250	0.18	0.18	85	Вибіркова санітарна рубка
31	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
32	1.6	5С32ВЛЧ2ДЗ1ОС+БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	26	36	7	2	СЗГД	0.50	220	0.35	0.17	80	
				ВЛЧ	70	21	24							0.07	60	
				ДЗ	100	22	28							0.07	45	
				ОС	70	25	32							0.04	5	
33	1.6	8С32БП+ДЗ БП - вегетативного походження	1	СЗ	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.70	290	0.46			
34	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%														
35	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	3				1	В2ДС	90					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
				БП	1	0.5					0.50	10	0.01			
36	1.5	4С32ДЗ2ОС1ВЛЧ1БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	100	27	36	7	1	ВЗДС	0.40	180	0.27	0.11	80	
				ДЗ	80	22	26							0.05	40	
				ОС	80	25	32							0.05	5	
				ВЛЧ	80	21	24							0.03	50	
				БП	80	24	28							0.03	40	
37	2.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	85	25	30	7	1	СЗГДС	0.40	220	0.48	0.48	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
38	0.3	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 50% Доповнення лісових культур
39	0.9	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.01			
40	4.0	5ДЗ2СЗ2ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 ДЗ СЗ ВЛЧ БП	90 90 70 70	24 26 22 24	32 44 26 32	6	2	С4ГД	0.50	200	0.80	0.40 0.16 0.16 0.08	60 70 50 30	
41	6.8	8СЗ1ВП1ДЗ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, У виділі дрібні галявини		1 СЗ БП ДЗ	70 70 70	25 23 21	28 26 26	6	1	ВЗДС	0.70	300	2.04	1.64 0.20 0.20	80 45 40	
42	1.0	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі обладнане місце відпочинку		1 СЗ	80	24	28	6	2	В2ДС	0.30	150	0.15	0.15	80	
43	0.8	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	17	10	10	3	1	С4ВЛЧ	0.80	80	0.06			
44	1.3	8БП2ВЛЧ+ДЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 БП	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	180	0.23			
45	1.7	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	ВЗДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
46	4.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 СЗ	86	26	32	7	1	ВЗДС	0.40	250	1.15	1.15	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна																
47	1.3	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	5	2		2	1	ВЗДС	0.80	10	0.01		Освітлення 30%	
48	0.6	Інші нелісопридатні землі														
49	0.7	8ВП2ВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	15	8	8	3	2	СЗГДС	0.80	60	0.04			
50	0.8	7ВП3ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	20	10	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	70	0.06			
51	0.6	5ВП3ВЛЧ2СЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	19	22	5	2	ВЗДС	0.70	180	0.11			
52	0.2	Лісові культури 8ВП1СЗ1ВЛЧ СЗ, ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	8	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
53	0.5	Лісові культури 8СЗ2ВП+ОС У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	42	18	22	4	1А	В2ДС	0.70	210	0.11		Прохідна рубка 5%	
54	0.8	7СЗ2ВП1ВЛЧ+ДЗ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	60	21	26	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.16			
55	1.1	6ВП2ВЛЧ1СЗ1ОС ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження	1	ВП	40	18	20	4	2	ВЗДС	0.70	160	0.18			
56	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
57	0.9	10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	25	32	7	2	В4ДС	0.60	350	0.32	0.32	80	
58	1.0	Лісові культури 8ВП2ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
59	1.4	7СЗ2ДЗ1ВЛЧ+ВП+ОС	1	СЗ	100	28	44	7	1	СЗГДС	0.40	200	0.28	0.19	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					80	21	28							0.06	40	
					80	22	26							0.03	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
60	2.7	6Д32ВЛЧ1С31ВП+ОС	1	ДЗ	90	24	32	6	2	СЗГД	0.60	230	0.62	0.38	50	
				ВЛЧ	70	21	26							0.12	50	
				СЗ	100	26	36							0.06	75	
				ВП	70	22	26							0.06	40	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
61	1.1	5С34Д31ВЛЧ+ВП	1	СЗ	100	29	44	7	1	СЗГДС	0.40	190	0.21	0.11	80	
				ДЗ	100	23	32							0.08	50	
				ВЛЧ	70	22	26							0.02	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
62	0.3	10СЗ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	350	0.11	0.11	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
63	1.3	5Д32С31ВП1ВЛЧ1ОС	1	ДЗ	65	21	26	5	2	СЗГД	0.60	210	0.27			Вибіркова санітарна рубка
		ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ОС														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
64	0.9	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 3 км, стан задовільний														
65	0.2	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла														
66	0.5	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.3 км, площа заросла														
Разом по кварталу																
		105.0														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 3.3	8С310С1ДЗ+ВЛЧ+БП	1 СЗ ОС ДЗ	75 75 75	24 25 22	32 32 26	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.99	0.79 0.10 0.10	80 5 40			
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2 2.1	6С32Д310С1ВЛЧ+БП	1 СЗ	60	22	28	5	1	СЗГДС	0.60	220	0.46					
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
3 3.3	5С33Д31ВЛЧ10С+БП	1 СЗ ДЗ ВЛЧ ОС	85 85 85 85	28 23 21 25	36 28 24 32	7	1	СЗГДС	0.50	250	0.83	0.42 0.25 0.08 0.08	80 45 45 5			
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
4 1.3	4ВЛЧ3ВП20С1СЗ	1 ВЛЧ	45	16	18	5	3	С4ВЛЧ	0.70	170	0.22					
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
5 0.4	8С32БП	1 СЗ	40	17	18	3	1	ВЗДС	0.60	170	0.07					
		БП - вегетативного походження														
6 15.0	5С32Д31ВП10С1ВЛЧ	1 СЗ ДЗ БП ОС ВЛЧ	70 70 70 70 70	27 22 24 25 22	32 26 28 32 26	6	1А	ВЗДС	0.60	280	4.20	2.10 0.84 0.42 0.42 0.42	80 45 45 5 50	Вибіркова санітарна рубка		
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7 0.2	Болото	Низинне, рослинність - осокова														
8 3.0	5ВП20С2С31ДЗ	1 ВП	40	17	18	4	2	В2ДС	0.70	160	0.48					
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
9 5.2	4Д340С2СЗ	1 ДЗ ОС СЗ	90 70 90	23 25 26	26 32 36	6	2	СЗГД	0.50	250	1.30	0.52 0.52 0.26	50 10 80	Вибіркова санітарна рубка		

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
ОС - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна												20	0.10				
10	1.2	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	47	21	24	4	1А	СЗГДС	0.80	340	0.41			Прохідна рубка 5%	
11	2.8	3СЗЗДЗЗОС1ВЛЧ	1	СЗ	90	26	36	7	1	СЗГДС	0.30	130	0.36	0.10	80		
				ДЗ	90	23	28							0.11	40		
				ОС	70	25	36							0.11	10		
				ВЛЧ	70	20	24							0.04	50		
ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС Селекційна оцінка: мінусове насадження												20	0.06				
12	3.6	5ДЗ35СЗ+ВП+ОС	1	ДЗ	95	23	32	6	2	СЗГД	0.40	180	0.65	0.32	40		
				СЗ	95	26	32							0.33	80		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
13	2.3	ОЗЛД. Лісові діл. зростан. чи оселен. рідк. видів рослин і тварин 8ВП2ВЛЧ+СЗ+ЯЛЕ	1	ВП	20	10	10	3	2	СЗГД	0.80	80	0.18				
ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Рослини, занесені до Червоної книги України: любка дволиста, покриття 1 %, лілія лісова, покриття 1 %, розміщення нерівномірне																	
14	4.0	5ДЗЗОС1ВП1СЗ+ВЛЧ	1	ДЗ	85	22	28	6	2	СЗГД	0.60	220	0.88	0.44	50	Вибіркова санітарна рубка	
				ОС	75	25	32							0.26	10		
				ВП	75	23	28							0.09	40		
				СЗ	85	25	28							0.09	80		
ОС, ВП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження												10	0.04				
15	4.5	5СЗ2ДЗ2ОС1ВП+ВЛЧ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГД	0.60	250	1.13	0.56	80		
				ДЗ	70	21	24							0.23	50		
				ОС	70	24	32							0.23	5		
				ВП	70	23	26							0.11	50		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження																	
16	2.4	6ДЗ2ОС1СЗ1ВП	1	ДЗ	90	20	28	6	3	СЗГД	0.60	200	0.48	0.28	50		
				ОС	65	24	32							0.10	10		
				СЗ	95	25	32							0.05	80		
				ВП	65	21	24							0.05	40		
ВП - вегетативного походження																	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	2.5	8ВП10С1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	20	10	10	3	2	С4ВЛЧ	0.90	100	0.25			
18	0.8	Лісові культури 10С3+Д3+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	С3	80	27	32	6	1	ВЗДС	0.50	300	0.24	0.24	85	
19	1.1	4ВП3ОС2Д31ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП ОС Д3 ВЛЧ	65 65 65 65	22 23 20 18	26 32 24 20	7	2	ВЗДС	0.70	230	0.25	0.09 0.08 0.05 0.03	50 10 40 40	
20	3.5	5С32ОС2Д31ВП+ВЛЧ ОС,Д3,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	С3 ОС Д3 ВП	65 65 65 65	25 23 20 21	32 32 28 24	6	1А	ВЗДС	0.60	250	0.88	0.43 0.18 0.18 0.09	85 5 60 45	
21	3.5	ОЗЛД. Лісові діл. зростан. чи оселен. рідк. видів рослин і тварин Лісові культури 10С3+Д3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рослини, занесені до Червоної книги України: смілка литовська, покриття 1 %, розміщення нерівномірне	1	С3	90	25	32	7	2	ВЗДС	0.40	220	0.77	0.77	85	
22	1.8	Незімкнуті лісові культури 6С34Д3 Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 3 клас		С3 ВП	4 1		1		1	ВЗДС	0.50	60 10	0.02		Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур	
23	0.4	Незімкнуті лісові культури 7С33Д3 Якість лісових культур - 1 клас		С3	3				1	В2ДС	0.90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
24	4.2	10С3+Д3+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3	75	25	30	6	1	В2ДС	0.60	320	1.34	1.34	85	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
25	1.8	5БП3С31ДЗ1ОС	1	БП	60	19	22	6	3	ВЗДС	0.60	180	0.32	0.16	60	
				СЗ	60	24	28							0.10	80	
				ДЗ	60	20	24							0.03	40	
				ОС	60	22	28							0.03	5	
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
26	1.1	Лісові культури	1	СЗ	75	27	32	6	1А	ВЗДС	0.60	350	0.39	0.39	85	
		10СЗ+ДЗ+БП														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
27	1.1	4ДЗ3ОС2С31БП	1	ДЗ	60	20	24	4	2	ВЗДС	0.50	180	0.20			
28	3.0	7С32ДЗ1ОС	1	СЗ	85	27	32	7	1	СЗГДС	0.40	200	0.60	0.42	85	
				ДЗ	85	21	26							0.12	50	
				ОС	70	23	32							0.06	5	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
29	1.3	Незімкнуті лісові культури														
		7С33ДЗ		СЗ	2				1	СЗГДС	0.50	50				
		Якість лісових культур - 3 клас														
		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур														
30	5.3	4ДЗ3С32ОС1БП	1	ДЗ	80	22	28	5	2	СЗГДС	0.50	200	1.06			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
31	0.4	Лісові культури	1	СЗ	6	2		2	1	СЗГДС	0.80	10				
		7С32БП1ДЗ														
		БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас														
		Освітлення 20%														
32	2.1	5С32БП2ВЛЧ1ДЗ	1	СЗ	70	25	28	6	1	ВЗДС	0.60	220	0.46	0.23	80	
				БП	70	22	24							0.09	50	
				ВЛЧ	70	19	20							0.09	45	
				ДЗ	70	18	22							0.05	50	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
33	0.3	Зруб		СЗ					1	ВЗДС						
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2014, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 71														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
34	0.8	7С32Д31ОС+БП ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.60	250	0.20			
35	1.3	5Д33С32ОС ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ СЗ ОС	85 85 85	23 26 24	26 32 28	6	2	СЗГД	0.60	250	0.33	0.16 0.10 0.07	40 80 5	
36	1.5	10С3+БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	26	32	6	1	ВЗДС	0.50	290	0.44	0.44	80	
37	1.7	7Д32ОС1С3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	24	28	5	2	СЗГДС	0.60	250	0.43			
38	0.8	9ОС1Д3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС ДЗ	65 65	19 18	20 18	8	2	ВЗДС	0.70	250	0.20	0.18 0.02	75 40	
39	2.4	7БП3ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	20	10	12	3	2	В4ДС	0.70	70	0.17			
40	2.6	5Д34ОС1С3+БП ДЗ, ОС - вегетативного походження Сухостій	1	ДЗ ОС	70	23	32	5	2	С2ГД	0.50	210	0.55			
41	2.2	6С32Д32ОС+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ДЗ ОС	70 70 70	25 21 25	30 26 32	6	1	С2ГД	0.60	290	0.64	0.38 0.13 0.13	80 45 10	
42	2.8	6ОС2Д32СЗ ОС - вегетативного походження Сухостій	1	ОС ДЗ СЗ ОС	70 70 70	25 22 26	32 28 32	8	1	С2ГД	0.40	190	0.53	0.31 0.11 0.11	10 40 80	
43	1.5	5Д32С32ОС1БП ОС, БП - вегетативного походження	1	ДЗ СЗ ОС БП	90 90 80 70	24 26 25 23	28 36 36 26	6	2	СЗГД	0.40	170	0.26	0.13 0.05 0.05 0.03	60 80 5 40	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60

Селекційна оцінка: мінусове насадження

44 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний45 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа зарослаРозчищення
квартальних просік46 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа зарослаРозчищення окружної
межіРазом по кварталу
107.0

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.0	70СЗБП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ОС	15	8	10	3	2	В4ДС	0.70	60	0.12			
2	1.4	Лісові культури 10БП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	7	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.01			
3	6.8	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗБП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		2			1	СЗГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
4	0.7	9СЗ1ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВЛЧ	65 55	24 20	28 22	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.21	0.19 0.02	80 40	
5	1.5	8СЗ1ДЗ1БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ДЗ БП	100 100 80	24 19 21	30 22 24	7	2	СЗГДС	0.30	130	0.20	0.16 0.02 0.02	80 40 45	
6	0.4	Лісові культури 7СЗЗБП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.01		Освітлення 30%	
7	0.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ БП	5				1	В2ДС	80 0.40	10	0.01		Освітлення в нез. лісових культурах 40%	
8	0.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ СЗ	80	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.15	0.15	80	
9	0.8	Лісові культури 4СЗ6БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	ВЗДС	0.90	10	0.01		Освітлення 60%	
10	1.7	Лісові культури 10БП+ВЛЧ+СЗ	1	БП	6	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.02			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас																
11	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	52	21	22	5	1А	СЗГД	0.80	340	0.54		Прохідна рубка 8%	
12	0.7	9ДЗ1СЗ+ВП+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ СЗ	90 90	24 26	36 36	6	2	С2ГД	0.40	170	0.12	0.11 0.01	45 75	
13	2.5	Лісові культури 6СЗ4ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5		2	1	СЗГДС	0.90	10	0.03		Освітлення 40%	
14	1.3	Лісові культури 6СЗ4ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2		2	1	СЗГДС	0.90	10	0.01		Освітлення 40%	
15	4.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	75	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.75	0.75	80	
16	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова														
17	5.9	6СЗ2ОС1ВП1ДЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ОС ВП ДЗ ОС	90 70 70 90	26 25 24 22	36 36 28 28	7	1	ВЗДС	0.40	200	1.18	0.70 0.24 0.12 0.12	85 5 40 40	
18	11.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що мають спеціальне господарське значення 4ДЗ2СЗ2ВЛЧ1ОС1ВП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Репрезентативна ділянка	1	ДЗ СЗ ВЛЧ ОС ВП	100 100 80 80 80	25 27 23 26 26	40 36 32 36 32	6	2	СЗГД	0.30	130	1.55	0.61 0.31 0.31 0.16 0.16	50 80 60 5 40	
19	1.8	4ДЗ4СЗ1ОС1ВЛЧ+ВП	1	ДЗ	90	23	28	6	2	С2ГД	0.40	180	0.32	0.13	45 Вибіркова санітарна	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
29	0.9	7ВЛЧ2ДЗ1ВП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	70	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.18	0.12	50	
				ДЗ	70	23	28							0.04	40	
				ВП	70	20	26							0.02	45	
ВЛЧ, ВП - вегетативного походження																
30	1.0	6СЗЗДЗ1ВЛЧ+ВП	1	СЗ	70	26	32	6	1А	ВЗДС	0.50	200	0.20	0.12	80	
				ДЗ	70	22	28							0.06	40	
				ВЛЧ	70	19	20							0.02	50	
ВЛЧ - вегетативного походження																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
31	0.6	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2.1 км, стан задовільний														
32	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу																
61.0																

Житомирське лісництво Ліс. діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	100	28	36	6	1 СЗГДС	0.40	250	0.73	0.73	75		
2	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	70	25	32	5	1 В2ДС	0.60	320	0.58				
3	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ЛПД+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	21	24	5	1 С4ВЛЧ	0.50	160	0.42				
4	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				2 В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
5	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Пшкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 90%, Сильна ступінь пшкодження		СЗ	70	23	28		1 В2ДС		10	10			Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49	
6	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	70	23	28	5	1 В2ДС	0.50	250	0.08				
7	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9СЗ1ДЗ+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	68	25	32	5	1 СЗГДС	0.50	250	0.13				
8	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ДЗ1СЗ1ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ДЗ	70	23	32	4	1 СЗГД	0.50	190	0.13				
9	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1 В2ДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
10	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури		1 ДЗ	85	23	30	4	2 С2ГДС	0.60	250	0.38				

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	3.9	7ВЛЧ2СЗ1ВП	1	ВЛЧ	85	22	26	8	3	С4ВЛЧ	0.60	220	0.86	0.60	50	
				СЗ	85	24	32							0.17	80	
				ВП	85	23	28							0.09	50	
		ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
14	2.0	10ВП	1	ВП	5	3	2	2	2	В4ДС	0.70	10	0.02			
		ВП - вегетативного походження														
15	1.9	5ДЗ3СЗ2ОС	1	ДЗ	95	23	28	6	2	СЗГДС	0.50	220	0.42	0.21	45	
				СЗ	95	27	36							0.13	80	
				ОС	70	24	32							0.08	10	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
18	1.4	Лісові культури 8СЗ2ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	65	24	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.35	0.28	85	
				ВЛЧ	65	21	26							0.07	60	
		ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	1.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	2					СЗГДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 50%
		Природне поновлення														
				ВП	1	1					0.50	10	0.01			
		Якість лісових культур - 3 клас														
20	2.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	22	26	6	1	В2ДС	0.70	350	0.84	0.84	85	Прохідна рубка 5%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
22	2.6	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.30	150	0.39	0.39	80	Вибіркова санітарна рубка 2%
				СЗ								20	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження														
24	5.6	6СЗ4ДЗ+ВП+ГЗ	1	СЗ	90	25	32	7	2	СЗГДС	0.40	180	1.01	0.61	80	
				ДЗ	90	22	28							0.40	50	
				СЗ								10	0.06			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
25	3.7	Лісові культури	1	СЗ	7	3	2	2	1	В2ДС	0.90	20	0.07			Освітлення 35%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

6С34БП+Д3

БП - природного походження

Якість лісових культур - 2 клас

32 1.2 8С32БП+ВЛЧ+Д3 1 С3 45 16 20 4 2 ВЗДС 0.60 150 0.18
 БП - вегетативного походження
 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна

34 0.1 Лісовий проїзд
 Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

35 0.1 Просіка квартална
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

36 0.5 Окружна межа
 Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом

26.8

Разом по кварталі

59.0

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.8	5ДЗ3ОС1СЗ1БП ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	70	25	28	5	1	СЗГДС	0.50	250	0.70			Вибіркова санітарна рубка
												10	0.03			
2	0.6	8СЗ1ДЗ1ОС	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.18	0.14	80	
				ДЗ	70	21	26							0.02	40	
				ОС	70	22	28							0.02	15	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	0.9	8ОС1ВП1ДЗ+СЗ	1	ОС	60	24	32	7	1А	ВЗДС	0.40	170	0.15	0.11	10	
				БП	60	22	28							0.02	45	
				ДЗ	60	21	28							0.02	45	
4	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	4.2	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	74	25	32	6	1	СЗГДС	0.30	150	0.63	0.63	80	
6	0.7	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+ОС Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	73	25	32	6	1	СЗГДС	0.40	220	0.15	0.15	80	
7	1.7	6ВЛЧ2БП2ОС+СЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.19			
8	5.4	4ОСЗДЗ1БП1ВЛЧ1СЗ	1	ОС	70	25	32	8	1	СЗГДС	0.50	200	1.08	0.43	10	
				ДЗ	70	22	28							0.32	50	
				БП	70	22	26							0.11	40	
				ВЛЧ	70	20	26							0.11	50	
				СЗ	70	25	36							0.11	80	
		ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
9	1.6	7СЗ2ДЗ1ОС+ВЛЧ+БП	1	СЗ	70	25	30	6	1	СЗГДС	0.50	250	0.40	0.28	80	
				ДЗ	70	22	26							0.08	50	
				ОС	70	24	32							0.04	5	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
10	1.5	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	72	24	32	6	1	СЗГДС	0.40	210	0.32	0.32	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна																
11	1.3	Лісові культури 3ДЗ5БП2ОС+ВЛЧ БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	19	8	10	2	2	СЗГДС	0.90	90	0.12		Прочищення 50%	
12	0.6	6БП2ОС2ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	15	9	10	3	1	СЗГДС	0.70	60	0.04			
13	0.4	7БП3ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	25	13	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	100	0.04			
14	2.2	3ДЗ3ВЛЧ2ОС1С31БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 44 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	75	22	26	5	2	СЗГДС	0.50	190	0.42		Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.02			
15	3.2	Лісові культури 1ОС3+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	36	6	1	СЗГДС	0.30	170	0.54	0.54	80	
16	3.2	7С31ОС1БП1ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	26	36	6	1	СЗГДС	0.40	200	0.64	0.46	80	
					75	25	32							0.06	10	
					75	24	32							0.06	40	
					75	21	26							0.06	50	
17	1.2	Лісові культури 1ОС3+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	72	25	32	6	1	СЗГДС	0.60	300	0.36	0.36	80	
18	0.2	Лісові культури 10ДЗ+СЗ	1	ДЗ	70	22	28	5	2	СЗГДС	0.50	190	0.04			
19	0.6	6БП2С32ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	19	10	12	3	2	СЗГДС	0.90	90	0.05		Прочищення 20%	
20	9.8	8ДЗ1ОС1БП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження	1	ДЗ	80	23	28	5	2	ДЗГД	0.70	250	2.45			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
21	0.8	6БП2ОС2ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	15	10	12	3	1	В2ДС	0.70	80	0.06			
22	2.3	4ОС2ВП2ДЗ2ВЛЧ+СЗ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Захарщення загальне - 23 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	ОС	75	25	36	8	2	СЗГДС	0.40	160	0.37	0.16	5	
				БП	75	23	28							0.07	35	
				ДЗ	75	22	26							0.07	45	
				ВЛЧ	75	22	26							0.07	50	
23	2.2	3ВП3ОС2ВЛЧ2ДЗ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	БП	70	22	26	7	2	ВЗДС	0.50	170	0.37	0.12	40	
				ОС	70	24	32							0.11	10	
				ВЛЧ	70	21	24							0.07	50	
				ДЗ	70	21	26							0.07	40	
24	9.5	5ДЗ2ОС2БП1ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	80	22	26	5	2	СЗГДС	0.70	250	2.38			
27	1.7	Лісові культури 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	26	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.43	0.39	80	
				БП	60	22	26							0.04	50	
28	3.5	Лісові культури 9С31БП+ЯЛЕ+ДЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.30	140	0.49	0.44	80	
				БП	70	21	24							0.05	40	
29	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
30	0.7	6БП3ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	20	13	14	3	1А	СЗГДС	0.70	90	0.06			
31	0.1	8БП1ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Захисна реміза	1	БП	30	12	14	4	3	ВЗДС	0.70	100	0.01			
32	0.8	7БП3СЗ+ДЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.50	140	0.11			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

39 0.6 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, стан задовільний

40 0.3 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла

Розчищення окружної
межі

Разом
65.8

Разом по кварталу
76.2

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.20	0.20	60	
2	1.3	Зруб Природне поновлення 10ДЗ, 20 років, висота - 8 м, 0.5 тис.шт/га Рік рубки - 2022, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 280 шт/га, діаметр пнів - 32 см	СЗ						1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49
3	2.6	7ВПЗВЛЧ ВП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП ВЛЧ	65 65	24 20	26 24	7	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.52	0.36 0.16	50 60	
4	1.5	Лісові культури 5С34ВЛЧ1ВП ВЛЧ, ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ ВЛЧ ВП	65 65 65	25 21 22	28 26 26	6	1А	ВЗДС	0.60	250	0.38	0.19 0.15 0.04	80 60 50	
5	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	83	24	30	7	2	В2ДС	0.40	200	0.22	0.22	80	
6	2.8	10ВЛЧ+ВП+СЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	65	20	24	7	3	С5ВЛЧ	0.40	120	0.34	0.34	60	
7	3.2	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	83	24	30	7	2	В2ДС	0.40	220	0.70	0.70	85	
13	0.1	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла														Розчищення окружної межі
Разом																
		13.5														
Разом по кварталі		19.0														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
2	0.6	Лісові культури 10СЗ		СЗ	57	22	26	5	1	В2ДС	0.60	260	0.16			
3	0.7	Лісові культури 7СЗ2ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		СЗ ВЛЧ ВП	73 60 60	22 16 23	26 18 26	6	2	В2ДС	0.60	210	0.15	0.10 0.03 0.02	80 40 50	
4	0.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	4				1	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
5	0.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження		СЗ	75	24	28	6	1	В2ДС	0.40	200	0.08	0.08	80	Вибіркова санітарна рубка
6	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	5				2	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
7	0.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження		СЗ	75	23	26	6	2	В3ДС	0.50	240	0.10	0.10	80	Вибіркова санітарна рубка
8	0.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
9	1.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				1	В3ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
10	4.9	9СЗ1ВП+ОС+ДЗ ВП - вегетативного походження		СЗ ВП	70 70	22 20	28 24	6	2	В2ДС	0.60	250	1.23	1.11 0.12	80 50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
11	2.0	8СЗ2БП+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	55	21	24	5	1	ВЗДС	0.60	220	0.44			
БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
12	3.9	9ВП1СЗ+ОС+ВЛЧ	1	БП	61	20	20	7	2	ВЗДС	0.60	160	0.62	0.56	30	
СЗ 61 22 26 БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
13	1.9	Волого	Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%													
14	1.5	Лісові культури	1	БП	5	4	4	2	2	В4ДС	0.70	20	0.03			
8ВП2ОС ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
15	1.2	6СЗ4БП	1	СЗ	35	14	16	3	1	В4ДС	0.70	150	0.18			
БП - вегетативного походження																
16	0.5	7СЗ3ВП+ДЗ	1	СЗ	73	22	28	6	2	В2ДС	0.70	260	0.13	0.09	80	
БП 60 20 22 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	7.5	Лісові культури	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В2ДС	0.60	250	1.88			
10СЗ+БП+ДЗ Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
18	6.8	6ВП2СЗ2ОС+ДЗ	1	БП	70	21	24	7	2	ВЗДС	0.50	160	1.09	0.65	45	
СЗ 70 23 32 ОС 70 23 32 БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
19	1.6	7ВП3СЗ	1	БП	55	18	20	6	2	ВЗДС	0.60	160	0.26	0.18	50	
СЗ 58 21 26 СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
20	0.4	9ВП1СЗ	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
БП - вегетативного походження																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	80					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
22	0.2	7ВП3С3+ОС		БП	45	17	20	5	1	ВЗДС	0.70	170	0.03			
23	1.1	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ БП	70 70	24 21	30 24	6	1	ВЗДС	0.60	250	0.28	0.22 0.06	80 60	
24	1.3	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		СЗ	55	20	26	5	1	В2ДС	0.60	210	0.27			
25	0.8	10БП+СЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		БП	15	8	8	3	2	ВЗДС	0.90	70	0.06			
26	1.0	4ВП3С3ЗОС+ЛПД+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		БП	50	19	22	5	2	В4ДС	0.60	200	0.20			
27	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
28	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	0.9	10БП БП - вегетативного походження		БП	50	20	24	5	2	В2ДС	0.70	170	0.15			
30	0.2	8ВП2ОС+ВЛЧ+СЗ БП,ОС - вегетативного походження		БП	30	14	16	4	2	В2ДС	0.60	110	0.02			
31	0.6	Лісові культури 5С33БП1Д31ЯЛЕ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.80	20	0.01			Освітлення 25%
32	0.3	Лісові культури 7С32Д31БП+ОС+ЛПД БП - природного походження		СЗ	40	19	24	3	1А	В2ДС	0.60	170	0.05			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
34	1.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.30	0.30	80	
35	2.4	6СЗ2ОС1ДЗ1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	75	25	32	6	1	СЗГДС	0.30	150	0.36	0.21	80	
				ОС	70	25	36							0.07	10	
				ДЗ	75	21	26							0.04	40	
				ВЛЧ	70	20	26							0.04	40	
36	2.4	Лісові культури 6БП2СЗ2ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	45	18	20	5	1	В2ДС	0.70	190	0.46			
37	0.7	9СЗ1БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	25	32	6	1	В2ДС	0.60	300	0.21	0.19	80	
				БП	70	22	26							0.02	45	
38	1.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 25%														
39	0.2	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	23	30	6	1	В2ДС	0.60	300	0.06	0.06	75	
40	5.7	3ВЛЧ2ДЗ1БП1СЗ1КЛГ1ЛПД1ОС+ГЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	СЗГДС	0.50	170	0.97	0.28	50	
				ДЗ	70	20	24							0.19	40	
				БП	70	24	28							0.10	40	
				СЗ	70	25	32							0.10	80	
				КЛГ	70	22	26							0.10	40	
				ЛПД	70	19	20							0.10	50	
				ОС	70	23	28							0.10	10	
41	1.1	4СЗ2ДЗ2БП1ВЛЧ1ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	45	19	22	4	1А	В2ДС	0.60	160	0.18			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
42	3.7	Зруб Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см								1 СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 129
43	4.3	6ВП2ОС2ВЛЧ+СЗ+ДЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВП	30	15	16	4	1	С4ГДС	0.80	150	0.65			
44	6.7	7ВЛЧ2ОС1ВП+ДЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	220	1.47			
45	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
46	1.3	6ВП4ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП ВЛЧ	70 70	24 20	28 24	7	2	СЗГДС	0.60	200	0.26	0.16 0.10	40 50	
47	0.7	8ВЛЧ2ВП+СЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	160	0.11			
48	2.4	6ВП3ОС1ВЛЧ+СЗ+ЯЛЕ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Захисна реміза	1	ВП	30	12	14	4	1	ВЗДС	0.80	110	0.26			
49	11.8	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	1.77			
50	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 20%														
51	1.9	7СЗ3ВП+ОС Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ВП СЗ	80 70	24 23	32 26	6	2	В4ДС	0.40	180	0.34 0.01	0.24 0.10	70 40	
52	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
53	1.6	6СЗ4ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	35	14	16	3	1	ВЗДС	0.90	200	0.32			Проріджування 15%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
54	6.7	7БП2ВЛЧ1ОС+ДЗ	1	БП	30	12	12	4	1	В4ДС	0.90	120	0.80			
55	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
56	1.6	9БП1ДЗ+ОС+ЛПД+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	22	24	5	1А	СЗГДС	0.60	170	0.27			
57	1.0	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
58	0.9	9ВЛЧ1ВП+ЛПД ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.20			
59	0.7	7ВЛЧ3ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	20	5	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.11			
60	0.4	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
61	1.2	5БП2ЛПД2ДЗ1ВЛЧ+АКБ+ВРС+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	24	5	1	СЗГДС	0.50	120	0.14			
62	3.6	8ВП2ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	19	22	5	2	В4ДС	0.70	180	0.65			
63	0.1	8СЗ2БП	1	СЗ	20	8	10	2	1	В3ДС	0.60	60	0.01			
64	0.6	Лісові культури ЗЯЛЕ3ВП2СЗ2ОС БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ЯЛЕ	40	14	18	5	2	В3ДС	0.60	150	0.09			
65	0.7	8СЗ1ВЛЧ1ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	70	22	28	6	2	В2ДС	0.40	160	0.11	0.09	70	
				ВЛЧ	70	18	20							0.01	50	
				БП	70	20	24							0.01	40	
66	6.1	8ВЛЧ2ОС+ВП+СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	190	1.16			
67	20.9	Лісові культури 1ОС3+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	23	28	5	1	В3ДС	0.60	300	6.27			
				СЗ								10	0.21			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 10 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста осушувальні

83 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста

84 0.7 Лісовий проїзд

Ширина - 3 м, протяжність - 2.2 км, стан задовільний

85 0.1 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста

86 0.5 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 2.7 км, площа заросла

Розчищення окружної межі

Разом по кварталу
166.0

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	24	28	6	1	В2ДС	0.60	310	0.28	0.28	80	
13	0.3	10ВЛЧ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	80	23	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.05	0.05	40	
14	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	23	28	6	1	В2ДС	0.60	290	0.46	0.46	80	
15	0.3	10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	60	19	24	6	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.03	0.03	60	
16	0.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 0.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	23	26	6	1	ВЗДС	0.60	290	0.06	0.06	80	
17	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
18	3.4	Лісові культури 10СЗ+ВП+ВЛЧ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	68	24	32	6	1	В2ДС	0.50	260	0.88	0.88	80	
19	2.2	9ВЛЧ1ВП+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	60 50	19 21	24 26	6	3	С4ВЛЧ	0.50	140	0.31	0.28 0.03	60 50	
20	0.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	23	28	6	1	В2ДС	0.70	340	0.17	0.17	80	Прохідна рубка 5%
21	0.8	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2021, наявність пнів - 350 шт/га, діаметр пнів - 36 см		ВЛЧ	8ВЛЧ2ВП	1	ро-ків	висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га	2	С5ВЛЧ						Природне відновлення лісу
22	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	53	19	24	5	1	ВЗДС	0.30	110	0.15			Вибіркова санітарна рубка 2%
				СЗ								20	0.03			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження																
23	0.7	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	5				2	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 3 клас																
24	1.0	Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						Суцільна санітарна рубка
Сухостій																
СЗ 62 22 26 40 0.04																
Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 60%, Сильна ступінь пошкодження																
РПК 49																
25	0.8	10БП		1 БП	10	3	2	2	2	В4ДС	0.70	10	0.01			
БП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
26	1.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП+ДЗ		СЗ	5				1	В2ДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
Природне поновлення																
10БП																
БП 5 2 2 0.40 10 0.02																
Якість лісових культур - 3 клас																
27	1.0	7БП2ДЗ1СЗ		1 БП	55	23	26	6	1А	В2ДС	0.40	130	0.13	0.09	50	
ДЗ 55 20 24 0.03 40																
СЗ 55 24 28 0.01 80																
28	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	4				1А	В2ДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 40%
Природне поновлення																
10БП																
БП 2 2 0.40 10																
Якість лісових культур - 3 клас																
29	0.8	9ВЛЧ1БП		1 ВЛЧ	10	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.60	20	0.02			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
30	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
31	0.2	Лісові культури 7С33БП		1 СЗ	5	2		2	1	В2ДС	0.80	10				Освітлення 25%
БП - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
32	1.0	7БП3ВЛЧ+СЗ		1 БП	55	21	24	6	1	В4ДС	0.40	110	0.11	0.08	50	
ВЛЧ 55 19 22 0.03 60																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
33	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.18			
34	0.7	Болото Низинне, рослинність - осокова														
35	0.4	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.08			
36	0.7	Лісові культури 7СЗ2ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	50	22	26	4	1А	В2ДС	0.70	250	0.18		Прохідна рубка 5%	
37	2.8	8ВЛЧ2СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ СЗ	80 80	23 25	26 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	160	0.45	0.36 0.09	60 80	
38	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
39	2.3	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	3	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
40	5.7	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	66	24	28	6	1	В2ДС	0.50	250	1.43	1.43	80	
41	0.1	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
42	1.7	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
43	1.3	Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01		Освітлення 15%	
44	2.4	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	19	8	8	2	1	В2ДС	0.90	90	0.22		Прочищення 30%	
45	0.9	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.90	30	0.03		Освітлення 20%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 1 клас																
46	1.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	24	32	6	2	В2ДС	0.40	200	0.32	0.32	80	
47	8.8	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	300	2.64	2.64	80	
48	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
49	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
50	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
51	0.1	7ВЛЧ2ВП10С+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	В3ДС	0.50	53	0.01			
52	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
53	0.7	7ВЛЧ2ВП10С ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	45	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.11			
54	0.6	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	80	0.05			
55	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
56	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
57	3.6	9ВЛЧ1СЗ+ГЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	70	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.40	150	0.54	0.49	50	
				СЗ	70	24	32					5	0.02	0.05	75	
58	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.2 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	300	0.42	0.42	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
59	1.8	9С31ВП+ВЛЧ		1 СЗ	15	7	8	2	1	В2ДС	0.60	40	0.07			
60	0.7	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	10	5	6	2	1	С5ВЛЧ	0.60	20	0.01			
62	0.8	4ВЛЧ2ГЗ2ДЗ1ВП1КЛГ ВЛЧ,ГЗ,БП,КЛГ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	15	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.60	40	0.03			
63	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
64	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.07			
65	0.1	Озеро														
66	1.8	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	61	21	24	6	1	В3ДС	0.60	260	0.47	0.47	85	
67	0.7	9ВЛЧ1БП БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	60	18	22	6	3	С4ВЛЧ	0.30	70	0.05	0.04	50	
					60	19	24					10	0.01	0.01	50	
68	0.4	Струмок Ширина - 5 м, протяжність - 0.9 км, площа чиста														
69	0.2	Лінія електромережі Ширина - 8 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
70	0.6	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, стан задовільний														
71	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
74.4																

Житомирське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БПЗВЛЧ2СЗ+АКВ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Схил північно-західної експозиції, 10 градусів Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	50	20	22	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.54			
32	0.1	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
33	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ2БП1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Схил північно-західної експозиції, 10 градусів Склад насадження неоднорідний		1	50	22	26	4	1А	СЗГДС	0.60	220	0.55			
34	0.4	8СЗ2БП Селекційна оцінка: мінусове насадження		1	70	23	28	5	1	В2ДС	0.40	160	0.06			
35	2.8	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		1			1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
36	2.6	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1	87	24	28	6	2	В2ДС	0.40	200	0.52	0.52	80	
37	1.7	Лісові культури 7СЗ3БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	77	24	30	5	1	В2ДС	0.50	200	0.34		Вибіркова санітарна рубка	
38	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження		1	87	24	32	6	2	В2ДС	0.30	150	0.14	0.14	75	
39	0.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 6БПЗ0С1АКВ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		4			1	В2ДС	60				Освітлення в нез. лісових культурах 60% Доповнення лісових культур	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	1.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	250	0.35	0.35	80	
15	1.1	6СЗ4ВП ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.60	30	0.03			
16	2.9	7ВП3СЗ ВП - вегетативного походження Сухостій ВП Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП СЗ	70 40	21 15	26 16	7	2	С4ВЛЧ	0.30	80	0.23	0.16 0.07	50 60	
17	0.5	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП Природне поновлення 10ВП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	4				1	В2ДС	0.85	10	0.01			Освітлення в нез. лісових культурах 40%
18	6.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	20	24	5	2	А2С	0.70	300	1.86			Прохідна рубка 5%
19	1.2	10ВП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	18	20	5	1	В3ДС	0.70	160	0.19			
20	0.6	Лісові культури 7СЗ3ВП	1	СЗ	45	19	22	4	1А	В3ДС	0.80	250	0.15			Прохідна рубка 10%
21	3.2	7ВП20С1СЗ	1	ВП	50	17	18	5	2	В3ДС	0.70	170	0.54			
22	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	54	22	26	5	1А	В2ДС	0.70	300	0.48			Прохідна рубка 5%
23	1.5	10ВЛЧ+ВП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	21	24	7	2	С4ВЛЧ	0.70	230	0.35	0.35	60	
24	0.7	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	40	14	18	3	2	А2С	0.60	150	0.11			
25	1.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	21	26	6	2	А2С	0.70	300	0.36	0.36	80	Прохідна рубка 5%

Житомирське лісництво Ліс. діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	77	24	30	5	1	ВЗДС	0.50	260	0.29			
11	2.0	Лісові культури 10СЗ+АКБ Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	87	25	32	6	2	ВЗДС	0.40	200	0.40	0.40	80	
12	0.7	Лісові культури 9СЗ1АКБ+ВЛ АКБ - природного походження Сухостій СЗ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	68	23	26	5	1	ВЗДС	0.30	130	0.09		Вибіркова санітарна рубка 2%	
13	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 10АКБ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	АКБ	72	20	24	8	2	ВЗДС	0.50	120	0.04	0.04	10	
19	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	87	24	32	6	2	ВЗДС	0.30	150	0.30	0.30	85	Вибіркова санітарна рубка 2%
20	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	5				2	ВЗДС	55				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
21	1.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ 1 АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	5	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
24	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	69	24	28	5	1	ВЗДС	0.30	150	0.39		Вибіркова санітарна рубка 2%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	3.6	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	67	24	28	6	1	В2ДС	0.50	260	0.94	0.94	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.04			
14	2.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	82	25	28	7	1	В2ДС	0.30	150	0.42	0.42	80	
				СЗ								10	0.03			
15	1.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	82	26	28	7	1	В2ДС	0.50	290	0.55	0.55	80	
				СЗ								5	0.01			
16	2.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	23	28	6	1	В2ДС	0.60	290	0.81	0.81	85	
				СЗ								5	0.01			
17	1.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	55	22	26	5	1А	СЗГДС	0.60	250	0.30			
18	0.4	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	23	32	6	2	В2ДС	0.60	290	0.12	0.12	80	
22	1.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	74	23	28	6	2	В2ДС	0.50	250	0.38	0.38	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.02			
23	3.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	82	25	30	7	1	В2ДС	0.60	300	1.08	1.08	80	
				СЗ								10	0.04			
26	6.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	74	24	28	6	1	В2ДС	0.50	250	1.60	1.60	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								5	0.03			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
27	0.6	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		1	БП	3	1.5		2	1	В2ДС	0.70	10	0.01		
28	0.3	10ВЛЧ+БП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 20%, Середня ступінь пошкодження		1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	ВЗДС	0.30	70	0.02		Вибіркова санітарна рубка 2%
36	0.2	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом														25.3		
Разом по кварталу														64.0		

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	87	26	32	7	1	В2ДС	0.50	290	0.87	0.87	85	
2	1.2	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	55	21	24	5	1	В2ДС	0.70	280	0.34			Прохідна рубка 5%
3	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	55	22	26	5	1А	В2ДС	0.60	250	0.33			
4	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
5	1.6	Галлявина		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
6	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	16.0	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	3.68			
8	0.6	Біогалявина		СЗ					1	В3ДС						
9	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
10	1.1	8ВЛЧ2БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.80	230	0.25			
11	0.6	6ВЛЧ4АКБ+ОС+ДЗ+СЗ ВЛЧ,АКБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	В3ДС	0.60	130	0.08			
12	3.3	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	7.9	Лісові культури 7СЗ2БП1ДЗ+ОС	1	СЗ БП	87 70	24 22	32 26	7	2	В2ДС	0.50	200	1.58	1.10 0.32	80 40	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
23	3.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	75	22	26	7	2	С5ВЛЧ	0.60	210	0.74	0.74	60	
24	0.8	Лісові культури 5Д34С31ВЛЧ	1	ДЗ СЗ ВЛЧ	90 90 60	22 25 21	28 32 26	6	2	ВЗДС	0.60	260	0.21	0.11 0.08 0.02	50 80 50	
ВЛЧ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
25	4.7	9ВЛЧ1ВП+ДЗ+СЗ+ЛПД ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.70	200	0.94			
26	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
27	1.2	10ВЛЧ+СЗ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.28			
28	0.3	8С32ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВЛЧ	80 60	26 22	32 26	6	1	С3ГДС	0.60	310	0.09	0.07 0.02	80 60	
29	0.7	Лісові культури 8С31ВЛЧ1ВП+ЛПД ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ВЛЧ ВП	80 70 80	26 23 25	32 28 32	6	1	ВЗДС	0.50	250	0.18	0.14 0.02 0.02	80 50 40	
30	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
31	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	20	24	6	2	С5ВЛЧ	0.70	200	0.40	0.40	50	
32	4.7	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.94			
33	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	19	22	5	2	С5ВЛЧ	0.60	160	0.13			
34	1.2	4С34БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	5	1.5		2	1	С3ГДС	0.90	10	0.01			Освітлення 40%

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.2	7ВЛЧ2ВП1ОС+СЗ	1	ВЛЧ	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.58	0.40	50	
				ВЛЧ	55	22	28							0.12	40	
				ОС	55	23	30							0.06	10	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний														
2	1.8	5ВП2ВЛЧ2С31ОС	1	ВП	25	12	14	4	1А	В4ДС	0.60	80	0.14			
3	1.0	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	85	25	36	7	1	В2ДС	0.30	150	0.15	0.15	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
4	1.4	Лісові культури 7С33ВП+ВЛЧ	1	СЗ	7	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.03			Освітлення 20%
		Якість лісових культур - 2 клас														
5	3.0	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 25%														
6	1.7	7ВЛЧ2ВП1ОС+СЗ	1	ВЛЧ	55	20	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	0.31	0.22	50	
				ВЛЧ	55	22	28							0.06	40	
				ОС	55	23	30							0.03	10	
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний														
7	2.6	7С33ВП	1	СЗ	25	10	12	3	1	В3ДС	0.80	140	0.36			Проріджування 30%
		ВП - вегетативного походження Сухостій ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
8	0.4	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
9	0.1	7Д32ВП1СЗ	1	ДЗ	10	4	4	2	4	В3ДС	0.60	20				
10	0.6	Лісові культури 4С36ВП	1	СЗ	8	4	4	2	1	В2ДС	0.90	40	0.02			Освітлення 50%
		ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														
11	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.6	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.80	20	0.03		Освітлення 30%	
13	0.9	6БП4ВЛЧ+СЗ+ДЗ+ОС БП, ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	БП ВЛЧ	70 70	23 19	28 20	7	2	С4ВЛЧ	0.30	90	0.08	0.05 0.03	30 40	
14	10.5	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	2.10			
15	0.1	Лісові культури 9С31БП(60)+БП БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	90 60	25 18	32 20	7	2	В3ДС	0.40	200	0.02	0.02	80 50	
16	0.3	Біогалявина		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						
17	0.3	10С3+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	24	32	7	2	В2ДС	0.50	250	0.08	0.08	80	
18	0.7	Лісові культури 8БП2СЗ Якість лісових культур - 1 клас	1	БП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.02			
19	5.2	Лісові культури 7С3ЗБП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.90	20	0.10		Освітлення 40%	
20	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
21	1.1	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	2	2	1	В2ДС	0.90	30	0.03		Освітлення 50%	
22	0.9	10СЗ Поодинокі дерева 6БП4С30ВЛЧ	1	СЗ БП	20 60	8 22	10 28	2	2	В4ДС	0.70	70 30	0.06 0.03			
23	1.1	Лісові культури 4С36БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	3	2	2	1	В2ДС	0.90	30	0.03		Освітлення 50%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.2	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	24	28	6	1	В2ДС	0.40	200	0.04	0.04	80	
25	0.3	10БП+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	5	5	4	2	2	В4ДС	0.70	30	0.01			
26	16.0	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ БП	55 55	20 22	24 26	6	2	С4ВЛЧ	0.60	180	2.88	2.30 0.58	50 50	
27	0.8	Лісові культури 8ВП1СЗ1ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	5	2		2	1	В3ДС	0.70	10	0.01			
28	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
29	3.5	7ВЛЧ3БП+СЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ БП	65 65	21 22	24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.56	0.39 0.17	50 40	
30	1.7	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	90	25	32	7	2	В3ДС	0.30	160	0.27	0.27	80	
31	1.2	Лісові культури 7ВП1СЗ1ВЛЧ1ДЧР+ДЗ СЗ,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.01			
32	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
33	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02			
34	1.2	Озеро У виділі протипожежні водойми														
35	5.6	8ВЛЧ2БП+ОС	1	ВЛЧ	55	21	24	6	2	С4ВЛЧ	0.60	190	1.06	0.85	50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
			БП		55	22	24							0.21	50		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини															
36	2.2	Лісові культури 8ВП2СЗ+ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	6	4	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02				
37	0.7	Незімкнуті лісові культури 7СЗЗБП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		2				1 В2ДС		60		0.40	10	0.01	Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур
38	3.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження низовою пожежею, 35%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	72	25	28	6	1	В2ДС	0.30	150	0.54	0.54	80	Вибіркова санітарна рубка 2%	
39	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%															
40	0.4	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	150	0.06				
41	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%															
42	18.0	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 180 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 90 куб.м/вид. Сніголом, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	72	25	30	6	1	В2ДС	0.50	270	4.86	4.86	80	Вибіркова санітарна рубка	
43	10.5	5ВП3ОС1СЗ1ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 210 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 53 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	БП	70	24	28	7	2	В4ДС	0.30	120	1.26	0.62	40		
				ОС	70	23	28							0.38	5		
				СЗ	70	24	32							0.13	70		
				ВЛЧ	70	20	22							0.13	60		
				БП								10	0.11				
44	0.4	Лісові культури	1	СЗ	65	22	28	6	1	В2ДС	0.40	200	0.08	0.08	80	Вибіркова санітарна	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ+ВП+ОС Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 10%, Слабка ступінь пошкодження		СЗ								5			рубка 5%	
45	2.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	80	24	32	6	2	В2ДС	0.40	200	0.42	0.42	80	
46	0.8	Зруб Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 64
47	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	24	32	7	2	В2ДС	0.50	250	0.65	0.65	80	
				СЗ								5	0.01			
48	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	24	32	7	2	В2ДС	0.40	200	0.52	0.52	80	
49	1.1	Галявина		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
50	3.9	6ВП3ОС1СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 78 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 20 куб.м/вид.	1	ВП ОС СЗ	70 70 70	23 24 25	28 30 32	7	2	В2ДС	0.30	100	0.39	0.23 0.12 0.04	40 5 80	
				ВП								10	0.04			
51	0.8	6ОС4ВП+СЗ+ВЛЧ ОС,ВП - вегетативного походження Захарщення загальне - 8 куб.м/вид.	1	ОС ВП	55 55	20 18	26 20	7	2	В3ДС	0.40	120	0.10	0.06 0.04	20 60	
52	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		АКБ	15	8	10	4	2	В2ДС	0.60	40	0.01			
53	2.0	Галявина		СЗ					2	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед.

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
54	0.7	8ВП2ОС+СЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	40	17	18	4	2	ВЗДС	0.60	140	0.10			
55	2.0	5ОС4ВП1ДЗ+ВЛЧ+СЗ ОС,ВП - вегетативного походження Сухостій ВП Захарщення загальне - 20 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	ОС ВП ДЗ	70 70 70	23 21 17	28 22 20	8	2	В4ДС	0.30	100	0.20	0.10 0.08 0.02	10 40 20	
56	0.5	4ВП3ОС2СЗ1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП ОС СЗ ДЗ	70 70 70 70	22 22 24 17	28 28 30 20	7	2	В2ДС	0.30	100	0.05	0.01 0.02 0.01 0.01	40 10 70 40	
57	42.5	Лісові культури 1ОС3+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 425 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 213 куб.м/вид. Сніголом, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	72	25	30	6	1	В2ДС	0.40	200	8.50	8.50	80	Вибіркова санітарна рубка 5%
58	1.5	5ВП3ВЛЧ1ОС1СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний	1	ВП	35	16	18	4	2	ВЗДС	0.70	130	0.20			
59	5.3	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Сухостій СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ ВП СЗ	72 72	24 21	28 24	6	1	В2ДС	0.60	280	1.48	1.33 0.15	80 50	Вибіркова санітарна рубка 5%
60	3.5	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ ВП ОС	60 60 60	20 22 23	24 26 28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.70	0.49 0.14 0.07	60 50 10	
61	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
62	9.6	6ВЛЧ2ВП2ОС+СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ ВП	70 70	18 21	22 24	7	3	С4ВЛЧ	0.60	160	1.54	0.92 0.31	60 30	

РТК 42

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				ОС	70	21	24						0.31	10		
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний														
63	0.6	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	В2ДС	50					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
64	0.4	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Сніголом, 10%, Слабка ступінь пошкодження		СЗ БП СЗ	72 72	24 21	28 24	6	1	В2ДС	0.60	300	0.12	0.11 0.01	80 50	Вибіркова санітарна рубка
65	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
66	1.2	8ВП1ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 12 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна		БП ВЛЧ СЗ	70 70 70	19 16 23	22 18 28	7	3	В4ДС	0.30	70	0.08	0.06 0.01 0.01	40 50 80	
67	0.7	Лісові культури 4С35БП1ВЛЧ БП,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	7	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01			Освітлення 50%
68	1.0	Лісові культури 10С3+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ	85	23	26	7	2	В2ДС	0.60	290	0.29	0.29	85	
69	1.5	Лісові культури 10С3+БП+ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ	85	23	26	7	2	В2ДС	0.60	290	0.44	0.44	80	
70	0.3	7ВП3ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження		БП ВЛЧ	60 60	20 19	22 18	6	2	В2ДС	0.40	100	0.03	0.02 0.01	50 40	
71	0.8	Лісові культури 5С35БП+ДЧР БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	9	3	2	2	1	В2ДС	0.90	30	0.02			Освітлення 50%

Житомирське лісництво Ліс. діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5С34ВП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	69	24	28	5	1	ВЗДС	0.80	300	1.41		Прохідна рубка 10%	
2	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ТЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ТЧ	55	29	44	8	1Г	С4ГДС	0.50	320	0.64	0.64	5	
3	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32ТЧ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	28	5	1	В2ДС	0.60	320	0.35			
4	9.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С33ВП+ГЗ	1	СЗ	49	20	22	4	1А	ВЗДС	0.90	280	2.74		Прохідна рубка 10%	
5	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5Д32С31АКВ1ОС1БП АКВ,ОС,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	65	20	26	4	2	В2ДС	0.60	200	0.38			
6	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
7	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6АКВ2С32ДЗ+ВП+КЛГ АКВ - вегетативного походження СЗ, ДЗ - штучного походження Схил південно-західної експозиції, 20 градусів	1	АКВ СЗ ДЗ	40 65 65	17 23 19	18 28 24	7	2	В2ДС	0.60	160	0.42	0.26 0.08 0.08	10 75 40	
8	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С33ГЗ+ВП ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	32	5	1	В2ДС	0.60	220	0.31			
9	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4С33ВП2ГЗ1ЛПД	1	СЗ	70	24	32	5	1	ВЗДС	0.40	120	0.16			

Житомирське лісництво Ліс. діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>БП,ГЗ,ЛПД - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження</p>																
10	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31ВП+ГЗ+ЛПД Схил південно-східної експозиції, 10 градусів Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	23	28	5	1	В2ДС	0.70	300	1.11		Прохідна рубка 5%	
11	8.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ГЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	24	28	5	1А	В2ДС	0.90	460	3.86		Прохідна рубка 10%	
12	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП+ЛПД Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	28	5	1	В3ДС	0.70	360	0.40		Прохідна рубка 5%	
13	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5ВП2ЛПД1ОС1КЛГ1СЗ+АКВ+ВЛЧ+ГЗ ЛПД,ОС,КЛГ,СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Схил південно-західної експозиції, 10 градусів	1	БП	50	19	20	5	1	С3ГДС	0.80	200	0.42		Прохідна рубка 10%	
14	4.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6БП4ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	21	22	5	1А	В3ДС	0.80	200	0.92		Прохідна рубка 10%	
15	0.5	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.10			
16	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32ВП+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	28	4	1	В3ДС	0.50	210	0.08			
17	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	1	С4ВЛЧ	0.80	200	0.22			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.8	Лісові культури 9С31БП+ОС	1	СЗ	51	21	24	5	1А	В2ДС	0.60	250	1.20			
2	0.2	Біогалявина		СЗ					1	А2С						
3	10.2	Лісові культури 9С31БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП	73 73	24 22	28 24	6	1	В2ДС	0.60	290	2.96	2.66 0.30	80 50	
4	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
5	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
6	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	0.9	6ВЛЧ3БП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	50	18	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.14			
8	1.0	8ВП1С31ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	20	22	5	1	В3ДС	0.70	190	0.19			
9	3.0	Лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	53	20	24	5	1	В2ДС	0.70	240	0.72		Прохідна рубка 5%	
10	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
11	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
12	1.6	Лісові культури 10С3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	22	26	6	1	В2ДС	0.70	300	0.48	0.48	80	Прохідна рубка 5%
13	4.7	Лісові культури 10С3+БП Підріст 7С33БП, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	23	28	6	1	В2ДС	0.40	200	0.94	0.94	80	
14	0.6	10С3+БП	1	СЗ	20	8	10	2	1	А2С	0.80	80	0.05		Прочищення 20%	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
15	2.3	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	70 70	23 21	28 24	6	1	В2ДС	0.60	250	0.58	0.52 0.06	80 60	
16	5.6	Лісові культури 7С3ЗБП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	53	21	26	5	1А	В2ДС	0.50	170	0.95			
17	0.8	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	БП	10	5	6	2	4	В5БС	0.50	20	0.02			
18	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
19	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення 5С35БП, 3 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ	50	22	28		1	В2ДС		10				
20	1.2	Лісові культури 8С31БП1ВЛЧ ВЛЧ - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	53	23	28	5	1А	В2ДС	0.50	200	0.24			
21	0.1	Біогалявина Природне поновлення 5С35БП+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.5 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
22	0.5	Біогалявина		СЗ					2	А2С						
23	3.1	Лісові культури 7С3ЗБП+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.90	30	0.09		Освітлення 30%	
24	0.5	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В3ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
25	2.8	5ОС3ВП2СЗ ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	5	3	2	2	1	В3ДС	0.70	10	0.03			
26	1.0	6ВЛЧ3ВП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	17	18	5	3	В4ДС	0.70	160	0.16			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	0.6	5СЗЗБП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	СЗ	8	3	2	2	1	ВЗДС	0.90	20	0.01		Освітлення 40%	
28	0.8	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	50	18	22	4	1	А2С	0.60	200	0.16			
29	1.2	9ВП1СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.01			
30	0.8	Лісові культури 5СЗ5БП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	2		2	1	В2ДС	0.90	10	0.01		Прочищення 25%	
31	1.0	5ВЛЧ3ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.02			
32	0.6	Озеро														
33	1.5	Лісові культури 4СЗ6БП+ВЛЧ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	ВЗДС	0.80	10	0.02		Освітлення 50%	
34	1.0	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	50	20	24	4	1	В2ДС	0.50	200	0.20			
35	2.9	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
36	2.1	Лісові культури 7СЗЗБП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	53	16	18	5	2	ВЗДС	0.50	130	0.27			
37	2.9	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	61	18	24	6	2	А2С	0.60	200	0.58	0.52	75	
				БП	61	15	16							0.06	40	
38	1.8	8ВП1СЗ1ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	55	21	24	6	1	В2ДС	0.60	160	0.29	0.23	60	
				СЗ	60	20	24							0.03	80	
				ВЛЧ	55	16	18							0.03	50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
39	0.3	Біогалявина		СЗ					1	ВЗДС						
40	0.7	Лісові культури 9БП1СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	47	17	18	5	1	В2ДС	0.70	150	0.11			
41	9.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	62	22	26	6	1	В2ДС	0.50	220	2.18	2.18	80	
42	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
43	0.3	9БП1СЗ БП - вегетативного походження		1 ВП	5	3	2	2	1	ВЗДС	0.70	10				
44	5.7	Лісові культури 9СЗ1БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ БП	61 61	20 21	24 24	6	2	В2ДС	0.60	230	1.31	1.18 0.13	80 50	
45	1.2	5БПЗВЛЧ20С БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВП	50	17	20	5	3	В4ДС	0.50	120	0.14			
46	1.8	Лісові культури 7СЗ3ВП+СВ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	67 67	16 14	22 16	6	3	А2С	0.70	160	0.29	0.20 0.09	60 30	Прохідна рубка 5%
47	0.3	7БП3СЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження		1 ВП	17	6	8	3	4	В4ДС	0.70	20	0.01			
48	0.3	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Якість лісових культур - 1 клас		1 СЗ	17	7	8	2	1	В2ДС	0.80	70	0.02			Прочищення 10%
49	5.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ СЗ	69	22	26	6	1	В2ДС	0.70	300	1.59 5	1.59 0.03	80	Прохідна рубка 5%
50	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Природне поновлення 5С35БП, 3 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га																
51	5.0	Лісові культури 10С3+БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	С3	72	24	32	6	1	В2ДС	0.60	300	1.50	1.50	80	
52	1.9	Лісові культури 10С3+ВЛЧ+БП Підріст 7С3ЗБП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	С3	64	22	28	6	1	В2ДС	0.70	300	0.57	0.57	85	Прохідна рубка 5%
53	0.2	Біогалявина Природне поновлення 7С3ЗБП, 3 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га		С3					1	В2ДС						
54	1.2	Лісові культури 10С3+БП Підріст 7С3ЗБП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	С3	60	21	26	5	1	В2ДС	0.40	170	0.20			
55	3.2	Лісові культури 10С3+ОС Підріст 7С3ЗБП1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	С3	72	24	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.80	0.80	80	
56	0.1	6БП4СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	20	10	12	3	2	В4ДС	0.70	50	0.01			
57	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова														
58	0.7	Лісові культури 10С3+БП Сухостій Підріст 10С3, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	С3	70	22	26	6	2	В2ДС	0.30	150	0.11	0.11	80	Вибіркова санітарна рубка 2%
59	0.8	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 2 клас	1	С3	18	7	8	2	1	В2ДС	0.90	80	0.06			Прочищення 15%
60	8.5	Лісові культури 10С3+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	С3	70	22	26	6	2	В2ДС	0.60	250	2.13	2.13	80	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
61	0.6	8ВП2ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	35	16	18	4	1А	С2ГДС	0.70	130	0.08			
62	1.8	7С32ВП1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ ВП ОС	65 60 60	22 20 21	26 22 28	6	1	В2ДС	0.50	200	0.36	0.25 0.07 0.04	80 50 10	
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
63	1.1	10ВП ВП - вегетативного походження	1	ВП	3	1.5		2	1	В2ДС	0.40	10	0.01			
64	0.1	9АКВ1ВП+СЗ АКВ,ВП - вегетативного походження	1	АКВ	10	5	6	3	1	В2ДС	0.60	10				
65	0.8	Лісові культури 9ВП1СЗ СЗ - природного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га	1	ВП СЗ	56 30	17 12	20 14	6	2	С4ВЛЧ	0.60	120	0.10	0.09 0.01	40 60	
66	0.5	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ Природне поновлення 5С3ЗВП2АКВ+ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС						
67	0.9	Болото Низинне, рослинність - осокова														
68	0.9	5С35ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	50	18	24	4	1	В4ДС	0.40	100	0.09			
69	7.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 7С32ВП1ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	69	22	26	6	1	В2ДС	0.60	250	1.75	1.75	80	
70	5.5	Лісові культури 5С34ВП1ОС+ВЛЧ ОС - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ ВП	54	21	26	5	1	В2ДС	0.50	170	0.94			
71	0.8	10ВП	1	ВП	50	16	18	5	2	В2ДС	0.70	140	0.11			
72	0.2	10ВП	1	ВП	50	16	18	5	2	В2ДС	0.70	130	0.03			
73	1.0	Незімкнуті лісові культури														

Агротехнічн. догляд

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ Якість лісових культур - 3 клас	СЗ		2				1	В2ДС	70					за ліс. культурами Доповнення лісових культур
74	5.5	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	23	28	6	1	В2ДС	0.50	250	1.38	1.38	80	
75	0.6	Лісові культури 7СЗЗВП	1	СЗ	35	16	18	3	1А	В2ДС	0.80	200	0.12			Проріджування 10%
76	5.8	Лісові культури 9ВП1СЗ+ВЛЧ+ЯЛЕ Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	35	14	16	4	1	В2ДС	0.80	140	0.81			Прохідна рубка 10%
77	1.1	6ВП3АКВ1ОС+СЗ+ВЛЧ ВП,АКВ,ОС - вегетативного походження Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	40	17	20	4	2	В2ДС	0.50	110	0.12			
78	1.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10ВП+СЗ	1	ВП	45	18	20	5	1	В2ДС	0.80	180	0.32			Прохідна рубка 10%
79	0.1	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
80	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		2					1	В2ДС	70			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
81	2.1	Лісовий проїзд Ширина - 4 м, протяжність - 3.3 км, стан задовільний														
82	0.3	Лінія електромережі Ширина - 6 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
83	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+ОС Підріст 7СЗ2ВП1ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	72	24	32	6	1	В2ДС	0.50	250	0.25	0.25	80	
84	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	65	23	28	6	1	В2ДС	0.50	250	0.08	0.08	80	

Житомирське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	69	25	32	5	1	В2ДС	0.30	150	0.20			
2	12.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підріст 8СЗ2ВП+ДЗ, 3 роки, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	69	23	28	5	1	В2ДС	0.60	290	3.48			
3	0.3	7ВЛЧ3ВП+СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	18	20	5	1	В4ДС	0.40	100	0.03			
4	0.1	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
				СЗ	70	23	28					10				
5	0.2	7СЗ2ОС1ВП	1	СЗ	30	12	14	3	1	ВЗДС	0.60	100	0.02			
6	0.2	7ОС2ВП1СЗ Захисна реміза	1	ОС	30	13	16	5	1	ВЗДС	0.70	120	0.02			
7	1.4	7ВП3ОС+ВЛЧ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	ВП ОС	65 60	20 22	22 28	7	3	ВЗДС	0.50	150	0.21	0.15 0.06	50 10	
8	3.5	Лісові культури 10СЗ+ОС+ВП Сухостій Підріст 8ДЗ2СЗ, 5 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Судинний мікоз сосни звичайної, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗ	69	25	30	5	1	В2ДС	0.30	150	0.53		Вибіркова санітарна рубка 2%	
				СЗ								10	0.04			
9	0.4	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 49	
10	0.7	4ВЛЧ3ВП3ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП ОС	60 60 60	19 22 22	22 26 28	6	3	ВЗДС	0.50	150	0.11	0.05 0.03 0.03	60 60 10	
11	1.7	6ВП4ОС+ВЛЧ+ДЗ	1	ВП ОС	65 65	22 24	24 28	7	1	ВЗДС	0.50	170	0.29	0.17 0.12	50 10	
12	1.3	Незімкнуті лісові культури													Агротехнічн. догляд	

Житомирське лісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6С34БП Якість лісових культур - 3 клас	СЗ		1				1	ВЗДС	70					за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	0.5	6ВП3ОС1ВЛЧ+ДЗ	1	БП ОС ВЛЧ	65 65 65	23 26 19	30 36 20	7	2	ВЗДС	0.40	140	0.07	0.04 0.02 0.01	50 5 60	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
14	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ОС, 25%														
15	3.3	5ВЛЧ3ОС2БП+ДЗ	1	ВЛЧ ОС БП	65 65 65	22 26 25	26 36 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.76	0.38 0.23 0.15	60 10 50	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВЗР, зімкнутість 0.50														
16	0.7	Галявина	СЗ						1	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42
17	4.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 20%														
18	8.9	Лісові культури 7ВП3ОС+ВЛЧ+ДЗ+КЛГ+СЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	19	22	5	1	ВЗДС	0.70	200	1.78			
19	2.8	7ВП3ВЛЧ+СЗ	1	БП ВЛЧ	60 60	23 18	28 20	6	1	ВЗДС	0.50	140	0.39	0.27 0.12	50 60	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
20	10.5	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	62	22	28	5	1	В2ДС	0.60	300	3.15			
21	0.9	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3БП Якість лісових культур - 1 клас	СЗ		4				1	В2ДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
22	0.1	Біогалявина	СЗ						1	В2ДС						
23	0.3	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Диа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		6АКВЗДЗ1СЗ	1	АКБ	50	16	18	8	3	В2ДС	0.60	130	0.05	0.02	10	
				ДЗ	50	18	24							0.02	60	
				СЗ	50	21	28							0.01	80	
		АКБ - вегетативного походження														
12	1.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	22	28	6	1	В2ДС	0.60	280	0.48	0.48	80	
13	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	53	21	24	5	1А	В2ДС	0.80	350	0.46			Прохідна рубка 5%
14	6.1	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	64	24	28	6	1А	В2ДС	0.80	400	2.44	2.44	80	Прохідна рубка 7%
15	3.6	ЗВЛЧЗВП2ОС1АКВ1СЗ ВЛЧ,ВП,ОС,АКБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.80	40	0.14			
16	1.0	10ДЗ+ВЛЧ+ЛПД	1	ДЗ	80	22	30	5	2	СЗГД	0.60	220	0.22			
17	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	64	25	32	6	1А	В2ДС	0.60	320	0.29	0.29	80	
18	1.0	Лісовий протипожежний розрив Ширина - 12 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розчищення протипож. розривів
19	2.1	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ3ОС2БП, 3 років, висота - 2 м, 2.5 тис.шт/га Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1	С5ВЛЧ						Природне відновлення лісу
20	0.3	10СЗ+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	60	24	30	5	1А	ВЗДС	0.60	300	0.09			
21	2.4	Лісові культури 4ВЛЧ3ОС2ВРВ1БП ОС,ВРВ,БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВЛЧ	6	4	4	2	1	С4ВЛЧ	0.60	10	0.02			
22	2.2	Лісові культури 7СЗЗВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	50	20	26	4	1	С4ВЛЧ	0.60	190	0.42			
23	2.3	7ОСЗВП+СЗ	1	ОС	65	22	28	8	2	ВЗДС	0.40	150	0.35	0.24	10	
				БП	65	22	26							0.11	50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				СЗ	50	22	28					10	0.02			
47	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
48	1.2	9ВП1ОС+СЗ	1	ВП ОС	60 60	22 23	26 28	6	1	ВЗДС	0.40	120	0.14	0.13 0.01	50 10	
49	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	22	26	5	1А	ВЗДС	0.60	250	0.23			
50	1.6	Незімкнуті лісові культури 7СЗ3ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	ВЗДС		80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
51	12.5	6ВП2ВЛЧ2ОС+СЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП ВЛЧ ОС	60 60 60	22 19 23	24 22 28	6	2	ВЗДС	0.60	180	2.25	1.35 0.45 0.45	50 50 10	
52	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	5	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	10				
53	1.0	Незімкнуті лісові культури 6СЗ4БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	ВЗДС		80			Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових культур	
54	0.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	5	4	4	2	1	ВЗДС	0.70	10				
55	0.2	Зруб Поодинокі дерева 10ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 100 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ ОС	30	16	18		1	ВЗДС		5			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55	
56	0.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	22	28	5	1А	ВЗДС	0.60	300	0.09			

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
57	15.3	4БПЗВЛЧЗОС	1	БП	55	22	26	6	1	ВЗДС	0.40	130	1.99	0.79	50	
				ВЛЧ	55	19	22							0.60	60	
				ОС	55	23	28							0.60	10	
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
58	0.3	8СЗ2БП	1	СЗ	10	5	6	2	1	В2ДС	0.80	40	0.01			Освітлення 20%
59	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
60	17.0	5БПЗВЛЧ2ОС+СЗ+ДЗ	1	БП	70	22	24	7	2	В4ДС	0.60	190	3.23	1.61	50	
				ВЛЧ	70	20	22							0.97	60	
				ОС	70	24	28							0.65	10	
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
61	4.3	5БП4ОС1ВЛЧ+СЗ	1	БП	60	22	26	6	2	В4ДС	0.30	100	0.43	0.22	40	
				ОС	60	23	28							0.17	10	
				ВЛЧ	60	18	20							0.04	50	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
62	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
63	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
64	0.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
65	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
66	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
67	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
68	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
69	0.8	Лінія електромережі														
		Ширина - 40 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

70 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

71 1.1 ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель
Лісові культури 1 СЗ 73 25 30 6 1 В2ДС 0.60 300 0.33 0.33 80
10СЗ
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30
Селекційна оцінка: нормальне насадження

72 1.4 ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель
Лісові культури 1 СЗ 68 23 28 6 1 В2ДС 0.80 400 0.56 0.56 80
10СЗ
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20
Селекційна оцінка: нормальне насадження

Разом
174.2

Разом по кварталу
176.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.1	ЗОСЗАКВ2БП1КЛЯ1СЗ	1	ОС	45	21	26	7	1	ВЗДС	0.50	130	0.27	0.08	20	
				АКБ	30	18	20							0.08	10	
				БП	45	20	22							0.05	50	
				КЛЯ	30	13	18							0.03	10	
				СЗ	45	22	28							0.03	75	
		ОС, АКБ, БП, КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний														
2	7.2	ЗОСЗАКВ2БП1СЗ1КЛЯ+ДЧР+ДЗ	1	ОС	45	21	26	7	1	ВЗДС	0.50	130	0.94	0.29	20	
				АКБ	30	18	20							0.28	10	
				БП	45	20	22							0.19	50	
				СЗ	45	22	28							0.09	80	
				КЛЯ	45	15	18							0.09	10	
		ОС, АКБ, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
3	0.3	Садиба														
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
4	0.5	Садиба														
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
5	0.1	Біогалявина		СЗ							1	ВЗДС				
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки														
6	0.2	Будівлі господарські і адміністративні														
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення організаціями														
7	0.2	8АКБ2КЛЯ	1	АКБ	15	7	8	4	3	ВЗДС	0.60	30	0.01			
		АКБ, КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
8	6.0	Лісові культури	1	ДЧР	45	22	26	4	1Б	ВЗДС	0.70	230	1.38			
		4ДЧР3АКБ2ОС1ЛПД+БП+КЛЯ АКБ, ОС, ЛПД - природного походження Схил північно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,														

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

19 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

20 0.1 Окружна межа
Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста

Разом по кварталу
24.6

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.6		Лісові культури 10СЗ+ВРБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	30	4	1А	В2ДС	0.60	300	0.18			
2 0.7		9ВРБ1СЗ ВРБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВРБ СЗ	60 60	21 24	28 32	8	1А	СЗГДС	0.30	120	0.08	0.07 0.01	35 80	
3 2.7		Лісові культури 10СЗ+ВРБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	30	4	1А	В2ДС	0.60	300	0.81			
4 2.1		Лісові культури 10АКБ+ВП+ВРС Сухостій АКБ Схил східної експозиції, 5 градусів Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 50%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	70	20	26	8	2	В2ДС	0.30	70	0.15	0.15	20	Вибіркова санітарна рубка 2%
5 2.7		9АКБ1ВП+СЗ+ВРС АКБ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Репрезентативна ділянка	1	АКБ ВП	60 60	19 20	24 24	8	3	В2ДС	0.70	160	0.43	0.39 0.04	20 50	
6 2.3		Лісові культури 8СЗ2АКБ АКБ - природного походження Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок СВВ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	61	23	30	4	1	В2ДС	0.40	150	0.35			

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7 2.4	9АКВ1БП+КЛЯ+СЗ	1 АКБ БП	75 75	20 23	26 26	8	3	В2ДС	0.40	100	0.24	0.22 0.02	10 40	Вибіркова санітарна рубка 2%		
		АКБ - вегетативного походження Сухостій		АКБ							10	0.02				
		Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Всихання стовбурів листяних порід, 50%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
8 2.1	6АКВ2СЗ2ДЗ+ВП+КЛГ+ГЗ+ЛПД	1 АКБ СЗ ДЗ	70 70 70	22 25 21	24 30 24	8	2	В2ДС	0.50	160	0.34	0.20 0.07 0.07	20 80 40			
		АКБ - вегетативного походження Схил південно-східної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
9 1.4	5АКВ2ДЗ1СЗ1БП1ЛПД+ТЧ	1 АКБ ДЗ СЗ БП ЛПД	70 70 70 70 70	22 20 27 24 22	26 24 32 28 28	8	2	ВЗДС	0.70	220	0.31	0.16 0.06 0.03 0.03 0.03	20 40 80 40 50			
		АКБ, ЛПД - вегетативного походження Схил південної експозиції, 10 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
10 5.5	Лісові культури 8ДЗ2СЗ+БП+БРС+АКБ+ЛПД	1 ДЗ	71	21	24	4	2	СЗГД	0.70	250	1.38					
		СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
11 7.3	Лісові культури 9СЗ1ТЧ+ДЗ+БП	1 СЗ	71	23	28	4	1	В2ДС	0.70	340	2.48			Прох. руб. ландшафтна 5%		
		Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Схил південно-західної експозиції, 15 градусів Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,		СЗ							10	0.07				

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
12	6.0	4ДЗСЗ1ВП1ВРС1АКВ ВРС, АКВ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	70	22	24	4	2	СЗГДС	0.70	250	1.50			
13	1.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	24	32	4	1	ВЗДС	0.60	300	0.39			
14	1.0	Лісові культури 9СЗ1ВЛЧ+ВП+ГЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	27	32	4	1А	ВЗДС	0.60	350	0.35			
15	3.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 8СЗ2ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	23	28	4	2	ВЗДС	0.70	340	1.26	Прох. руб. ландшафтна 5%		
16	4.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.5 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	22	26	4	2	ВЗДС	0.80	380	1.52	Прох. руб. ландшафтна 10%		
17	3.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+КЛЯ Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	76	23	28	4	2	ВЗДС	0.60	300	1.02			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.7	7С32Д31БП+ВЛЧ	1 СЗ ДЗ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	25	30	4	1	В2ДС	0.60	240	0.17			
2 3.8	5С33ВП1ВЛЧ1ОС	1 СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.80	250	0.95	Прох. руб. ландшафтна 7%		
3 2.4	3С33ВЛЧ2ВП2ОС	1 СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	40	17	20	3	1	В3ДС	0.70	160	0.38	Проріджування ландшафтне 7%		
4 0.1	Болото	Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки														
5 1.0	6ВЛЧ3ВП1ОС+СЗ	1 ВЛЧ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	0.14			
6 0.3	Болото	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки														
7 0.6	Лісові культури 8С32Д3+ГЗ+БП	1 СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	22	28	4	2	В3ДС	0.40	160	0.10			
8 0.5	5С32ВП2ОС1ДЗ+ВЛЧ	1 СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,	1	СЗ	50	19	24	4	1	В2ДС	0.40	120	0.06			

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
9	0.7	8С32ВП+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	60	20	26	4	2	В2ДС	0.50	170	0.12	ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		
10	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	22	28	4	2	В2ДС	0.60	300	0.15	Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
11	0.3	Ставок	Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 1 клас естетичної оцінки У виділі протипожежні водойми													
12	1.5	5С33ВП1ВЛЧ1ОС+ДЗ	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В2ДС	0.70	220	0.33	ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		
13	0.3	4ВЛЧ3ОС2С31ВП	1	ВЛЧ	50	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	160	0.05	ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
14	0.2	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	65	22	28	4	1	В2ДС	0.30	120	0.02	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії		
15	0.6	Лісові культури 5С33ВП1ОС1ВЛЧ ВП, ОС, ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	25	32	4	1А	В3ДС	0.40	160	0.10	Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії		

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	0.3	9ВЛЧ1ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.06			
17	3.4	Лісові культури 3С32ВП2ОС1Д31ДЧР1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	16	5	6	2	1	В3ДС	1.00	50	0.17		Прочищення ландшафтне 50%	
18	0.7	4ВЛЧ3ВП2ОС1С3 ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 5 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	В4ДС	0.70	160	0.11			
19	0.3	Лісові культури 8С32Д3+Г3+ВП Д3 - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	С3	70	22	28	4	2	В3ДС	0.60	220	0.07			
20	2.0	5ВП3ОС2ВЛЧ+С3 ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.34			
21	0.1	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки Самозахоплення приватними особами														
22	0.3	Біогалявина Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки		С3					1	С3ГДС						
23	0.1	Лісовий проїзд Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
24	0.3	Окружна межа													Розчищення окружної	

Житомирське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла

межі

Разом по кварталу
21.0

Житомирське лісництво Лісопаркова частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.7	40СЗДЗ2БП1ВЛЧ	1	ОС	65	22	28	8	1	СЗГД	0.30	100	0.17	0.07	10	
				ДЗ	65	20	28							0.05	30	
				ВП	65	20	22							0.03	40	
				ВЛЧ	65	19	22							0.02	50	
		БП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		ДЗ - штучного походження														
		Сухостій ОС 10 0.02														
		Захарщення загальне - 17 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 9 куб.м/вид.														
		Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 1 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
2	8.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	65	22	26	4	1	В2ДС	0.70	300	2.55			Прох. руб. ландшафтна 5%
		Сухостій СЗ 5 0.04														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
3	1.1	9ВЛЧ1ДЗ	1	ВЛЧ	65	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.28	0.25	50	
				ДЗ	65	22	28							0.03	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
4	1.2	ЗДЗ2ГЗ2ЛПД2КЛГ1ОС+ЯЗ+ВП	1	ДЗ	65	21	26	4	2	СЗГД	0.60	180	0.22			
		ГЗ, ЛПД - вегетативного походження														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
		Склад насадження неоднорідний														
5	2.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	65	23	26	4	1	В2ДС	0.60	300	0.72			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій СЗ 10 0.02														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
6	0.1	Лісовий проїзд														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		15.0														

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Низинне, рослинність - осокова														
17	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
18	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
19	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова														
20	6.9	9ВЛЧ1БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	1.38			
21	2.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	45	20	26	5	1	С5ВЛЧ	0.40	120	0.24			
22	0.8	Зруб Поодинокі дерева 10С30ВЛЧ0БП Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 28 см	СЗ						1	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
			СЗ		70	23	28					10	0.01			
23	7.2	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	1.44			
24	1.0	5С32ВЛЧ2БП1ЛПД+ОС ВЛЧ,БП,ЛПД - вегетативного походження	1	СЗ	60	20	26	5	2	С3ГДС	0.60	200	0.20			
25	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
26	0.1	Болото Низинне, рослинність - осокова														
27	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
28	4.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
29	0.2	8БП1ВЛЧ1СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	30	15	16	4	1	В4ДС	0.70	130	0.03			
30	5.3	8ВЛЧ2БП+СЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	22	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	210	1.11	0.89	60	
			БП		55	23	28							0.22	50	

Житомирське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок БЗР, зімкнутість 0.50

31 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова32 0.8 Болото
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%33 0.1 Болото
Низинне, рослинність - осокова34 0.2 Болото
Низинне, рослинність - осокова35 0.2 Лісовий проїзд
Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний36 0.2 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа зарослаРазом по кварталу
98.0Розчищення
квартальних просік

Житомирське лісництво Лісогосподарська частина лісів зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

1 3.2 Волого
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 25%

2 9.5 Лісові культури 1 СЗ 40 18 22 3 1А ВЗДС 0.60 180 1.71
7СЗЗВП+ВЛЧ
ВП - природного походження

Разом по кварталу
12.7

УСЬОГО
6645.9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Хорошівське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 1

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

Класифікація земель за призначенням	Лісові землі												Нелісові землі												
	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, споруди	Території	Пішохідні	Інші лісові	Разом лісових земель	
	разом	в т.ч. лісові культури	Незаймані лісові території	Лісові розсадники плантації	Рідколісся	Згайзабниці	Зростаючі	Гайни, пуситири	Біологія	Лісові шляхи, просіки, прогниві, лісові осушувачі	Разом вкритих лісових ділянок	Рільництво	Сіножаття	Паша	Багато-річні насадження	Разом сільськогосподарських угідь									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																									
Заказники																									
36	7.7	7.4									0.2	0.2	7.6									0.1			0.1
40	30.1	26.1	2.8		0.9						0.4	1.3	27.4							2.7					2.7
41	55.4	55.1	26.1								0.3	0.3	55.4												
42	15.6	14.9								0.2	0.3	0.5	15.4							0.2					0.2
47	64.4	60.4	3.9	1.9							0.7	2.6	63.0							1.3		0.1			1.4
55	17.7	17.4	3.6								0.3	0.3	17.7												
РАЗОМ																									
	190.9	181.3	36.4	1.9	0.9					0.2	2.2	5.2								4.2		0.2			4.4
												186.5													
%	100.0	94.9	19.1	1.0	0.5					0.1	1.2	2.8	97.7							2.2		0.1			2.3
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																									
	190.9	181.3	36.4	1.9	0.9					0.2	2.2	5.2								4.2		0.2			4.4
												186.5													
%	100.0	94.9	19.1	1.0	0.5					0.1	1.2	2.8	97.7							2.2		0.1			2.3
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси																									
Ліси у межах населених пунктів																									
55	8.0	6.1								0.4		0.4	6.5							1.5					1.5
РАЗОМ																									
	8.0	6.1								0.4		0.4	6.5							1.5					1.5
%	100.0	76.2								5.0		5.0	81.2							18.8					18.8
Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон																									
33	6.8	4.9											4.9							1.9					1.9
34	36.4	25.1	2.1						9.2				9.2	34.3						2.1					2.1
55	18.4	18.2	14.1									0.2	18.4												
83	40.3	36.7								3.2			3.2	39.9						0.4					0.4
85	75.4	67.6	33.0	0.3							0.7	1.0	68.6							6.8					6.8
86	24.5	22.5	20.6	0.9							0.4	1.3	23.8									0.7			0.7
87	42.7	23.8									0.1	16.5	40.3							0.2	2.2				2.4
												16.4													
89	43.2	38.6	9.7							2.3	0.1	2.4	41.0							1.4	0.8				2.2
110	22.8	18.9								3.9			3.9	22.8											
РАЗОМ																									
	310.5	256.3	79.5	1.2						5.5	1.5	37.7								1.6	14.2		0.7		16.5
												29.5													
												294.0													

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 2

К	Площа земель	Лісові землі												Нелісові землі												
		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя					В	Б	Са-ди-би,	Т	П	Ін-ші	Ра-зом	
				Не-зімк-нулі	Лісо-ві роз-сад-ня	Рід-ліс-ся	Зга-ри-ща,	З	Га-ля-ни,	Біо-га-ля-ни	Лісові шляхи, просі-жки, про-єкти, ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом не-вкри-тих лісов-линні-стю діля-нок	Ра-зом лі-вих зе-мель	Р	Сі-но-	Па-со-ви-	Бага-то-річні	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь								о
		ра-зом	в т.ч лісо-ві куль-тури																лі-сові куль-тури	ніки план-та-ціє	либ лі-на-сад-жен-ня	и	пус-ти-рі	ни	типоже-жні ро-зриви, лісові осушув-канави	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
%	100.0	82.5	25.6	0.4					9.5	1.8	0.5	12.2	94.7						0.5	4.6		0.2			5.3	
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ											5.9	1.5	38.1						1.6	15.7		0.7			18.0	
									29.5				300.5													
%	100.0	82.3	25.0	0.4					9.3	1.9	0.5	12.1	94.4						0.5	4.9		0.2			5.6	
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ																										
Ліси, які приляг. до смуг відведення залізниць																										
53	20.1	5.3							4.2	0.2	0.5	4.9	10.2								9.9				9.9	
56	75.0	73.2	33.7								1.2	1.2	74.4								0.6				0.6	
58	96.7	91.0	33.5	2.9							0.5	1.4	4.8	95.8							0.8			0.1	0.9	
РАЗОМ																										
	191.8	169.5	67.2	2.9					4.2	0.7	3.1	10.9									1.4	9.9		0.1	11.4	
													180.4													
%	100.0	88.4	35.0	1.5					2.2	0.4	1.6	5.7	94.1								0.7	5.2		0.1	6.0	
Ліси, які приляг. до смуг відв. авт. дор. держ. знач.																										
56	7.2	5.8	0.4						1.0		0.4	1.4	7.2													
71	6.6	5.4									0.2	0.2	5.6								1.0				1.0	
РАЗОМ																										
	13.8	11.2	0.4								1.0	0.6	1.6	12.8							1.0				1.0	
%	100.0	81.3	2.9						7.2		4.3	11.5	92.8								7.2				7.2	
Ліси уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм																										
2	9.4	9.2	3.4									0.2	0.2	9.4												
3	30.7	29.7	2.3									0.3	0.3	30.0							0.7				0.7	
4	42.3	41.1										0.3	0.3	41.4							0.9				0.9	
7	30.1	26.6	6.9						1.2	1.0		0.3	2.5	29.1							0.9	0.1			1.0	
14	1.9	1.7										0.2	0.2	1.9												
17	61.2	51.2	39.2	1.2					1.2			0.4	2.8	54.0							0.6	6.6			7.2	
18	7.6	7.1	4.1									0.5	0.5	7.6												
22	11.6	11.3										0.3	0.3	11.6												
23	16.3	15.3										0.3	0.3	15.6							0.7				0.7	
24	72.0	56.4	3.0							0.8		0.7	1.5	57.9							3.1	11.0			14.1	
37	49.1	45.4	5.5						0.6	1.0		0.2	1.8	47.2							1.9				1.9	
53	153.9	135.1	51.7						3.1	2.1	1.0	6.2									1.2	9.0	2.4		12.6	
														141.3												
65	29.0	26.9	18.7						1.7			0.4	2.1	29.0												
67	25.3	24.4	9.1									0.9	0.9	25.3												
97	9.7	7.5												7.5							2.2				2.2	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі														
	лісгосподарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, споруди	Території	Інші нелісові землі	Разом нелісових земель				
	ра-зом	в т.ч лісові культури	Не-зімкнуті лісові культури	Лісові розсадники плантації	Рідколісся	Згадища, забони	Зростаючі насадження	Галявки, пущі	Біогалля	Лісові шляхи, просірки, прожні розриви, лісові осушувальні канами	Разом не вкритих лісових земель	Рілля		Сіножаті	Пасовища	Багато-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
	РАЗОМ																											
	550.1	488.9	143.9	1.2				0.6	8.2	3.9	6.0	19.9							4.9	33.9		2.5			41.3			
	%	100.0	88.8	26.2	0.2			0.1	1.5	0.7	1.1	3.6	92.4						0.9	6.2		0.5				7.6		
							Інші захисні ліси																					
1	17.7	17.0									0.1	0.1	17.1							0.6						0.6		
6	29.4	26.2	8.3	2.0							0.3	2.3	28.5							0.9						0.9		
7	8.4	7.4								0.7	0.1	0.8	8.2							0.2						0.2		
11	119.6	99.8	2.5					4.0		0.5	0.6	5.1							0.6	14.0		0.1				14.7		
													104.9															
12	120.0	106.4	0.6					2.8		2.7	0.5	6.0								7.4		0.2				7.6		
													112.4															
13	48.8	42.8						2.6	1.0		0.6	4.2	47.0							1.4		0.4				1.8		
15	33.3	28.2	2.2					2.1			0.6	2.7	30.9							2.4						2.4		
16	83.7	69.4	10.3	1.5				5.7			0.7	7.9	77.3							6.4						6.4		
18	59.4	48.5	4.9	1.1				6.9			0.4	8.4	56.9							2.5						2.5		
19	36.3	35.8	5.3							0.2	0.3	0.5	36.3															
20	12.3	10.9						1.3			0.1	1.4	12.3															
24	5.4	4.1									0.1	0.1	4.2							1.2						1.2		
25	110.0	88.9							1.8	3.0	0.5	5.3	94.2							9.2		6.6				15.8		
27	5.7	5.5									0.2	0.2	5.7															
30	33.9	26.3							4.0	0.5	0.2	4.7	31.0							0.4	2.5					2.9		
32	90.2	78.4								2.3	0.4	2.7	81.1							0.4	8.7					9.1		
33	77.2	52.9	5.7	3.0							0.4	3.4	56.3							20.9						20.9		
34	56.0	39.5	2.8								0.5	0.5	40.0							14.3			1.7			16.0		
35	148.9	117.4	6.8	3.7	1.0		1.5	0.9			0.6	7.7								23.8						23.8		
													125.1															
36	318.1	226.5	71.6		1.5					2.2	2.0	21.2								29.3		0.3				70.4		
									15.5				247.7							40.8								
38	29.0	28.8									0.2	0.2	29.0															
39	88.5	76.6		3.2				6.6		0.6	0.3	10.7	87.3							1.1		0.1				1.2		
40	117.6	103.8	57.4						4.7	0.8	0.4	5.9								3.4	4.5					7.9		
													109.7															
42	56.4	49.0	1.9	4.2						0.8	0.9	5.9	54.9							1.0		0.5				1.5		
43	27.9	22.3	5.9	4.3							0.8	5.1	27.4							0.5						0.5		
44	89.0	78.5	6.2							0.4	0.8	1.2	79.7							9.3						9.3		
45	70.0	56.5	27.4	0.4					3.4	2.0	0.6	6.4	62.9							7.1						7.1		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 4

Класифікація земель лісогосподарського призначення	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі											
	Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, сади	Території	Інші землі	Разом нелісових земель	
	разом	в т.ч. лісові культури	Незімкнуті лісові культури	Лісові садники плантації	Рідколісся	Згадана загибли насадження	Землі	Галляни, пусирі	Біогалляни	Лісові шляхи, просірки, прожні розриви, лісові осушувачі	Разом лісових земель	Рілля		Сіножаті	Пасовища	Багатолітні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь								
																		5							6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
46	81.0	75.4								0.2	0.7	0.9	76.3							4.6		0.1			4.7
48	50.0	48.3	21.0								1.1	1.1	49.4									0.6			0.6
49	53.2	45.5	14.4					1.2		0.2	1.0	2.4	47.9							5.3					5.3
50	54.0	44.8	2.2	7.2							0.7	7.9	52.7							1.3					1.3
51	113.0	100.3	7.3	5.9							0.7	6.6								6.1					6.1
52	83.0	76.2	24.3							2.7	1.1	3.8	80.0							3.0					3.0
54	104.8	100.2	33.4					2.1		1.5	1.0	4.6													
55	196.9	189.4	62.5	2.1		1.8				1.4	2.0	7.3								0.2					0.2
57	26.0	24.8	13.6							0.5	0.6	1.1	25.9									0.1			0.1
59	57.0	44.5	1.6			0.9		1.2		0.5	0.9	3.5	48.0							7.0		2.0			9.0
64	89.0	41.8									0.6	0.6	42.4							46.0	0.6				46.6
68	30.0	26.1								0.5	0.3	0.8	26.9							3.1					3.1
69	38.0	31.6	3.5					2.7			0.7	3.4	35.0							3.0					3.0
70	28.5	23.2		2.0				2.1			0.2	4.3	27.5							1.0					1.0
72	74.0	60.8	21.2					2.5		1.3	1.3	5.1	65.9							6.3	1.8				8.1
73	22.1	18.1	5.3					2.3		1.0	0.5	3.8	21.9							0.2					0.2
74	166.9	149.9						3.9		5.1	0.9	9.9								5.8	0.3	1.0			7.1
75	61.0	37.8	7.0	5.5					1.4		0.5	7.4	45.2							15.8					15.8
76	95.5	89.3	6.5								0.7	0.7	90.0							5.3	0.2				5.5
77	160.0	136.7							4.1	0.6	0.9	5.6								13.3	0.8	3.6			17.7
78	101.0	95.6	26.1							2.2	0.4	2.6	98.2							2.8					2.8
79	7.1	6.7									0.4	0.4	7.1												
80	106.0	92.9	5.0	1.8				2.1		2.9	0.9	7.7								0.3	1.2	3.9			5.4
81	137.0	127.7	3.7	2.8				2.8			0.4	6.0								3.3					3.3
82	75.0	66.4				2.8				0.8	0.2	3.8	70.2							4.8					4.8
83	93.7	81.3	31.7						2.8	0.4	1.1	4.3	85.6							8.1					8.1
84	112.3	101.8	44.2	3.2							1.2	4.4								6.1					6.1
85	9.2	9.0	4.3								0.2	0.2	9.2												
87	14.3	9.1	2.8								0.4	0.4	9.5							4.7		0.1			4.8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 6

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі																		
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом земель								
			Разом	в т.ч. лісові культури	Незмішані лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згадані за лісонасадженнями	Землі під забудову	Гарячі води	Біологічні заказники	Лісові шляхи, просірки, прожні розриви, лісові осушувальні канали	Разом не вкритих лісових ділянок	Рільництво	Сіножаттварство	Пасовища	Багато-річні насадження	Разом сільськогосподарських угідь														
																									1	2	3	4	5	6	7	8
2	282.6	234.2	12.8	2.3						6.3	0.9		1.5	11.0											37.4							37.4
3	70.3	62.9	18.0	3.7									1.1	4.8	67.7											2.6					2.6	
4	81.7	75.4	16.0	2.2									0.7	2.9	78.3											3.4					3.4	
5	191.0	183.3	23.1					1.6	2.6				1.1	5.3												0.8	1.6				2.4	
6	255.6	220.3	44.6	7.0			3.8	0.9					1.0	12.7												22.6					22.6	
7	253.5	236.4	66.0	11.1			0.7	0.6		0.9			1.0	14.3												2.3	0.4	0.1			2.8	
8	114.0	96.6	6.0					4.4					0.7	5.1												12.3					12.3	
9	189.0	163.7	45.2	14.0				3.4					0.7	18.1												6.1	1.1				7.2	
10	144.0	134.5	25.9										0.7	0.7												8.8					8.8	
13	95.2	58.1	0.8	5.8		3.1						2.5	0.7	12.1	70.2											3.8	1.1				25.0	
14	168.1	85.0	19.6									0.3	1.3	14.3	99.3												2.5	0.2				68.8
15	62.7	25.6						12.7					1.1	0.4	0.8	2.3	27.9										13.5	3.7				34.8
16	45.3	40.1	12.8	3.3								0.7	0.7	4.7	44.8											0.5					0.5	
17	81.8	72.6	37.1			4.7							0.7	5.4	78.0											1.8	1.8	0.2			3.8	
18	51.0	50.6	23.1										0.4	0.4	51.0																	
19	91.7	81.6											0.3	0.3	81.9												9.8					9.8
20	27.2	25.4										0.5	0.3	0.8	26.2												1.0					1.0
21	138.0	120.5	18.1										1.7	1.7												15.8					15.8	
22	121.4	108.9	21.8											0.8	0.8												11.7					11.7
23	117.7	94.4						6.9		0.4			0.6	7.9													13.7		1.7			15.4
24	172.6	152.8	7.7	4.9								1.1	0.8	6.8													12.1	0.9				13.0
26	75.0	71.0	19.0	1.4										0.9	2.3	73.3											1.7					1.7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 8

Класифікація земель	Площа земель	Лісові землі												Нелісові землі												
		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки				Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, сади	Території	Інші землі	Разом земель		
		Разом	в т.ч. культури	лісові	лісові плантації	Незімкучі лісові сади	Лісові сади	Рідколісся	Згадані ліси	Забити	Галляни, пусирі	Біогалляни	Лісові шляхи, просірки, прожні росяки, просяки, лісові осушувачі	Разом не вкритих лісових земель	Рілля	Сіножаті	Пасовища	Багато-річні насадження							Разом сільськогосподарських угідь	
																										1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
67	82.7	59.5	21.4	11.3				9.6				1.0	21.9	81.4						1.3						1.3
70	100.5	84.7	15.8	11.1			2.1					0.8	14.0	98.7						1.8						1.8
71	54.4	36.5	25.5	14.0				2.8		0.2		0.9	17.9	54.4												
73	207.9	184.8	81.1	10.0			2.9	2.5		2.6		1.6	19.6							3.5						3.5
76	99.5	90.6	15.7	3.0								0.4	3.4	94.0						0.9	4.4	0.2				5.5
79	214.9	175.1	52.8	21.7						0.4		0.6	35.0							4.8						4.8
84	70.1	53.2	0.9					12.3				0.4	0.4	53.6						16.5						16.5
85	4.4	4.1										0.3	0.3	4.4												
86	109.5	96.1	15.1	1.6						4.5		1.0	7.1							0.5	4.3	1.5				6.3
87	163.0	143.6	2.8						6.9	2.1		2.8	11.8							7.0	0.6					7.6
88	74.6	71.4	25.8									0.4	0.4	71.8						2.7	0.1					2.8
89	48.7	41.6	27.7						2.2	1.8		1.4	5.4	47.0						1.1	0.6					1.7
90	33.1	26.9	8.9	1.6				1.6		0.6		0.4	4.2	31.1						2.0						2.0
91	110.1	93.4	13.9	9.7				1.5	0.1	0.9		0.7	12.9							0.4	3.4					3.8
92	24.9	22.0	3.1	1.0								0.9	1.9	23.9						1.0						1.0
94	25.0	21.4	5.5			1.1					0.7	0.7	2.5	23.9						1.1						1.1
95	120.3	89.2	10.8	7.4				8.0	4.7	2.4		0.4	22.9							0.3	6.1	1.8				8.2
97	162.1	143.5	40.9	3.2				5.8	3.3	1.5		0.8	14.6							0.2	3.3	0.5				4.0
99	194.2	146.4	64.8	20.0					4.0	1.5		2.4	40.1							6.7	1.0					7.7
101	19.7	16.1	8.0			2.4						0.4	2.8	18.9						0.8						0.8
103	75.7	68.1	14.2	3.5							1.0	0.9	5.4	73.5						2.2						2.2
104	106.6	95.4	37.3	1.7					3.1	0.3		0.8	5.9							0.3	4.3	0.7				5.3
107	98.8	74.9	40.3	14.2				6.1		1.0		0.6	21.9	96.8						2.0						2.0
108	70.5	62.7	19.7	4.6						0.5		0.8	5.9	68.6						1.9						1.9
110	18.3	17.0								0.9		0.4	1.3	18.3												
РАЗОМ																										
	7770.9		1508.8				5.5	66.9			63.6	652.4							2.7	123.2		7.9	599.6			
		6518.9		298.1		44.7	130.4	43.2					7171.3							447.3	18.5					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 9

Класифікація земель	Лісові землі													Нелісові землі																															
	Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом																						
	ра-зом	в т.ч. лісові культури	Не-зімкнуті лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згадані загиблі насадження	Зрубні	Галлявини, пусниці	Біологічні	Лісові шляхи, просіки, прожні розриви, лісові канави	Разом не вкритих лісових ділянок	Розсо-вних земель	Рілля	Сіножаті	Пасовища	Вагони-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь																												
																								5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26																				
%	100.0	83.9	19.4	3.8	0.6	0.1	1.7	0.9	0.6	0.8	8.5	92.4								5.8	1.6	0.2		0.1	7.7																				
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																																													
	7770.9	6518.9	1508.8	298.1	44.7	130.4	43.2				63.6	652.4	7171.3	2.7	447.3	18.5				123.2				7.9	599.6																				
%	100.0	83.9	19.4	3.8	0.6	0.1	1.7	0.9	0.6	0.8	8.5	92.4								5.8	1.6	0.2		0.1	7.7																				
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ																																													
	12037.9	10207.9	2554.4	381.8	56.5	200.6	133.5				1076.5	13114.4	14265.5	888.8	56.2	136.8				56.6				12.7	1151.1																				
%	100.0	84.5	17.9	2.7	0.4	1.4	1.2	0.9	0.9	0.9	7.5	92.0								0.4	6.2	1.0	0.4	0.1	8.1																				
В ТОМУ ЧИСЛІ ЗЕМЛІ, НАДАНІ В ТИМЧАСОВЕ КОРИСТУВАННЯ ДЛЯ ЦІЛЕЙ, НЕ ПОВ'ЯЗАНІ З ВЕДЕННЯМ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА І ЗДІЙСНЕННЯМ ЛІСОВИХ КОРИСТУВАНЬ																																													
	101.3																								101.3																				

101.3

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 9483.5 (графа 3)	Лісові культури лісовідновлювальні 2554.4 (графа 4)
Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 381.8 (графа 5)	Розсадники лісові 0.4 (графа 6)
Рідколісся 56.5 (графа 7)	Загиблі насадження 5.5 (графа 8)
Зруби 200.6 (графа 9)	Галлявини 175.1 (графа 10)
Озера 48.5 (графа 20)	Ріки 3.5 (графа 20)
Струмки 0.9 (графа 20)	Ставки 3.3 (графа 20)
Лісові автомобільні дороги з покриттям 0.3 (графа 12)	Удосконалені лісові дороги 0.8 (графа 12)
Лісові проїзди 42.0 (графа 12)	Просіки кварталні 32.8 (графа 12)
Окружні межі 44.5 (графа 12)	Лісові меліоративні канали 2.7 (графа 12)
Будівлі господарські і адміністративні 1.8 (графа 22)	Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 133.5 (графа 11)
Лінії електромережі 56.6 (графа 23)	Кар'єри 133.0 (графа 22)
Кладовища 2.0 (графа 22)	Болота 888.8 (графа 21)
Інші нелісопридатні землі 12.7 (графа 25)	

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район
Хорошівська селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 110,

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 10

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі											
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом	
			Незмішані лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згадана за лісництвами	Землі, у яких ліс не зарощений	Гарячі ліси	Біологічні ліси	Лісові шляхи, просіки, прожні розриви, лісові канави	Разом лісових земель	Рільні	Сіножаттєві	Пасовища	Багато-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь									
																	3	4							5
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
111,112)																									
		8725.1		274.6		22.5	127.8		105.2				9481.4						53.3	7.0					779.5
		10260.9		1616.8		0.4	4.5		143.5			77.8	756.3							664.1		42.5			12.6
Новоборівська селищна ТГ																									
(КВАРТАЛИ: 11,12,13,14,15,16,17,18,51,52,53,54,55,56,57,58,59,69,70,71,72,73,101,109)																									
		2877.6		678.3		65.6			9.5			31.8	208.1						2.4	117.3				0.1	262.8
		2406.7				19.4		57.9		23.9			2614.8							130.8		12.2			
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ																									
		11131.8		340.2		41.9	185.7		129.1				12096.2						55.7	124.3					1042.3
		13138.5		2295.1		0.4	4.5		153.0			109.6	964.4							794.9		54.7			12.7
Коростенський район																									
Іршанська селищна ТГ																									
(КВАРТАЛИ: 60,61,62,63,64,65,66,67,68)																									
		1127.0		906.1		259.3	41.6		1.0		22.1		1018.2									12.5			
							14.6		14.9		4.4	13.5	112.1						0.5	93.9		1.9			108.8
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ																									
		1127.0		906.1		259.3	41.6		1.0		22.1		1018.2									12.5			
							14.6		14.9		4.4	13.5	112.1						0.5	93.9		1.9			108.8

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 1

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

К	Площа земель лісо-в госпо-дарсь-кого при-значен-ня	Лісові землі											Нелісові землі												
		Вкриті лісо-вою рослин-ністю лісо-ві ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Ра-зом лі-сових зе-мель	Сільськогосподарські угіддя					В о д	В о л о т а	Са-ди-би, спо-ру-ди	Т а с и	П і ш і со-ві зем-лі	Ін-ші лі-сові зе-мель	Ра-зом не-не-вих зе-мель
		ра-зом	в т.ч лісо-ві куль-тури	Не-зімк-ні лі-сові куль-тури	Лісо-ві роз-сад-ники план-та-ціє	Рід-ліс-ся	Зга-ри-ща, за-гиб-лі на-сад-жен-ня	З у б и	Га-ря-ви-ни, пус-ти-рі	Біо-ля-ля-ви-ни	Лісові шляхи, просі-ки, про-типже-льні ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом не-вкри-тих лісов-линні-стю діля-нок		Р е л	С і-но-жа-ті	Па-со-ви-ща	Бага-то-річні на-сад-ження	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси
Ліси у межах населених пунктів

42	2.3																				2.3					2.3		
	РАЗОМ																					2.3					2.3	
	%	100.0																				100.0					100.0	
Лісогосподарська частина лісів зелених зон																												
40	110.0	104.3	90.0	2.6						1.1	1.0	4.7															1.0	1.0
													109.0															
41	66.4	59.3	14.0			0.4	0.5			2.0	0.3	3.2	62.5								2.2	0.5	1.2				3.9	
42	23.2	22.2								0.2	0.1	0.3	22.5										0.7				0.7	
43	12.5	11.7	8.0							0.4	0.1	0.5	12.2								0.3						0.3	
44	35.0	33.0	4.3	1.0						0.3	0.5	1.8	34.8								0.2						0.2	
45	106.0	103.1	46.0					0.4		0.1	0.4	0.9	1.5							1.5	0.5						2.0	
													104.0															
46	5.5	5.5											5.5															
74	17.0	16.7	0.5									0.1	16.8								0.2						0.2	
81	18.5	17.2	6.7	0.6								0.3	18.1								0.4						0.4	
96	6.6	6.5										0.1	6.6															
	РАЗОМ																											
	400.7	379.5	169.5	4.2		0.4	0.5	0.4		4.1	2.9	12.5	1.5							1.5	3.8	0.5	2.9				8.7	
													392.0															
%	100.0	94.9	42.3	1.0		0.1	0.1	0.1		1.0	0.7	3.0	97.9	0.4						0.4	0.9	0.1	0.7				2.1	
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																											
	403.0	379.5	169.5	4.2		0.4	0.5	0.4		4.1	2.9	12.5	1.5							1.5	3.8	2.8	2.9				11.0	
													392.0															
%	100.0	94.3	42.1	1.0		0.1	0.1	0.1		1.0	0.7	3.0	97.3	0.4						0.4	0.9	0.7	0.7				2.7	

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси
Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

3	1.5	1.2										0.3	0.3	1.5														
	РАЗОМ																											
	1.5	1.2										0.3	0.3	1.5														
%	100.0	80.0																										
													20.0															
													100.0															

Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 2

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі												
	лісово-господарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші нелісові землі	Разом нелісових земель		
	разом	в т.ч. лісові культури	не-лісові	лісові	Рідколісся	Згадані ліси	Забити	Галляни	Біогалля	Лісові шляхи, просірки, прожні ро-зриви, лісові осушувачі	Разом лісових земель	Рільні		Сіножаті	Пасовища	Багато-річні на-садження	Разом сільсько-господарських угідь									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	7.6	7.6	1.1										7.6													
	РАЗОМ												7.6													
%	100.0	100.0	14.5										100.0													
							Інші захисні ліси																			
1	26.0	17.6	4.3	6.3			0.7						7.0	24.6	0.1				0.1			1.3				1.4
4	14.7	14.5										0.2	0.2	14.7												
5	66.0	53.4	2.7	7.7						1.0	0.6	9.3	62.7	0.8	0.4				1.2	0.4		1.7				3.3
7	10.7	8.3	1.9					1.9				1.9	10.2								0.5					0.5
11	39.9	33.6	4.3	1.8						0.2	0.3	2.3	35.9								4.0					4.0
12	93.0	80.8	7.0					2.0	0.2	0.4	0.4	2.6	83.4	1.9					1.9	6.8		0.9				9.6
13	30.9	29.1	5.0								0.6	0.6	29.7								1.2					1.2
17	131.0	121.4	24.8	2.2				1.4	0.3	0.5	4.4	4.4								3.7		1.5				5.2
18	127.5	115.1	18.8	8.8						0.1	0.8	9.7		125.8							2.7					2.7
19	8.3	8.1	1.6								0.1	0.1	8.2							0.1						0.1
20	65.0	59.2	6.0	1.6				2.1	0.3	0.4	0.4	4.4	63.6							1.4						1.4
21	66.0	56.1	13.6	4.0				3.4	0.2	0.2	7.8	63.9								2.0		0.1				2.1
22	8.0	7.8	0.9								0.2	0.2	8.0													
23	72.7	69.4	4.4								0.1	0.1	69.5								3.2					3.2
24	46.4	32.8		2.9	3.5				2.0			8.4	41.2								5.2					5.2
25	58.6	47.3	3.7					2.7	0.3			3.0	50.3								8.3					8.3
26	111.0	89.8	7.4	5.3				2.8	0.7	0.3	9.1	98.9		0.1					0.1	3.8		8.2				12.1
27	123.0	113.2	7.4					4.2	0.7	0.1	5.0									3.8		1.0				4.8
28	75.0	61.0	10.0						3.7	0.6	0.4	4.7	65.7	0.2					0.2	2.1		7.0				9.3
29	79.6	67.7	7.6	6.1			1.2	1.2	0.3	0.5	9.3	77.0								2.2		0.4				2.6
30	63.5	50.4	8.2	3.0				8.4	0.5			11.9	62.3						0.3	0.9						1.2
31	48.5	48.4	1.6								0.1	0.1	48.5													
32	104.0	96.1	20.4	4.5						0.7	0.7	5.9									2.0					2.0
38	48.0	46.3	5.4	0.3						0.6	0.3	1.2	47.5								0.4		0.1			0.5
39	26.0	22.9						3.0			0.1	3.1	26.0													
41	11.6	11.2	6.0							0.3	0.1	0.4	11.6													
42	13.5	10.1		1.0							0.5	1.5	11.6								1.9					1.9

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 4

Классифікація	Площа земель лісогосподарського призначення	Лісові землі											Нелісові землі														
		Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом				
		ра-зом	в т.ч. лісові культури	Не-зімкнуті лісові культури	Лісо-ві сад-ники план-та-ціє	Рід-ко-ліс-ся	Зга-ри-ща, за-лі-на-сад-жен-ня	З-б-и	Га-ля-ви-ни, ти-ри	Біо-га-ля-ви-ни	Лісові про-сі-ки, про-жні ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом не-вкри-тих лісов-рос-линні-стю діля-нок	Р-лі-я	Сі-но-ти	Па-со-ви-ща	Вага-то-річні на-сад-жен-ня	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
25	113.4	98.5	3.4	2.2				4.8			0.7	7.7								7.2						7.2	
													106.2														
27	61.0	46.7		8.7							0.3	9.0	55.7							5.3						5.3	
29	77.4	68.6	10.1	1.5						0.6	1.1	3.2	71.8							5.6						5.6	
76	29.2	27.4	0.5					1.0			0.6	1.6	29.0							0.2						0.2	
79	117.6	93.7	7.7	12.5						0.1	0.7	13.3								10.6						10.6	
													107.0														
	РАЗОМ	1477.9	147.9	84.3							3.5	12.8	153.7	1.1	2.3				3.4	0.6	86.4	2.5				92.9	
			1231.3					53.1					1385.0														
%	100.0	83.3	10.0	5.7				3.6		0.2	0.9	10.4	93.7	0.1	0.2				0.3	5.8	0.2					6.3	
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	1477.9	147.9	84.3							3.5	12.8	153.7	1.1	2.3				3.4	0.6	86.4	2.5				92.9	
			1231.3					53.1					1385.0														
%	100.0	83.3	10.0	5.7				3.6		0.2	0.9	10.4	93.7	0.1	0.2				0.3	5.8	0.2					6.3	
	РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ	3806.3	527.5		3.9	1.7	2.0		25.2	292.2	6.9	2.8		9.7	2.4		2.8									201.8	
			3312.3	149.2			93.8	16.4			3604.5								0.3	0.1	156.0	30.9				5.4	
%	100.0	86.9	13.9	3.9	0.1	2.5	0.1	0.4	0.7	7.7	94.6	0.2	0.1					0.3	0.1	4.1	0.1	0.8				5.4	

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 2783.4 (графа 3)	Насадження розладнані безсистемними рубками 1.4 (графа 3)
Лісові культури лісовідновлювальні 527.5 (графа 4)	Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 149.2 (графа 5)
Рідколісся 3.9 (графа 7)	Загиблі насадження 1.7 (графа 8)
Зруби 93.8 (графа 9)	Галлявини 2.0 (графа 10)
Рілля 6.9 (графа 15)	Сіножаті 2.8 (графа 16)
Озера 2.3 (графа 20)	Ставки 0.1 (графа 20)
Лісові автомобільні дороги з покриттям 0.8 (графа 12)	Лісові проїзди 10.5 (графа 12)
Просіки кварталні 9.4 (графа 12)	Окружні межі 3.5 (графа 12)
Лісові меліоративні канали 1.0 (графа 12)	Вудівлі господарські і адміністративні 2.3 (графа 22)
Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 16.4 (графа 11)	Лінії електромережі 30.6 (графа 23)
Газопроводи 0.3 (графа 23)	Кладовища 0.5 (графа 22)
Волота 156.0 (графа 21)	

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРЬСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 1

Курненське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі										Нелісові землі												
	лісогосподарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки							Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, споруди	Траси	Парки	Інші лісові землі	Разом нелисових земель	
	ра-зом	в т.ч. лісові культури	Не-зіб-нуті лісові культури	Лісо-ві роз-сад-ники план-та-ціє	Рід-ліс-ся	Зга-ри-ща, за-б-ли-на-сад-жен-ня	З-пу-сти-рі	Га-ля-ви-ни, пу-сти-рі	Віо-ля-ни	Лісові шляхи, просі-ки, про-зри-ви, лісові осушув-канави	Разом не-вкри-тих рос-лин-них діля-нок		Рі-л-я	Сі-жа-ті	Па-ви-ща	Бага-то-річні на-сад-жен-ня	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь								
												3						4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природох. наукового. історико-культур. призначення
Заказники

36	70.0	69.2	6.5								0.8	0.8	70.0														
	РАЗОМ										0.8	0.8	70.0														
	%	100.0	98.9	9.3							1.1	1.1	100.0														
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ										0.8	0.8	70.0														
	%	100.0	98.9	9.3							1.1	1.1	100.0														

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси
Лісогосподарська частина лісів зелених зон

46	62.2	55.5	26.8							1.9	0.5	2.4	57.9							2.8	1.5						4.3
47	80.8	76.9	26.3							0.4	0.7	1.1	78.0							1.8	1.0						2.8
48	97.0	81.8	18.4	3.4				3.7		2.3	0.8	10.2	92.0							3.0	2.0						5.0
62	17.2	16.3	13.5							0.8	0.1	0.9	17.2														
81	23.3	22.9	3.0							0.2	0.2	0.4	23.3														
82	98.3	79.0	12.7	0.7						1.1	0.8	2.6	81.6							13.9	2.8						16.7
83	40.9	33.0	12.7							3.3	0.4	0.1	3.8	36.8						4.1							4.1
84	80.9	68.3	8.8							1.2		0.7	1.9	70.2						1.1	8.2	1.4					10.7
	РАЗОМ									8.2	7.1	3.9	23.3							1.1	33.8	8.7					43.6
													457.0														
	%	100.0	86.7	24.4	0.8					1.6	1.4	0.8	4.6	91.3						0.2	6.8	1.7					8.7
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ												194.5							0.4	6.0	2.4					8.8
	%	100.0	94.2	20.2						0.9	0.5	1.4	95.6							0.2	3.0	1.2					4.4

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 2

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі													
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, сади	Території	Інші лісові землі	Разом лісових земель			
			Разом лісових земель	Рілля	Сіножаття	Пасовища	Багато-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові	Лісові							Лісові	Лісові	Лісові
ра-зом	в т.ч. лісові культури	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																											
	703.9	625.3	163.3	4.1				8.2		8.9	5.0	26.2							1.5	39.8					52.4		
													651.5						0.2	5.7		11.1			7.5		
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси																											
Ліси уздовж смуг відведення залізниць																											
71	22.4	13.0		2.2				3.2				0.1	5.5	18.5						3.9						3.9	
РАЗОМ																											
	22.4	13.0		2.2				3.2				0.1	5.5	18.5						3.9						3.9	
%	100.0	58.1		9.8								0.4	24.5	82.6						17.4						17.4	
14.3																											
Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг																											
66	7.9	6.7	6.7										6.7									1.2				1.2	
РАЗОМ																											
	7.9	6.7	6.7										6.7									1.2				1.2	
%	100.0	84.8	84.8										84.8													15.2	
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.																											
2	5.4	5.1										0.1	0.1	5.2						0.2						0.2	
14	2.3	2.2										0.1	0.1	2.3													
33	8.8	8.0	3.0	0.3						0.4		0.1	0.8	8.8													
88	2.7	2.4												2.4						0.3						0.3	
99	12.0	7.9												7.9						4.1						4.1	
РАЗОМ																											
	31.2	25.6	3.0	0.3						0.4		0.3	1.0	26.6						4.6						4.6	
%	100.0	82.0	9.6	1.0						1.3		1.0	3.3	85.3						14.7						14.7	
Інші захисні ліси																											
16	23.1	19.8	5.4							2.3		0.2	2.5	22.3						0.8						0.8	
34	60.2	48.5	22.2	6.5						4.6		0.2	4.6	60.2													
35	88.3	83.9	14.0	3.0						0.9			3.9	87.8						0.5						0.5	
36	11.6	8.4	4.4							3.1			3.2	11.6													
37	97.9	84.4	12.0	5.2						2.3		0.9	8.7	93.1						4.8						4.8	
49	40.0	37.1	7.7							0.6			0.6	37.7					0.1	2.1	0.1					2.3	
50	162.9	146.2	1.3	2.0						1.2		2.0	0.3	5.5						5.1	6.1					11.2	
151.7																											
51	71.7	66.4	13.8							3.2		0.3	3.5	69.9						1.8						1.8	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Классифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі														
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя														
			ра-зом	в т.ч лісо-ві куль-тури	Не-зімк-нулі лі-сові план-тури	Лісо-ві роз-сади-ники план-ту-ціє	Рід-ко-ся	Зга-ри-ща, за-лі-на-сад-жен-ня	З-р-би-ни	Га-ля-ви-ни, пу-ти-рі	Біо-га-ля-ви-ни	Лісові шляхи, просі-ки, про-жні ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом не-вкри-тих лісов-линні-стю діля-нок	Ра-зом лі-сових зе-мель	Р-лі-я	Сі-но-лі-ти	Па-со-ви-ща	Вага-то-річні на-сад-ження	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь	В-д-и	Б-ол-та	Са-ди-би, спо-ру-ди	Т-ра-и	П-і-и	Ін-ші не-лі-сові зем-лі	Ра-зом не-лі-сових зе-мель		
																											1	2
52	113.6	108.2	25.9					3.0		1.7		0.4	5.1								0.3							0.3
53	32.7	29.7	5.0										3.0															
54	13.9	11.4	7.8	2.2						0.3			2.5															
57	44.7	42.4						1.2				0.1	1.3								1.0							1.0
58	82.4	71.4	6.7	7.8				0.7		0.5		0.3	9.3								0.6		1.1					1.7
60	17.7	16.4	2.9					1.2					1.2										0.1					0.1
61	127.2	103.4	18.8	4.3				8.0		1.7		0.2	14.2								2.8		0.1					9.6
62	34.6	28.6	3.2					3.3		0.6			3.9															2.1
63	85.0	58.9	12.5	12.4						1.5	5.0	0.4	19.3								1.8		4.0		1.0			6.8
64	31.5	29.9										0.2	0.4									1.2						1.2
66	14.7	14.3										0.2	0.2									0.2						0.2
68	34.6	27.6	9.8	2.9						1.3			4.2									0.9		1.9				2.8
69	166.6	144.4	27.8	4.8				8.6		3.2		0.9	17.5								4.7							4.7
70	79.1	75.3	3.8								0.9	0.2	1.1															2.7
72	40.6	38.7									0.8		0.8															1.1
73	45.6	40.0	1.3								2.3	1.4	3.7									1.9		0.1				1.9
79	19.9	14.4	13.3	1.3									0.1									4.1						4.1
80	67.4	59.1	11.6					4.9		0.7		0.2	5.8									2.5						2.5
84	5.3	5.1											5.1									0.2						0.2
85	54.8	51.4	3.7								1.4	0.1	1.5									1.9						1.9
91	10.9	10.4									0.4		0.4									0.1						0.1
92	14.5	12.6	4.7	1.0							0.2		1.2									0.7						0.7
95	91.2	82.2	47.0								0.1	0.4	0.5									8.5						8.5
100	5.8	5.0	2.7								0.1	0.1	0.2									0.6						0.6
101	7.0	7.0											7.0															
103	15.8	15.2											15.2									0.6						0.6
104	24.1	21.5											21.5									2.5		0.1				2.6
РАЗОМ																												
1836.9		289.3	53.4					1.5			4.9	138.3	2.8								2.8	1.9	64.1					79.4
		1619.2						49.9		28.6			1757.5															
%	100.0	88.0	15.7	2.9				2.7	0.1	1.6		0.3	7.6	95.6	0.2						0.2	0.1	3.5		0.6			4.4
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																												
1898.4		299.0	55.9					1.5			5.3	144.8	2.8								2.8	1.9	72.6					89.1
		1664.5						53.1		29.0			1809.3													11.8		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 4

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі											
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя											
			Не-зімкнуті лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згралища, забони	Зростаючі насадження	Галляни, пусирі	Біогалляни	Лісові шляхи, просіки, прожори, лісові осушувачі	Разом не вкритих лісових ділянок	Разом лісових земель	Рілля	Сіножаті	Пасовища	Вагрові насадження	Разом сільськогосподарських угідь	Води	Болота	Садби, споруди	Території	Пісок	Інші лісові землі	Разом нелісових земель	
																									ра-зом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
%	100.0	87.8	15.8	2.9			2.8	0.1	1.5		0.3	7.6	95.4	0.1				0.1	0.1	3.8		0.6			4.6
					КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ								Експлуатаційні ліси												
					Експлуатаційні ліси																				
2	136.3	102.3	21.8	5.1			21.4		0.8		0.6	27.9							6.1						6.1
14	103.6	76.9	17.4	2.7			16.8			0.7	0.7	20.9	97.8						5.8						5.8
15	78.6	63.7	27.8	3.9			5.0		0.3	0.8	10.0	73.7							4.9						4.9
16	82.9	70.1	22.7				10.2			1.1	0.3	11.6	81.7						1.2						1.2
33	57.8	49.2	14.9	0.3			6.7		1.0	0.3	8.3	57.5							0.3						0.3
49	166.8	140.0	53.6	1.4			9.7		0.7	1.5	13.3								5.8		7.7				13.5
50	39.3	26.4	2.8	4.6			5.3		0.2	0.2	10.3	36.7							2.6						2.6
51	46.0	43.7	20.6				1.1		0.2	0.6	1.9	45.6							0.4						0.4
53	70.0	68.8	20.3						0.5	0.7	1.2	70.0													
54	121.6	108.9	4.5	1.9			3.8		1.3	0.1	7.1		4.9					4.9	0.7						5.6
55	87.1	70.1	28.2	6.3			10.0				0.4	16.7	86.8						0.3						0.3
56	67.2	60.4	25.4							0.1		0.1	60.5	6.7				6.7							6.7
57	13.7	12.6	2.8								0.2	0.2	12.8						0.9						0.9
64	44.3	40.6	15.7							0.4	0.4	0.8	41.4						2.9						2.9
65	107.9	95.2	15.3	0.9			5.5		2.1	0.5	9.0								2.7		1.0				3.7
66	65.4	62.2	24.8							0.5	0.5	1.0	63.2						2.2						2.2
67	189.5	169.6	23.8	3.9			0.9		0.6	0.6	6.0								13.9						13.9
71	80.3	66.6	5.3	2.9			1.3		0.6	0.2	5.0	71.6							8.7						8.7
73	85.6	71.4	19.0	5.5			2.6		0.7	0.5	9.3	80.7							4.9						4.9
85	29.1	28.2	3.3						0.1	0.2	0.3	28.5							0.6						0.6
86	153.8	126.6	14.5	15.4			1.9		0.9	1.6	19.8								7.4						7.4
87	65.0	62.0	3.4	1.1						0.4	0.4	1.9	63.9						1.1						1.1
88	57.5	51.1	9.7				2.9		1.0	1.7	5.6	56.7							0.8						0.8
89	91.7	84.7	24.0	0.7			2.0		2.2	0.6	5.5	90.2							1.5						1.5

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 5

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі													
	лісово-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Біологічні	Садби, споруди	Території	Пішві	Інші землі	Разом неземель		
			Незмішані лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згади	Забригати	Галляни, вилучені	Біогалля	Лісові шляхи, просіки, прожні розриви, лісові канали	Разом неземель	Рілля	Сіножаття	Пасовища	Вагони, річні насади	Разом сільськогосподарських угідь											
																	5	6								7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
90	113.1	98.4	44.9	5.1				4.1		0.1	0.4	9.7								4.5		0.5				5.0	
												108.1															
91	52.6	33.3	15.1					0.5		0.7	0.2	1.4	34.7							17.9						17.9	
92	41.0	38.0									0.1	0.1	38.1							0.7		2.2				2.9	
93	45.4	42.0	8.5					1.4			0.2	1.6	43.6							1.8						1.8	
94	78.1	72.1	36.8					1.5		2.0	0.5	4.0	76.1							2.0						2.0	
95	15.9	12.2										0.1	12.3							3.6						3.6	
98	14.6	13.9	4.6					0.7				0.7	14.6														
100	25.2	24.2	2.1					0.9				0.1	25.2														
102	25.8	21.2						1.1		1.0		2.1	23.3							2.5						2.5	
103	43.6	40.5	10.6							1.3	0.3	1.6	42.1							1.5						1.5	
РАЗОМ	2496.3	544.2	61.7									15.5	216.0	11.6						110.2		11.4				133.2	
%	100.0	85.9	21.8	2.5				4.7		0.9	0.6	8.7	94.6	0.5						0.5		4.4		0.5		5.4	
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	2496.3	544.2	61.7									15.5	216.0	11.6						110.2		11.4				133.2	
%	100.0	85.9	21.8	2.5				4.7		0.9	0.6	8.7	94.6	0.5						0.5		4.4		0.5		5.4	
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ	5168.6	1013.0								1.5		26.6	387.8	14.4						222.6		34.3				274.7	
%	100.0	87.1	19.6	2.4				3.5		1.1	0.5	7.5	94.6	0.3						0.3	0.1	4.3		0.7		5.4	

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 3493.1 (графа 3)	Лісові культури лісовідновлювальні 1013.0 (графа 4)
Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 113.0 (графа 5)	Незімкнуті лісові культури - лісорозведення 8.7 (графа 5)
Зруби 178.6 (графа 9)	Галляни 1.5 (графа 10)
Рілля 14.4 (графа 15)	Ставки 3.4 (графа 20)
Лісові проїзди 16.2 (графа 12)	Просіки кварталні 7.2 (графа 12)
Лісові меліоративні канали 0.3 (графа 12)	Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 59.4 (графа 11)
Лінії електромережі 34.1 (графа 23)	Газопроводи 0.2 (графа 23)
Лісові протипожежні розриви 2.9 (графа 12)	Волота 222.6 (графа 21)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРЬСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 6

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі										Нелісові землі												
	лісогосподарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель		Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом неземель
	раціональній	в т.ч. лісової культури	незмішані	лісові	Рідколісся	Згадані	Забити	Гарячі	Біогенні	Лісові шляхи, просіки, прожні ро	Разом лісових земель	Рільня	Сіножаті	Пасовища	Багато-річні насаждения	Разом сільськогосподарських угідь									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

Житомирський район

Пулинська селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 33,34,35,36,37,46,47,48,79,80,81,82,83,84,89,90,91,92,93,94,95,101,102,103)
1617.2 402.2 27.5 8.9 95.2 1.1 92.1 11.4 104.6
1417.4 40.4 18.4 1512.6

Курненська сільська ТГ

(КВАРТАЛИ: 2,14,15,16,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,85,86,87,88,98,99,100,104)
3551.4 610.8 94.2 1.5 17.7 292.6 14.4 130.5 22.9
3088.7 138.2 41.0 3381.3 14.4 2.3 170.1
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ
5168.6 1013.0 1.5 26.6 387.8 14.4 222.6 34.3
4506.1 121.7 178.6 59.4 4893.9 14.4 3.4 274.7

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Черняхівське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 1

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

К	Площа земель	Лісові землі											Нелісові землі																		
		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Сільськогосподарські угіддя					В о д	В о л о т а	Са-ди-би, спо-ру-ди	Т р а с	П і с	Ін-ші лі-со-ві зем-лі	Ра-зом не-лі-со-вих зем-ель							
		ра-зом	в т.ч лісо-ві куль-тури	Не-зімкні лі-сові куль-тури	Лісо-ві роз-сад-ники план-та-ціє	Рід-ліс-ся	Зга-ри-ща, за-гиб-лі-на-сад-жен-ня	З р у б и	Га-ля-ви-ни, пус-ти-рі	Біо-га-ля-ви-ни	Лісові про-сі-ки, про-ти-по-же-жні ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом не-вкритих лісов-рос-лин-ні-стю діля-нок	со-в-их зе-мель	Р л я	Сі-но-жа-ті	Па-со-ви-ща	Бага-то-річні на-сад-жен-ня								Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь						
																		3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26						
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси																															
Лісгосподарська частина лісів зелених зон																															
26	47.6	44.2	15.5							0.9	0.2	1.1	45.3														2.3				
27	33.6	30.9	19.9					2.0		0.2	0.3	2.5	33.4														0.1	0.1			
31	32.2	29.4	11.5							2.5		2.5	31.9															0.3			
32	65.0	62.2	24.4							0.6	0.7	1.3	63.5															1.5			
33	119.5	110.6	88.9	0.3						3.0	1.3	4.6																4.3			
													115.2																		
34	90.0	86.6	29.9	0.6								0.4	1.0	87.6														2.4			
35	52.8	51.6	34.9	0.1								0.6	0.7	52.3														0.5			
36	105.5	101.8								0.6		0.6																2.0	1.1	3.1	
													102.4																		
37	67.5	55.0						0.5		1.8	0.5	2.8	57.8															9.7		9.7	
39	99.0	95.9	17.4						1.2	1.1	0.8	3.1	99.0																		
40	123.0	102.6	15.1	3.8				1.4	4.4		0.7	10.3																10.0	0.1	10.1	
													112.9																		
42	10.1	10.1	2.4										10.1																		
44	6.8	6.7											6.7															0.1		0.1	
45	75.5	72.5	26.8					0.9		0.1	0.3	1.3	73.8															1.7		1.7	
46	11.5	6.9	4.4							2.0		2.0	8.9															2.6		2.6	
47	8.9	8.9	1.9										8.9																		
48	12.8	10.1											10.1	2.7														2.7		2.7	
49	7.5	7.4								0.1		0.1	7.5																		
РАЗОМ																															
	968.8	893.4	293.0	4.8				4.8	5.6		5.8	33.9	2.7														2.7	0.1	37.4	1.3	41.5
										12.9		927.3																			
%	100.0	92.2	30.2	0.5				0.5	0.6	1.3	0.6	3.5	95.7	0.3														0.3	3.9	0.1	4.3
Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон																															
35	65.0	61.0	14.7					3.3	0.1			3.4	64.4															0.5	0.1	0.6	
	РАЗОМ																														
	65.0	61.0	14.7					3.3	0.1			3.4	64.4															0.5	0.1	0.6	
%	100.0	93.7	22.6					5.1	0.2			5.3	99.0															0.8	0.2	1.0	
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																															
	1033.8	954.4	307.7	4.8				4.8	8.9		5.8	37.3	2.7														2.7	0.1	37.9	1.4	42.1
										13.0		991.7																			
%	100.0	92.1	29.8	0.5				0.5	0.9	1.3	0.6	3.8	95.9	0.3													0.3	3.7	0.1	4.1	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 2

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі													
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя													
			разом	в т.ч. лісові культури	Не-зімкнуті лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згради	Забрига	Галяви	Біоляви	Лісові шляхи, просірки, прожні розриви, лісові осушувачі	Разом не вкритих лісових земель	Рілля	Сіножаті	Пасовища	Багато-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь	Води	Болота	Садби, споруди	Трава	Пісок	Інші не-лісові землі	Разом не-лісових земель		
																										1	2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ													Захисні ліси														
Інші захисні ліси																											
1	132.0	114.5	17.6	4.5			0.4			0.8	0.1	5.8								11.7						11.7	
													120.3														
2	84.9	77.7						3.0		1.3		4.3	82.0							0.1	2.8						2.9
3	155.0	137.4	7.3	3.1			1.3			0.3	0.7	5.4									12.0		0.2				12.2
													142.8														
4	87.9	79.9	47.9	2.5						1.4	1.2	5.1	85.0								2.9						2.9
5	104.7	96.1	38.1	3.0				0.7		2.2	0.7	6.6									2.0						2.0
													102.7														
6	93.5	81.1	43.1	5.7				2.4		2.7	0.6	11.4	92.5								0.8		0.2				1.0
7	99.7	95.2	32.5							2.0	0.7	2.7	97.9								1.7		0.1				1.8
8	152.0	143.2	80.8	0.6						1.0	1.3	2.9									4.7	1.0	0.2				5.9
													146.1														
9	116.0	109.3	22.6	0.9				0.7	1.9	1.0	0.8	5.3									1.4						1.4
													114.6														
10	45.2	41.9	18.3									0.7	0.7	42.6							2.5		0.1				2.6
11	53.8	50.5	6.2							1.0	0.3	1.3	51.8								1.6		0.4				2.0
12	29.5	24.3	17.9	3.3						1.2	0.1	4.6	28.9											0.6			0.6
13	30.2	27.7								0.4		0.4	28.1								1.4		0.7				2.1
14	71.6	65.1	36.6	0.3				4.1		0.6	1.1	6.1	71.2								0.4						0.4
15	52.9	43.6						5.0		1.4	0.2	6.6	50.2								2.7						2.7
16	87.0	79.1	5.7	0.5				4.9		0.7	0.6	6.7	85.8								1.2						1.2
17	110.0	104.0	5.4					2.6	2.4		1.0	6.0															
													110.0														
18	45.0	43.5	21.7	0.2						0.5	0.4	1.1	44.6								0.4						0.4
19	75.4	73.0								0.4	0.2	0.6	73.6								1.8						1.8
20	86.0	79.3	5.9					3.9		2.0	0.8	6.7	86.0														
21	64.6	57.3	17.6	0.6				3.4		0.4	0.2	4.6	61.9								2.3	0.4					2.7
22	110.0	82.4	6.1							2.1	2.7	0.6	5.4	87.8							21.4		0.3	0.5			22.2
23	22.2	20.6	7.1					0.8			0.3	1.1	21.7								0.5						0.5
24	45.9	39.6	8.3							1.1	0.4	1.5	41.1								4.8						4.8
25	75.0	72.3	57.2	1.4						0.8	0.5	2.7	75.0														
28	45.3	41.8	9.1					0.4		0.6	0.1	1.1	42.9								2.4						2.4
29	78.0	66.7	48.7	5.2						1.0	0.7	6.9	73.6								4.4						4.4
30	7.9	7.6	5.6										7.6								0.3						0.3
38	54.5	49.0									1.1		50.1								0.1	4.3					4.4

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі												
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болота	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом		
			Незмікнуті лісові культури	Лісові садівничі плантації	Рідколісся	Зграби	Зрубні	Галляни, вилучення	Біогалля	Лісові шляхи, просіки, прожні розриви, лісові осушувальні канали	Разом лісових земель	Рілля	Сіножаття	Пасовища	Вагрові річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь										
																	5	6							7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
41	31.6	30.0	21.0								1.3	0.1	1.4	31.4						0.1		0.1				0.2
43	66.0	55.1	50.5	8.0	0.1						0.2	0.2	8.5	63.6						2.4						2.4
50	5.3	5.1									0.2		0.2	5.3												
51	55.3	54.5	46.9	0.2							0.5	0.1	0.8	55.3												
	РАЗОМ										6.4		14.7	125.6						0.2	94.9	1.4	2.3		1.1	99.9
		2148.4									33.6	30.8		2274.0												
%	100.0	90.5	28.9	1.7							1.4	0.3	1.3	0.6	5.3	95.8				4.0	0.1	0.1				4.2
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ										6.4		14.7	125.6						0.2	94.9	1.4	2.3		1.1	99.9
		2148.4									33.6	30.8		2274.0												
%	100.0	90.5	28.9	1.7							1.4	0.3	1.3	0.6	5.3	95.8				4.0	0.1	0.1				4.2
	РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ										15.3		20.5	162.9	2.7					2.7	0.3		1.4	3.7	1.1	142.0
		3407.7	993.4	44.8	0.1						38.4	43.8		3265.7							132.8					
%	100.0	91.2	29.2	1.3							1.1	0.4	1.3	0.6	4.7	95.9	0.1			0.1	3.9	0.1				4.1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 2109.4 (графа 3)	Лісові культури лісовідновлювальні 993.4 (графа 4)
Незмікнуті лісові культури лісовідновлювальні 44.8 (графа 5)	Розсадники лісові 0.1 (графа 6)
Зруби 38.4 (графа 9)	Галляни 15.3 (графа 10)
Рілля 2.7 (графа 15)	Струмки 0.3 (графа 20)
Лісові автомобільні дороги з покриттям 0.7 (графа 12)	Лісові проїзди 12.3 (графа 12)
Просіки кварталні 4.2 (графа 12)	Лісові меліоративні канали 2.2 (графа 12)
Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 43.8 (графа 11)	Лінії електромережі 3.7 (графа 23)
Лісові протипожежні розриви 1.1 (графа 12)	Кладовища 1.4 (графа 22)
Болота 132.8 (графа 21)	Інші нелісопридатні землі 1.1 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район	
Олівська сільська ТГ	
(КВАРТАЛИ: 26, 27, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 44, 46, 47, 48, 49)	
726.2	673.3 246.0 1.0
	2.5 3.3
	11.8
	4.0 22.6 2.7
	695.9
	2.7 0.1 26.2 1.3
	30.3

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 1

Житомирське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

Классифікація земель за призначенням	Лісові землі													Нелісові землі												
	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя					Володи	Володи	Садби, споруди	Траси	Пішохідні	Інші лісові землі	Разом лісових земель		
	разом	в т.ч. лісові культури	Невкриті лісові ділянки	Лісові розсадники	Рідколісся	Згадані за лісознавством	Згадані за лісознавством	Галявки, пущі	Біологічні	Лісові шляхи, просіки, прогниві, лісові осушувальні канали	Разом не вкритих лісових ділянок	Рілля	Сіножаття	Паші	Багатолітні насадження	Разом сільськогосподарських угідь										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси																										
Лісопаркова частина лісів зелених зон																										
3	84.5	79.0	46.5								2.7	0.6	3.3	82.3							2.2					2.2
4	28.0	23.3	16.7	1.6				0.1			0.7	0.2	2.6	25.9									1.4	0.7		2.1
5	42.5	41.1	21.9	0.3							0.4	0.3	1.0	42.1							0.4					0.4
6	67.0	63.6	39.7	1.9								1.3	3.2	66.8							0.2					0.2
7	61.0	59.2	46.8	0.3								0.4	0.7	59.9						0.3	0.8					1.1
8	53.0	51.1	32.2	0.4								0.5	0.5	1.4	52.5						0.5					0.5
9	112.0	101.4	4.5								0.9	0.6	1.5								1.6	7.5				9.1
10	13.0	4.6	1.9									0.2	0.2	4.8						0.3	0.3	7.6				8.2
11	128.4	112.7	71.9	2.5			0.4	0.3		1.2	0.8	5.2									4.8	1.3	4.0	0.4		10.5
12	29.6	26.7	22.7								0.6	0.5	1.1	27.8						1.8						1.8
13	122.8	117.2	96.7								0.9	1.6	2.5									0.9	2.2			3.1
14	44.8	40.5	32.8								0.1	0.1	0.2	40.7						1.0	0.4	2.7				4.1
15	61.0	48.4	41.6		0.6		1.4	2.5	2.6		0.8	7.9	56.3							0.9	1.6	1.6		0.6		4.7
16	46.0	44.1	35.5				0.5	0.3		0.3	1.1	45.2									0.2	0.1	0.5			0.8
17	133.0	106.3	85.8	7.1					6.6		2.8	16.5								3.5	2.1	1.7	2.6	0.3		10.2
18	90.0	82.5	66.5	0.7					1.8	2.4	1.0	5.9	88.4	0.3						0.3	1.0	0.3				1.6
19	62.2	53.8	50.9	0.5			3.1	1.0	1.7		1.6	7.9	61.7									0.5				0.5
20	36.6	32.0	23.4							0.5	0.5	1.0	33.0								0.9	2.7				3.6
32	52.9	48.8	38.7	0.1			1.0		0.6		1.7	3.4	52.2	0.1						0.1		0.6				0.7
39	31.0	30.0	16.0									1.0	1.0	31.0												
60	24.3	21.6	8.8	0.1					0.6	1.1	0.2	2.0	23.6	0.2						0.2	0.4	0.1				0.7
78	24.6	16.7	6.3							0.1	0.3	0.4	17.1							0.1	6.9	0.4		0.1		7.5
79	60.4	57.3	42.0							1.3	0.2	1.5	58.8								0.9	0.7				1.6
81	15.0	14.9	10.9									0.1	0.1	15.0												
РАЗОМ																										
	1423.6	860.7	15.5		0.6	1.4	5.4			18.6		17.6	71.6	1348.4							20.8			4.3		75.2
		1276.8								12.5		17.6	71.6	0.6						0.6	7.9	15.8		25.8		
%	100.0	90.0	60.5	1.1			0.1	0.4	0.9	1.3		1.2	5.0	95.0						0.6	1.1	1.5	1.8	0.3		5.3
Лісогосподарська частина лісів зелених зон																										
1	29.0	26.4	4.4								2.2	0.2	0.1	2.5	28.9								0.1			0.1

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 2

Житомирське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Класифікація земель лісгосподарського призначення	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі														
	лісгосподарського призначення	площа	Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, сади	Території	Інші землі	Разом нелісових земель				
			раціональні	в т.ч. лісово-культурні	Незімкнуті лісові плантації	Лісові сади	Рідколісся	Згаданих лісових площ	Залишки	Галявки, паші	Біогосподарські	Лісові шляхи, просіки, прожорливі, лісові осушувальні канали		Разом лісових земель	Рілля	Сіножатва	Пасовища	Багато-річні насадженьня							Разом сільськогосподарських угідь			
																										1	2	3
2	108.3	95.9	42.3		0.4	4.3	3.0	1.5	0.2		0.2	9.6	105.5					2.6	0.2									2.8
22	98.0	94.7	29.7					1.7			0.7	2.4	97.1					0.9									0.9	
23	46.0	42.9	17.0	1.1							0.1	1.2	44.1					0.8	1.1								1.9	
24	91.0	77.9	42.2	3.5			0.7	1.9		0.1	2.7	8.9	86.8					1.1	2.7	0.2	0.2						4.2	
25	68.5	62.0	18.6	2.7				0.2		0.6	2.0	5.5	67.5					1.0									1.0	
26	55.5	53.0	21.3	0.3							0.6	0.9	53.9					1.5	0.1								1.6	
27	57.0	53.2	34.0			0.7				1.1	0.8	2.6	55.8					1.2									1.2	
28	125.0	118.1	64.0	0.4				3.1			0.5	4.0	122.1					2.9									2.9	
29	80.0	72.4	27.8	1.0			1.2	4.4			1.0	7.6	80.0															
30	135.0	129.3	78.1	1.4				0.7			1.3	3.4	132.7					2.3									2.3	
31	46.8	42.1	10.0								0.5	0.5	42.6					4.2									4.2	
33	60.4	58.1	28.7	1.8						0.1	0.2	2.1	60.2							0.2							0.2	
34	92.0	84.7	5.5					3.3		0.1	1.7	5.1	89.8					0.9	1.3								2.2	
35	46.8	39.8	23.5	1.3						0.4	0.2	1.9	41.7					3.5	1.6								5.1	
36	86.0	75.8	24.9					1.2	2.5		0.7	4.4	80.2					5.8									5.8	
37	117.0	109.8	53.8	1.0			0.6	1.3		0.5	0.2	3.6	113.4					2.1	1.5								3.6	
38	64.5	52.9	5.2					0.9			0.6	1.5	54.4					9.3	0.8								10.1	
40	28.0	26.3	16.6	0.7						0.1	0.6	1.4	27.7				0.2		0.1								0.3	
41	98.0	87.1	38.7					2.0		0.9	1.2	4.1	91.2					3.7	3.1								6.8	
44	156.0	144.1	75.7	1.5			0.1			1.6	1.6	4.8	148.9					4.7	2.4								7.1	
45	45.0	42.5	3.7							0.5	0.8	1.3	43.8	0.1			0.1	1.1									1.2	
56	42.3	40.8	7.6							0.1	0.6	0.7	41.5					0.8									0.8	
57	177.2	158.8	10.6					3.8		0.4	0.4	4.6	163.4					13.8									13.8	
59	207.8	190.4	55.2					0.6	1.0	2.7	2.0	6.3	196.7					1.1	7.5	0.4	2.1						11.1	
84	12.7	9.5	9.5									9.5	9.5					3.2									3.2	
	РАЗОМ																											
	2173.8	748.6	16.7		1.1	7.5		8.9	9.6		21.3	90.9	0.1	0.1	2.4	76.5	0.6										94.4	
		1988.5						25.8				2079.4								14.8								
%	100.0	91.5	34.4	0.8	0.1	0.3	1.2	0.4	0.4	1.0	4.2	95.7		0.1	3.5	0.7											4.3	
Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон																												

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 4

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі																
	лісово-господарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші нелісові землі	Разом нелісових земель						
	разом	в т.ч. лісові культури	не-лісові	лісові	Рідколісся	Згадані	Забригані	Галляни	Біогалля	Лісові шляхи, просірки, прожні ро-зриви, лісові осушувачеві кана-ви	Разом не-вкритих лісових ділянок	Рілля		Сіножаті	Пасовища	Багато-річні на-садження	Разом сільсько-господарських угідь													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
	155.1	137.9	111.5	12.1			0.1			0.9	1.2	14.3								2.3	0.1	0.3		0.2	2.9					
%	100.0	88.9	71.9	7.8			0.1			0.6	0.8	9.3	152.2							1.5	0.1	0.2		0.1	1.9					
							Інші захисні ліси																							
70	19.2	12.0	8.0	6.4			0.6			0.1	0.1	7.2	19.2																	
72	6.4	5.9											5.9							0.5						0.5				
76	61.5	50.6	36.2	2.5				1.3	0.7	1.4	0.1	6.0	56.6							4.9						4.9				
	РАЗОМ																													
	87.1	68.5	44.2	8.9			0.6	1.3	0.7	1.5	0.2	13.2	81.7							5.4						5.4				
%	100.0	78.7	50.7	10.2			0.7	1.5	0.8	1.7	0.2	15.1	93.8							6.2						6.2				
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																													
	379.9	321.3	225.8	22.7			0.7	4.2	1.6	0.7	3.0	2.1	35.0							15.0	0.1	8.3		0.2	23.6					
													356.3																	
%	100.0	84.6	59.4	6.0			0.2	1.1	0.4	0.2	0.8	0.6	9.3	93.9						3.9	2.2			0.1	6.2					
							КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ						Експлуатаційні ліси																	
							Експлуатаційні ліси																							
42	91.7	89.6	33.2									1.1	1.1	90.7						0.4				0.6	1.0					
43	104.8	96.3	16.6	2.6								1.0	3.6	99.9						0.2		4.7			4.9					
46	61.0	56.2	4.7				3.3	0.6				0.9	4.8	61.0																
47	65.5	63.3	22.4	0.2						0.6		1.4	2.2	65.5																
48	33.0	31.7	3.1							0.1		1.2	1.3	33.0																
49	45.0	38.1	12.5	2.5				3.1		0.6		0.7	6.9	45.0																
50	63.0	48.4	24.4	6.9			5.0			0.2		2.1	14.2	62.6						0.4					0.4					
51	62.0	56.3	24.4	2.1						0.5		2.3	4.9	61.2						0.8					0.8					
52	56.0	51.3	9.4	1.1					1.0	1.1		1.3	4.5	55.8						0.2					0.2					
53	82.0	75.1	4.7	3.7			0.9			1.5		0.8	6.9	82.0																
54	87.0	69.4	34.5	3.1			2.7	7.6		0.2		2.9	16.5	85.9						1.1					1.1					
55	151.0	127.3	41.8	4.2				7.6		2.2		1.2	15.2							8.5					8.5					
													142.5																	
61	65.0	60.7	25.4	1.9			0.4			0.2		0.9	3.4	64.1						0.9					0.9					
62	105.0	96.0	38.6	3.6								1.6	5.2							3.2			0.6		3.8					
													101.2																	
63	107.0	102.4	7.0	3.5				0.3				0.6	4.4							0.2					0.2					
													106.8																	
64	61.0	51.6	18.2	7.4						0.2		0.9	8.5	60.1						0.9					0.9					
65	26.8	24.7	10.1	1.4								0.7	2.1	26.8																
66	65.8	63.7	17.5							0.1		0.9	1.0	64.7						1.1					1.1					

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 5

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі													
	лісо-господарського призначення	Вкриті лісовою рослинністю ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші	Резерв			
			Незмішані лісові культури	Лісові садки плантації	Рідколісся	Згайбляни	Землі	Галявини	Біогоспосередовища	Лісові просіки, прожні росяки, прожні росяки	Разом лісових земель	Рілля	Сіножаття	Паша	Вагони	Разом сільськогосподарських угідь											
																	5	6							7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
67	13.5	12.1	5.8					1.3				0.1	1.4	13.5													
68	166.0	144.1	39.3	4.2				3.7		3.0		2.6	13.5							6.4		2.0					8.4
													157.6														
69	74.4	60.0	33.5	3.2			1.0	1.2		0.9		0.7	7.0	67.0					0.5	6.7		0.2					7.4
70	63.8	58.9	26.7	1.1								0.3	1.4	60.3						0.9		2.6					3.5
71	25.3	25.1	24.8									0.2	0.2	25.3													
72	77.6	66.1	24.8	6.2						1.6	0.6	0.7	9.1	75.2						2.4							2.4
73	232.0	191.9	100.4	13.7				1.7		1.8		2.2	32.3							1.2	6.6						7.8
										12.9				224.2													
75	153.1	139.8	119.6	1.7							2.5		2.4	6.6						0.6	5.8		0.3				6.7
														146.4													
77	174.2	161.5	68.6	4.9				2.3					1.2	8.4						3.5		0.8					4.3
														169.9													
82	98.0	70.1	26.0					0.8					0.4	1.2	71.3					26.7							26.7
	РАЗОМ																										
	2410.5		818.0	79.2		6.0	7.3			15.5		33.3	187.8							2.3	76.9				1.2		91.0
		2131.7						30.2		16.3				2319.5								10.6					
%	100.0	88.5	33.9	3.3		0.2	0.3	1.3	0.6	0.7		1.4	7.8	96.3						0.1	3.2		0.4				3.7
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																										
	2410.5		818.0	79.2		6.0	7.3			15.5		33.3	187.8							2.3	76.9				1.2		91.0
		2131.7						30.2		16.3				2319.5								10.6					
%	100.0	88.5	33.9	3.3		0.2	0.3	1.3	0.6	0.7		1.4	7.8	96.3						0.1	3.2		0.4				3.7
	РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ																										
	6645.9		2712.8			8.4	65.5			52.8				6346.3						12.9	26.8				5.7	299.6	
		5938.4		135.1			20.4			50.1				75.6	407.9					0.7	193.2		60.3				
%	100.0	89.5	40.8	2.0		0.1	0.3	1.0	0.8	0.8		1.1	6.1	95.6						0.2	2.9	0.4	0.9		0.1	4.5	

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Насадження природного походження 3225.6 (графа 3)	Лісові культури лісовідновлювальні 2712.8 (графа 4)
Незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 135.1 (графа 5)	Рідколісся 8.4 (графа 7)
Загиблі насадження 20.4 (графа 8)	Зруби 65.5 (графа 9)
Галявини 48.4 (графа 10)	Пустирі 1.7 (графа 10)
Рілля 0.7 (графа 15)	Озера 5.6 (графа 20)
Струмки 0.7 (графа 20)	Ставки 6.6 (графа 20)
Лісові автомобільні дороги з покриттям 2.7 (графа 12)	Лісові проїзди 30.9 (графа 12)
Просіки кварталні 9.3 (графа 12)	Окружні межі 14.5 (графа 12)

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 6

Класифікація земель	Лісові землі													Нелісові землі											
	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші	Разом	
	раціональні	в т.ч. лісові культури	Незмінені лісові плантації	Лісові розсадники	Рідколісся	Згаріща, забити	Залишки	Галявки	Біогалі	Лісові шляхи, просірки, прожні розриви, лісові канави	Разом не вкритих лісових ділянок	Рілля		Сіножаті	Паша	Багато-річні насадженьня	Разом сільськогосподарських угідь								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

Лісові меліоративні канали 1.1 (графа 12) Будівлі господарські і адміністративні 0.8 (графа 22)
Садиби 24.2 (графа 22) Ремізи, біополяни, майданчики для підгодівлі 52.5 (графа 11)
Лінії електромережі 56.3 (графа 23) Газопроводи 3.9 (графа 23)
Лінії зв'язку 0.1 (графа 23) Лісові протипожежні розриви 17.1 (графа 12)
Місця відпочинку 0.3 (графа 11) Кар'єри 1.7 (графа 22)
Кладовища 0.1 (графа 22) Яри 3.3 (графа 25)
Волога 193.2 (графа 21) Інші нелісопридатні землі 2.4 (графа 25)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРЬСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район																										
Олівєвська сільська ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 3,4,5,6,7,8,9,10)	461.0	423.3	210.2	4.5				0.1		5.2		4.1	13.9							0.6	6.0	7.6	8.9		0.7	23.8
														437.2												
Житомирська міська ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 11)	128.4	112.7	71.9	2.5			0.4	0.3		1.2		0.8	5.2								4.8	1.3	4.0		0.4	10.5
														117.9												
Глибочицька сільська ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 12,13,14,79)	257.6	241.7	194.2							2.9		2.4	5.3							2.8	1.3		4.3		2.2	10.6
														247.0												
Станишівська сільська ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 15,16,17,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,78,83)	1200.0	597.8	20.2		1.3	5.4				10.8				1146.3								11.5			1.0	53.7
														1075.2							5.6	24.3		11.3		
Новоуївинська селищна ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 18,19,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,82)	1892.9	853.7	73.0				2.1	18.0		20.4	145.0		0.3							0.3	2.3	73.6		7.0	0.8	84.0
														1663.9												
Березівська сільська ТГ																										
(КВАРТАЛИ: 1,2,32,33,34,35,80,84)	468.8	419.4	170.8	3.2	0.4	5.3	6.3	9.2	4.4		4.7	33.5	0.1							0.1	0.3	11.1	0.7	3.7		15.9
														452.9												
Тетерівська сільська ТГ																										

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 7

Класифікація земель	Площа земель		Лісові землі										Нелісові землі														
	лісово-господарського призначення		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Водні	Болотні	Садби, парки	Території	Інші землі	Разом неземель			
	раціональній	в т.ч. лісово-культурній	Невкриті лісові ділянки	Лісові розсадники	Рідколісся	Згадані	Забиті	Галювані	Біогалювані	Лісові шляхи, просірки, прожні росяки, лісові осушувачі	Разом лісових земель	Рільні		Сіножаті	Пасовища	Багато-річні насадження	Разом сільськогосподарських угідь										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
(КВАРТАЛИ: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 81)																											
2237.2		614.2 31.7		6.7 7.2		12.1		28.1 133.9		0.3		0.3		1.3		72.1 5.7		21.1		0.6		101.1					
2002.2						30.6		17.5		2136.1																	
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ		6645.9		2712.8		8.4		65.5		52.8		6346.3		12.9		26.8		5.7		299.6							
5938.4		135.1		20.4		50.1		75.6		407.9		0.7		0.7		193.2		60.3									

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 6

Квар-тал	Запас					Пристагли насадження		Стигли та перестійні насадження															
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами											
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ОС	СЗК ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛП	АКБ	ВП	інші пор. ра-зом			
52	12.48			12.48	0.07			0.8	0.11														
54	21.67			21.67	0.12			19.1	3.79	10.9	1.73							0.35					0.20
54														0.24	0.94								
55	39.67	0.07		39.74	0.12			34.6	7.24	20.5	3.84			2.16		0.03							0.57
55														0.02	1.06								
57	5.80			5.80	0.06																		
59	4.23	0.08		4.31																			
64	3.33		0.04	3.37																			
68	4.55			4.55							7.7	1.08											
68																							
69	4.93		0.01	4.94				1.8	0.29	17.3	3.02												0.12
69																							
70	3.53			3.53											2.90								
72	9.70			9.70																			
73	2.35			2.35				0.9	0.10														
74	21.97			21.97	0.20			1.2	0.15	92.6	15.86												5.80
74														0.15	9.91								
75	2.15		0.22	2.37	0.01			2.3	0.37	7.6	0.89												0.89
76	12.97			12.97				0.7	0.10	59.3	9.62												6.34
76														0.03	3.25								
77	19.40			19.40				27.7	5.04	68.4	12.05												4.86
77														0.79	6.40								
78	13.18			13.18	0.03			2.7	0.50	36.3	6.30							0.06					0.72
78																							
79	1.04			1.04						6.7	1.04												0.91
79																							
79														0.13									
80	11.54			11.54	0.16			6.5	1.01	53.2	9.24							0.67					2.11

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 11

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження														
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами											
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ОС	СЗК ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛП	АКВ	ВП	інші пор. ра-зом			
32	2.37			2.37				1.3	0.20	8.2	1.34											1.08	
32														0.07	0.19								
34	5.01			5.01	0.07			11.1	2.10	1.4	0.24											0.17	
34														0.05	0.02								
35	8.38		0.12	8.50	0.02			1.3	0.18	27.0	4.00			0.11								0.33	
35															3.56								
36	2.77	0.15	0.01	2.93	0.35			9.6	1.82	2.7	0.57			0.57									
37	10.66			10.66				2.8	0.59	28.3	4.50			0.58								3.38	
37														0.42	0.12								
38	3.57	0.26	0.24	4.07																			
39	0.67		0.02	0.69						2.3	0.32											0.03	
39														0.29									
40	20.86	0.04		20.90	0.14			5.3	0.32	5.1	0.73			0.14							0.14	0.40	
40															0.05								
43	14.04			14.04	0.01			16.3	2.58	45.1	6.26			0.08			0.06					2.04	
43															4.08								
54	12.83	0.02		12.85				30.8	5.41	1.9	0.29			0.03								0.06	
54															0.20								
56	6.14		0.01	6.15	0.01			4.9	1.13	4.4	0.78			0.51			0.03					0.13	
56														0.01	0.10								
58	11.32			11.32	0.14			32.9	7.87														
60	12.68		0.17	12.85				6.0	1.01														
61	21.60		0.24	21.84	0.08			11.5	2.07														
62	26.19	0.24	0.14	26.57	0.13			37.2	9.88	0.8	0.18			0.18									
63	20.50	0.75	0.01	21.26	0.27			18.1	4.30	7.0	0.91			0.91									
65	8.01			8.01				0.9	0.18	19.4	3.41			1.29								1.10	
65															1.02								

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 13

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження														
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами											
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ОС	СЗК ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛП	АКВ	ВП	інші пор. ра-зом			
95	12.52			12.52				23.2	4.28	4.8	1.15	0.46									0.57		
95																						0.12	
97	26.38			26.38	0.09			15.8	4.64	46.5	10.32	3.43										1.70	
97																							
99	17.71		0.09	17.80	0.33			24.1	5.87	25.3	5.99	5.21	1.47	3.72								0.34	
99																							
101	3.28	0.22		3.50	0.02			8.6	1.95	1.9	0.46	0.46										0.44	
103	11.99			11.99	0.01			26.1	4.34	8.7	2.26	2.01										0.10	
103													0.05	0.10									
104	12.52		0.01	12.53				8.8	1.63	1.6	0.22											0.07	
104																							
107	9.87			9.87				27.1	4.60	16.9	2.89	0.51										1.40	
107																							
108	9.65			9.65				10.3	2.63	23.6	4.03	0.04										2.19	
108																							
110	1.73			1.73																			
110																							
РАЗОМ	868.27	2.62	20.17	891.06	10.84			216.46		244.27												74.70	
						0.12		1119.2		1364.4			44.38	2.20	9.85	2.04	0.08		0.14			0.41	
													24.68	85.79									
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	868.27	2.62	20.17	891.06	10.84			216.46		244.27												74.70	
						0.12		1119.2		1364.4			44.38	2.20	9.85	2.04	0.08		0.14			0.41	
													24.68	85.79									
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ	1729.07	3.18	21.63	1753.88	15.01			340.51		532.18												142.14	
						0.12		1780.4		3005.2			59.14	2.20	13.16	8.99	1.60	0.33	0.28			0.41	
												40.81		0.04									
																						263.08	

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРЬСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район
Хорошівська селищна ТГ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 1

Пулинське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ ЗАГАЛЬНИХ ЗАПАСІВ НАСАДЖЕНЬ, РІДКОЛІСЬ, ПОДИНОКИХ ДЕРЕВ, СУХОСТОЮ ТА ЗАХАРАЩЕНОСТІ (пл.-га, зап.-тис.куб.м)

Квар-тал	Запас						Пристиглі насадження		Стигли та перестійні насадження											
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами								
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛГ	АКБ	БП	ОС	інші пор. ра-зом
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси																				
Лісогосподарська частина лісів зелених зон																				
40	25.55			25.55	0.24			29.5	9.82	4.6	0.83							0.04	0.14	
40																		0.65		
41	12.69	0.03	0.06	12.78	0.13					29.6	7.86			0.17			0.16		0.92	0.09
41																		6.52		
42	4.61			4.61	0.02			13.5	2.65	7.2	1.63								0.10	0.14
42																		1.39		
43	1.88			1.88				1.5	0.41											
44	5.65			5.65	0.03			3.4	0.79	9.7	1.74			0.29	0.89			0.13	0.18	
44																		0.25		
45	14.83			14.83	0.10			8.7	1.71	26.2	5.68			0.13	0.63	0.67	0.41	0.03	0.23	0.55
45																		2.83	0.20	
46	0.77			0.77	0.08					5.5	0.77					0.08			0.23	0.31
46																		0.15		
74	3.02			3.02				5.4	1.09	6.8	1.22			0.12	0.12				0.62	0.12
74																		0.24		
81	1.31		0.01	1.32	0.02					2.1	0.35					0.06	0.01		0.10	
81																		0.16	0.02	
96	1.03			1.03				6.5	1.03											
РАЗОМ																				
	71.34	0.03	0.07	71.44	0.62			68.5	17.50	91.7	20.08			0.42	1.10	1.65	0.57	0.03	2.37	1.53
																		12.19	0.22	
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																				
	71.34	0.03	0.07	71.44	0.62			68.5	17.50	91.7	20.08			0.42	1.10	1.65	0.57	0.03	2.37	1.53
																		12.19	0.22	
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси																				
Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг																				
3	0.32		0.01	0.33						1.2	0.32									
3																		0.32		
РАЗОМ																				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження															
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами												
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛГ	АКВ	ВП	ОС	інші пор. разом				
22	1.30			1.30				0.7	0.16	3.1	0.57			0.03	0.07	0.03	0.03							
22														0.41										
23	10.49			10.49	0.24	0.07		4.1	0.82	32.6	6.41			0.90	0.18					0.48	1.20			
23						0.25																		
24	3.91	0.11		4.02	0.09			5.8	0.71	16.5	2.64			3.65	0.46	0.57				0.82	0.79			
25	7.26			7.26				16.9	3.66	2.8	0.55			0.01	0.01	0.02					0.01			
25														0.50										
26	13.88		0.06	13.94	0.11			14.3	2.37	41.2	7.60			0.52	1.16	0.23	0.10			0.39	1.40			
26														3.62	0.18									
27	20.54			20.54	0.03			34.6	8.27	31.9	5.63			0.83						2.37	0.96			
27														1.47										
28	9.12			9.12	0.01			2.6	0.66	31.9	6.52			0.02	0.07					0.10	0.53			
28						0.01																		
29	11.16		0.13	11.29	0.25	0.14		2.6	0.54	42.6	7.15			5.80	0.36	0.52	0.10	0.23	0.04		1.31	2.07		
29						0.20								0.36										
30	6.03		0.06	6.09	0.05			1.1	0.12	19.8	3.40			2.47	0.05					0.41	0.86			
30														0.51	0.56	0.17	0.06							
31	7.96		0.03	7.99	0.01			1.5	0.28	35.4	5.80			0.83	0.02	0.70	1.09	0.76	0.34		0.46	0.41		
31														0.02										
32	13.47			13.47		0.04		9.4	1.86	42.9	7.85			1.80	0.22					0.67	0.73			
32						0.09								0.52	0.43	0.08	0.04							
38	6.84			6.84	0.05			4.5	0.77	26.4	4.89			5.26	0.12					1.19	0.33			
38														0.07										
39	4.38			4.38	0.11			11.5	2.03	9.8	2.05			3.30			0.71	0.39	0.17		0.38			
39																								
41	1.03		0.01	1.04	0.03			0.4	0.07	3.0	0.45			0.30	0.10						0.35			
41														0.05										
42	1.49		0.06	1.55	0.02					4.3	0.69			0.05							0.04	0.16		
42															0.11	0.11	0.27							
43	2.42			2.42	0.06			2.7	0.57	2.6	0.29			0.06	0.06	0.08					0.06			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 5

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження													
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої деревини	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами										
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛГ	АКБ	ВП	ОС	інші пор. разом		
100	0.91			0.91																		
101	1.47			1.47				1.6	0.34													
103	3.04			3.04				15.2	3.04													
104	5.17			5.17				3.7	0.63													
РАЗОМ	277.70	2.29		279.99	1.05	0.20	244.2	53.18	271.6	53.65	0.38	1.88	1.70	0.76	0.16		8.90	1.31				
					0.42																	
											38.26	0.30										
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	287.12	2.29		289.41	1.10	0.20	250.6	54.49	281.6	55.66	0.43	1.93	1.75	0.76	0.16		9.08	1.31				
					0.42																	
											39.94	0.30										
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ				Експлуатаційні ліси																		
2	17.88	0.26		18.14	0.21		27.6	6.09	24.3	4.71	1.06	0.33	0.01				1.19	0.09				
2											2.03											
14	10.75	0.47		11.22	0.04		19.0	3.67	14.1	2.80	0.21	0.17	0.01	0.02			0.43	0.14				
14											1.80	0.02										
15	9.93	0.57		10.50		0.02	9.8	2.12	4.4	0.98		0.14										
					0.02																	
15											0.84											
16	5.51	0.39		5.90			7.7	1.44	2.7	0.41		0.05	0.02				0.02	0.05				
											0.27											
33	9.70	0.05		9.75	0.06		4.7	1.08	1.6	0.24		0.02					0.20					
											0.02											
33	22.53	0.06		22.59	0.13		30.0	6.55	19.5	3.38	0.02	0.35				0.20	1.01	0.56				
											1.24											
49	5.36	0.20		5.56			12.9	2.97														
											0.02											
51	9.46	0.34		9.80	0.01		15.4	4.29	9.2	2.44	2.02	0.11				0.14	0.17					
53	14.12	0.11		14.23	0.08		9.0	2.29	26.0	6.21	3.11	0.53	0.30				0.27					
53											2.00											
54	15.53	0.26		15.79	0.01		33.5	5.92	29.9	5.73		0.42	0.79	0.37	0.09		0.38	0.62				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 6

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження															
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами												
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛГ	АКБ	ВП	ОС	інші пор. ра-зом				
54												2.97	0.09											
55	10.78		0.19	10.97	0.01			29.8	6.31	3.6	0.63			0.08	0.02	0.06				0.22	0.07			
55														0.18										
56	10.88			10.88	0.28			21.9	5.47															
57	1.65			1.65				3.8	0.71															
64	8.18			8.18	0.32			8.4	1.62	10.3	2.06			0.41	0.21	0.41	0.21							
64														0.82										
65	19.04		0.19	19.23	0.08			22.2	6.36	11.2	2.42			0.14	0.26	0.15	0.25			0.04	0.20			
65														1.38										
66	13.18		0.47	13.65	0.01			32.0	8.61															
67	35.61			35.61	0.07			123.9	27.74	8.0	1.76			1.12	0.16					0.48				
71	12.67		0.01	12.68				26.4	5.98	6.4	1.11			0.12						0.54	0.04			
71														0.41										
73	11.75		0.05	11.80	0.13			14.4	3.12	10.4	2.45			0.30	0.04					0.24	0.04			
73														1.83										
85	5.43			5.43				6.2	1.56	6.6	1.47			0.11	0.11					0.23	0.06			
85														0.96										
86	24.40		0.37	24.77	0.11			28.7	7.77	8.8	1.88			0.21	0.13					0.47				
86														1.07										
87	12.89			12.89	0.07			21.0	5.95															
88	12.87		0.08	12.95	0.09			29.0	8.88	2.1	0.50			0.39	0.04					0.01	0.06			
89	19.59		0.11	19.70	0.01			44.4	11.44	1.4	0.33			0.05	0.03					0.05	0.08			
89														0.12										
90	22.39		0.14	22.53	0.36			30.4	8.26	3.2	0.71			0.66	0.03						0.02			
91	7.75		0.01	7.76				22.1	5.97															
92	8.29		0.19	8.48	0.02			17.7	4.24															
93	8.01		0.04	8.05	0.05			21.7	5.39	0.7	0.13									0.13				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 7

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження												
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-шеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами									
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ	ЯЗ	КЛГ	АКБ	БП	ОС	інші пор. ра-зом	
94	18.10		0.04	18.14	0.13			20.9	5.36	1.5	0.30	0.06	0.03							0.12	0.09
95	2.58			2.58				10.8	2.48												
98	0.99			0.99	0.01					1.6	0.27			0.01							0.06
98												0.20									
100	5.00			5.00	0.08			12.3	2.46	1.9	0.38									0.19	0.19
102	3.96			3.96	0.02			10.6	2.54												
103	9.12		0.01	9.13	0.07			28.1	7.88												
РАЗОМ	405.88		4.61	410.49	2.46	0.02		756.3	182.52	209.4	43.30	9.46	3.56	1.21	1.40	0.32	0.47	6.26	2.37		
						0.02								18.14	0.11						
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	405.88		4.61	410.49	2.46	0.02		756.3	182.52	209.4	43.30	9.46	3.56	1.21	1.40	0.32	0.47	6.26	2.37		
						0.02								18.14	0.11						
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ	831.89		7.66	839.55	3.88	0.22		271.66	555.2			9.99	6.27	5.20	3.02	0.59	0.47		4.05		
						0.55		1166.5				111.76							17.36		
												64.20	0.61								

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район

Пулинська селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 33,34,35,36,37,46,47,48,79,80,81,82,83,84,89,90,91,92,93,94,95,101,102,103)

280.12 1.37 281.49 1.35 0.17 355.2 87.47 162.6 31.17 1.00 2.33 3.37 1.18 0.22 0.13 5.22 0.70

0.41

16.69 0.33

Курненська сільська ТГ

(КВАРТАЛИ: 2,14,15,16,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,85,86,87,88,98,99,100,104)

551.77 6.29 558.06 2.53 0.05 811.3 184.19 392.6 80.59 8.99 3.94 1.83 1.84 0.37 0.34 3.35

0.14

47.51 0.28

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

831.89 7.66 839.55 3.88 0.22 271.66 555.2 9.99 6.27 5.20 3.02 0.59 0.47 4.05

0.55

1166.5 111.76 17.36

64.20 0.61

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
 Черняхівське лісництво
 Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 5

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження																							
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами																				
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ ОС	ЯЛЕ ВЛЧ	ДЗ ЛПД	ГЗ ВРЛ	ЯЗ	ВЗД	АКБ	ВП	інші пор.-разом												
Черняхівська селищна ТГ															4.70	0.18																
(КВАРТАЛИ: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 28, 29, 45, 50, 51)																																
	357.13	9.62	366.75	3.00	0.28	256.6	53.27	149.3	25.51	0.14		0.07	0.16	0.04	0.26	5.81																
					0.31							1.23	17.76	0.04																		
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ																																
	576.65	11.38	588.03	4.70	0.46	489.6	104.86	213.1	36.92	0.25	0.19	0.03	0.10	0.28	0.04	0.73	7.10															
					0.52							1.41	26.57	0.04	0.18																	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Аркуш 1

Житомирське лісництво

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ ЗАГАЛЬНИХ ЗАПАСІВ НАСАДЖЕНЬ, РІДКОЛІСЬ, ПОДИНОКИХ ДЕРЕВ, СУХОСТОЮ ТА ЗАХАРАЩЕНОСТІ (пл.-га, зап.-тис.куб.м)

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження										
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами							
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ КЛЯ ТК	ЯЛЕ БРС ТЧ	ДЧР АКБ ВРБ	ДЗ ВП	ГЗ ОС	ЯЗ ВЛЧ	КЛГ ЛПД	ЯВ ТЕ
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси																			
Лісопаркова частина лісів зелених зон																			
3	18.85			18.85	0.12			11.8	2.51	0.9	0.14	0.01							
3														0.04	0.09				
4	4.01		0.01	4.02	0.05														
5	11.10			11.10				0.8	0.30	10.5	2.84								
5																2.84			
6	17.54			17.54	0.02			5.3	1.21	1.0	0.18	0.04		0.04					
6														0.05	0.05				
7	16.99			16.99															
8	10.92			10.92	0.07	0.01		4.2	1.27										
9	23.01			23.01	0.14	0.03		9.0	2.28	2.2	0.46	0.01		0.06					
9						0.06								0.02	0.04	0.33			
10	0.69			0.69	0.01														
11	23.10		0.04	23.14	0.06			4.8	1.20	2.6	0.78	0.16							
11														0.16	0.46				
12	7.32			7.32	0.06					1.2	0.14	0.03							
12																0.11			
13	28.54			28.54	0.18					0.8	0.09								
13						0.01													
13																0.07	0.01		
14	10.84		0.01	10.85	0.06			2.3	0.61	10.8	3.29	0.17	0.03	0.06		0.03	0.02		
14																0.04	0.38		
14																2.13	0.03		
15	13.43	0.06	0.09	13.58	0.14														
16	12.89			12.89	0.17														
17	20.42		0.01	20.43	0.36			8.9	2.19	4.3	0.65					0.20			
17						0.04													
17														0.07		0.38			

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Квар- тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження																
	загаль- ний насад- жень	рід- ко- лісь	по- оди- ноких дерев	разом ростучої дереви- ни	су- хос- тою	захара- щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами													
						за- га- ль- ний	в т.ч. лік- від- ний					СЗ КЛЯ ТК	ЯЛЕ ВРС ТЧ	ДЧР АКБ ВРБ	ДЗ БП	ГЗ ОС	ЯЗ ВЛЧ	КЛГ ЛПД	ЯВ ТВ	інші пор. ра- зом					
24	13.68		0.10	13.78	0.13			0.6	0.08	1.6	0.22														
24																									
25	10.38			10.38	0.05			6.6	1.45											0.04			0.18		
26	10.90			10.90				0.4	0.04																
27	13.36	0.04		13.40	0.26					1.6	0.26														
27																									
28	23.24			23.24	0.21			13.3	2.81	6.4	1.29	0.08							0.03			0.23			
28						0.04																			
29	13.94		0.06	14.00	0.20			0.9	0.15	10.3	2.04	0.02							0.36	0.29	0.56				
29																			0.02						
30	30.79			30.79	0.05		0.02	21.7	4.43	1.1	0.19	0.04							0.41	0.41	1.18				
30						0.05																			
31	7.26		0.06	7.32	0.23			10.0	1.99	5.0	1.04								0.06	0.09					
31																			0.14						
33	11.50			11.50	0.08			2.7	0.46	9.2	1.60	0.45							0.04	0.04	0.82				
33																			0.10	0.37		0.02			
34	13.96			13.96	0.15		0.04	51.3	7.83	7.3	0.80								0.08	0.36	0.03	0.19			
34						0.10																			
35	7.39			7.39	0.14			9.4	1.67	0.5	0.06								0.40	0.24	0.16				
35																									
36	13.25		0.01	13.26	0.24			27.0	5.44	21.7	4.09								0.01	0.05					
36																			0.76	2.13					
37	20.80		0.09	20.89	0.34		0.16	9.8	1.88	13.9	2.12	0.16							0.23	0.69	0.28				
37						0.30													0.08						
38	7.79			7.79	0.10			11.3	2.23	13.4	2.04	0.15							0.49	0.41	0.98				
38						0.13													0.26	0.04					
38																			0.99	0.27	0.33				
40	3.97			3.97	0.02																				
41	13.99		0.06	14.05	0.30			11.7	1.99	12.0	1.81	0.20													
41						0.04																			
41																			0.52	0.34	0.75				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
 Житомирське лісництво
 Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 7

Квар-тал	Запас						Пристиглі насадження		Стигли та перестійні насадження													
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	закара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами										
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ КЛЯ ТК	ЯЛЕ ВРС ТЧ	ДЧР АКБ ВРЕ	ДЗ БП	ГЗ ОС	ЯЗ ВЛЧ	КЛГ ЛПД	ЯВ ТБ	інші пор. разом		
51	10.00			10.00	0.03		0.01	32.7	7.00	5.7	1.14	0.17										
51						0.02																
52	11.62			11.62				24.5	5.65					0.30	0.10	0.57						
53	14.91		0.04	14.95	0.05			36.3	9.77	5.8	1.16	0.12		0.12								
53														0.45	0.12	0.35						
54	11.67	0.11		11.78	0.10			47.4	8.99	14.6	1.96	0.92										
54						0.02								0.94	0.10							
55	26.45			26.45	0.19			60.2	12.61	22.6	3.91	1.59										
55														0.49	0.24	1.59						
61	13.01			13.01	0.24			42.5	10.28	5.1	1.02	0.33		0.21								
61						0.11								0.23	0.25							
62	20.79			20.79	0.24		0.02	50.7	12.65	17.7	3.59	2.90		0.37								
62						0.12								0.08	0.09	0.15						
63	23.15			23.15	0.41			58.0	14.93	17.3	3.54	1.82		0.66								
63														0.09	0.82	0.15						
64	6.72			6.72	0.09		0.01	24.5	3.70	8.8	1.62	0.88		0.18								
64						0.02								0.19	0.25	0.12						
65	4.14			4.14	0.11			8.3	2.00	9.5	1.87	0.78		0.40								
65														0.09		0.60						
66	12.78			12.78	0.05			21.4	4.14	10.8	1.97	0.11		0.48								
66						0.06								0.32	0.81	0.25						
67	2.36			2.36				2.4	0.58	9.7	1.78	0.92										
67														0.36		0.50						
68	27.84			27.84	0.30			16.5	3.61	17.7	2.94	0.38		0.19			0.10					
68														1.47	0.32	0.38	0.10					
69	10.76		0.04	10.80	0.12			34.5	8.35	6.7	1.04	0.14										
69																0.90						
70	12.36			12.36	0.04			8.7	1.93	4.7	0.64	0.12										
70														0.16		0.36						

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 8

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження																							
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами																				
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					СЗ КЛЯ ТК	ЯЛЕ ВРС ТЧ	ДЧР АКБ ВРЕ	ДЗ БП	ГЗ ОС	ЯЗ ВЛЧ	КЛГ ЛПД	ЯВ ТБ	інші пор. разом												
71	6.23			6.23	0.18			14.7	3.85	8.3	2.05	2.05																				
72	13.42		0.01	13.43	0.08			11.4	2.71	16.5	3.46	2.19														0.16						
72																										0.37	0.74					
73	32.33		0.09	32.42	0.51		0.37	102.8	21.60	43.7	6.68	2.61														0.03						
73							0.94																									
75	28.00		0.01	28.01	0.10			81.9	20.23																		1.57	0.99	1.48			
77	30.54		0.04	30.58				59.4	12.90	46.1	7.41	1.19															0.02					
77																											0.07	2.41	1.39	2.33		
82	13.07		0.03	13.10				5.3	1.11																							
РАЗОМ	414.18	0.35	0.97	415.50	3.49		0.41	960.4	214.56	307.4	53.36	20.03															3.01		0.10			
							1.46																									
																												0.31	11.18	6.65	0.10	
																													11.98			
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	414.18	0.35	0.97	415.50	3.49		0.41	960.4	214.56	307.4	53.36	20.03																3.01		0.10		
							1.46																									
																													0.31	11.18	6.65	0.10
																														11.98		
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ	1204.25	0.51	2.06	1206.82	10.43		1.21		301.39	595.2		23.70	0.49	0.20	5.95	2.93	0.28	0.15	0.02													
							3.56	1399.6			104.63																					
													0.27	0.04	3.27	20.49	13.77		0.28	0.02												
																														29.45		
													0.36	2.84	0.12																	

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Житомирський район
Олієвська сільська ТГ

(КВАРТАЛИ: 3,4,5,6,7,8,9,10)

103.11 0.01 103.12 0.41 0.03 31.1 7.57 14.6 3.62 0.06

0.09

0.10

0.11 0.18 3.17

Житомирська міська ТГ

(КВАРТАЛИ: 11)

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Ліси природоохор. признач. з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	50.0	47.9	11.86		0.17	68	1.5	1.6	0.63	248		3.5	3.6	3.2	3.2	9СЗ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствбурна																
ДЗ	55.6	55.6	12.89		0.16	81	1.7	1.7	0.61	232		2.9	2.9	2.5	2.5	7ДЗ1ГЗ1БП1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	9.0	9.0	1.98	1.98	0.03	75	2.0	2.0	0.70	220	220	2.9	2.9	2.7	2.7	8ГЗ1ДЗ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	80.6	80.6	14.62	1.80	0.24	60	2.2	2.2	0.68	181	165	3.0	3.0	2.6	2.6	6БПЗВЛЧ1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	1.9	1.9	0.27		66	2.0	2.0	0.60	142		2.2	2.2	1.6	1.6	10БП	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	56.4	55.5	9.87	1.06	0.17	58	2.1	2.1	0.61	178	143	3.0	3.1	2.6	2.6	9ВЛЧ1БП
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	253.5	250.5	51.49	4.84	0.77	66	1.9	1.9	0.64	206	177	3.1	3.1	2.7	2.7	ЗВЛЧ2СЗ2ДЗ2БП1ГЗ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	50.0	47.9	11.86		0.17	68	1.5	1.6	0.63	248		3.5	3.6	3.2	3.2	9СЗ1БП
ДЗ	55.6	55.6	12.89		0.16	81	1.7	1.7	0.61	232		2.9	2.9	2.5	2.5	7ДЗ1ГЗ1БП1ОС
ГЗ	9.0	9.0	1.98	1.98	0.03	75	2.0	2.0	0.70	220	220	2.9	2.9	2.7	2.7	8ГЗ1ДЗ1ОС
БП	82.5	82.5	14.89	1.80	0.24	60	2.2	2.2	0.68	180	165	3.0	3.0	2.6	2.6	6БПЗВЛЧ1СЗ
ВЛЧ	56.4	55.5	9.87	1.06	0.17	58	2.1	2.1	0.61	178	143	3.0	3.1	2.6	2.6	9ВЛЧ1БП
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ		1161.9	297.16	0.85	4.27	69	1.2	1.2	0.59	256	293	3.5	3.7	3.2	3.3	10СЗ
1241.2																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	18.9	9.0	1.87		0.04	53	1.8	1.4	0.64	208		1.9	3.9	2.4	4.9	8СЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	0.4	0.3	0.03		20	1.0	1.0	0.90	100		3.8	5.0	5.2	6.8	4ЯЛЕЗСЗЗБП	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствбурна																
ДЗ	141.4	139.5	30.15		0.38	79	1.8	1.8	0.58	216		2.7	2.7	2.3	2.3	9ДЗ1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствбурна																
ДЗ	0.5	0.2			10	4.0	4.0	0.50								
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	17.9	17.9	3.70	0.38	0.06	66	2.2	2.2	0.61	207	200	3.1	3.1	2.9	2.9	5ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	23.7	19.1	2.87		0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКБ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова																
КЛГ	4.4	4.4	1.10		0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова																

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель		лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель
КЛЯ	1.6	1.6	0.09			35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС2ОС
АКБ	26.7	26.7	3.24	2.89	0.06	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва										8АКБ1ДЧР1ДЗ
БП	242.5	237.1	33.44	2.20	0.68	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова										7БП1ГЗ1ОС1ВЛЧ
БП	63.9	63.9	10.06		0.24	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах										6БП2ОС2ВЛЧ
ОС	25.9	25.9	3.21	2.44	0.08	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова										6ОС2ВП1СЗ1АКБ
ОС	8.6	8.6	0.71	0.14	0.04	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах										6ОС3ВП1ВЛЧ
ВЛЧ	268.6	260.9	44.92	4.34	0.88	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова										9ВЛЧ1БП
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева										7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ2ОС1БП1ВЛЧ
Разом по господарській секції																
	11.6	11.6	3.03	2.75	0.06	53	1В.0	1В.0	0.50	261	296	4.9	4.9	4.5	4.5	7ТЧ1СЗ1ТК1ВРБ
Разом по господарській частині																
	2097.8	1988.6	435.58	15.99	6.89	63	1.4	1.4	0.60	219	202	3.3	3.5	3.1	3.2	7СЗ1ДЗ1БП1ВЛЧ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ		1170.9	299.03	0.85	4.31	69	1.2	1.2	0.59	255	293	3.4	3.7	3.1	3.3	10СЗ
ЯЛЕ	0.4	0.3	0.03			20	1.0	1.0	0.90	100		3.8	5.0	5.2	6.8	4ЯЛЕ3СЗ3БП
ДЧР	23.7	19.1	2.87		0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКБ1ОС
ДЗ	141.9	139.7	30.15		0.38	79	1.8	1.8	0.58	216		2.7	2.7	2.3	2.3	9ДЗ1СЗ
ГЗ	17.9	17.9	3.70	0.38	0.06	66	2.2	2.2	0.61	207	200	3.1	3.1	2.9	2.9	5ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ
КЛГ	4.4	4.4	1.10		0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ
КЛЯ	1.6	1.6	0.09			35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС2ОС
АКБ	26.7	26.7	3.24	2.89	0.06	53	1.9	1.9	0.55	121	143	2.3	2.3	2.6	2.6	8АКБ1ДЧР1ДЗ
БП	306.4	301.0	43.50	2.20	0.92	48	1.7	1.7	0.64	144	176	3.0	3.0	2.9	2.9	6БП2ОС1ГЗ1ВЛЧ
ОС	34.5	34.5	3.92	2.58	0.12	34	1А.8	1А.8	0.57	114	158	3.3	3.3	4.0	4.0	6ОС2ВП1СЗ1АКБ
ВЛЧ	268.6	260.9	44.92	4.34	0.88	51	2.0	2.0	0.64	172	273	3.3	3.4	3.2	3.3	9ВЛЧ1БП
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ2ОС1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ		1717.6	400.09	0.55	6.32	63	1.0	1.0	0.58	233	250	3.5	3.7	3.7	4.0	9СЗ1БП
1800.2																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	27.0	18.2	3.56		0.06	56	1.5	1.2	0.64	196		2.4	3.5	2.6	3.7	7СЗ2ВП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ЯЛЕ	3.2	2.2	0.52		0.01	51	1А.7	1.0	0.65	236		3.2	4.6	4.0	5.8	5ЯЛЕЗВП1С31ОС
ДЗ	111.5	102.8	20.02		0.31	65	1.4	1.4	0.62	195		2.8	3.0	2.9	3.1	6ДЗ1С31Г31ВП1ВЛЧ
ДЗ	16.8	16.8	2.60		0.05	55	3.1	3.1	0.61	155		2.8	2.8	3.1	3.1	3ДЗЗВЛЧ2ВП1ОС1ЛПД
ГЗ	57.3	57.3	11.17	7.98	0.17	65	2.6	2.6	0.62	195	209	3.0	3.0	3.1	3.1	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ДЧР	5.9	5.9	0.06		0.01	6	1.0	1.0	0.60	10		1.7	1.7	1.8	1.8	3ДЧРЗСЗ2ДЗ2ВП
ЯЗ	9.8	9.8	0.83		0.02	34	1А.7	1А.7	0.60	85		2.5	2.5	3.1	3.1	7ЯЗ2Г31ВЛЧ
КЛГ	3.2	3.2	0.06		0.01	10	1.0	1.0	0.50	19		1.9	1.9	2.1	2.1	4КЛГ2ДЗ2Г32ВЛЧ
КЛЯ	0.3	0.3	0.02		0.01	30	1.0	1.0	0.40	67		2.2	2.2	2.8	2.8	10КЛЯ
АКБ	13.5	13.5	0.79	0.47	0.03	22	1.0	1.0	0.63	58	127	2.7	2.7	3.3	3.3	10АКБ
БП	537.8	530.6	72.56	14.34	1.60	45	1.5	1.5	0.62	137	153	3.0	3.0	3.2	3.2	7БП1С31ОС1ВЛЧ
БП	171.0	170.8	24.86	0.30	0.64	39	2.0	2.0	0.73	146	158	3.7	3.7	4.0	4.0	6БП2ОС2ВЛЧ
ОС	97.9	97.9	10.83	5.62	0.37	32	1А.9	1А.9	0.64	111	162	3.5	3.5	4.2	4.2	6ОС2БП1С31ВЛЧ
ОС	16.3	16.3	2.40	2.25	0.05	58	1А.6	1А.6	0.49	147	156	2.5	2.5	2.1	2.1	5ОС3БП2ВЛЧ
ВЛЧ	950.1	931.9	167.43	37.43	3.26	51	1.9	1.9	0.64	180	203	3.5	3.5	3.4	3.4	9ВЛЧ1БП
Разом по господарській частині																
	3821.8	3695.1	717.80	68.94	12.91	55	1.4	1.4	0.61	194	185	3.4	3.5	3.5	3.7	6СЗ2БП2ВЛЧ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	1827.2	1735.8	403.65	0.55	10.69	63	1.0	1.0	0.58	232	250	3.5	3.7	3.7	4.0	9СЗ1БП
ЯЛЕ	3.2	2.2	0.52		0.01	51	1А.7	1.0	0.65	236		3.2	4.6	4.0	5.8	5ЯЛЕЗВП1С31ОС
ДЧР	5.9	5.9	0.06		0.09	6	1.0	1.0	0.60	10		1.7	1.7	1.8	1.8	3ДЧРЗСЗ2ДЗ2ВП
ДЗ	128.3	119.6	22.62		0.74	64	1.7	1.7	0.62	189		2.8	3.0	2.9	3.1	6ДЗ1С31Г31ВП1ВЛЧ
ГЗ	57.3	57.3	11.17	7.98	0.23	65	2.6	2.6	0.62	195	209	3.0	3.0	3.1	3.1	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	9.8	9.8	0.83		0.02	34	1А.7	1А.7	0.60	85		2.5	2.5	3.1	3.1	7ЯЗ2Г31ВЛЧ
КЛГ	3.2	3.2	0.06		0.03	10	1.0	1.0	0.50	19		1.9	1.9	2.1	2.1	4КЛГ2ДЗ2Г32ВЛЧ
КЛЯ	0.3	0.3	0.02		0.01	30	1.0	1.0	0.40	67		2.2	2.2	2.8	2.8	10КЛЯ
АКБ	13.5	13.5	0.79	0.47	0.09	22	1.0	1.0	0.63	58	127	2.7	2.7	3.3	3.3	10АКБ
БП	708.8	701.4	97.42	14.64	3.16	44	1.6	1.6	0.64	139	153	3.1	3.2	3.3	3.5	6БП2ОС1С31ВЛЧ
ОС	114.2	114.2	13.23	7.87	0.54	35	1А.8	1А.8	0.62	116	161	3.3	3.3	4.0	4.0	6ОС2БП1С31ВЛЧ
ВЛЧ	950.1	931.9	167.43	37.43	4.14	51	1.9	1.9	0.64	180	203	3.5	3.5	3.4	3.4	9ВЛЧ1БП
Разом по категорії лісів																

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель			
		5683.7	1153.38	84.93	19.80	58	1.4	1.4	0.61	203	188	3.4	3.5	3.4	3.5	7СЗ2ВЛЧ1БП
	5919.6															
	в тому числі за панівними деревними породами:															
СЗ	2906.7	702.68	1.40	10.69	66	1.1	1.0	0.58	242	274	3.4	3.7	3.1	3.3	9СЗ1БП	
	3087.3															
ЯЛЕ	3.6	2.5	0.55		0.01	47	1А.7	1.0	0.68	220		3.2	4.7	4.0	5.9	5ЯЛЕЗВП1СЗ1ОС
ДЧР	29.6	25.0	2.93		0.09	31	1А.6	1А.4	0.69	117		3.2	3.8	4.0	4.8	7ДЧР2АКВ1ОС
ДЗ	270.2	259.3	52.77		0.74	72	1.7	1.7	0.60	204		2.7	2.8	2.5	2.6	6ДЗ1СЗ1ГЗ1ВП1ВЛЧ
ГЗ	75.2	75.2	14.87	8.36	0.23	65	2.5	2.5	0.62	198	209	3.0	3.0	3.1	3.1	5ГЗ2ДЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	9.8	9.8	0.83		0.02	34	1А.7	1А.7	0.60	85		2.5	2.5	3.1	3.1	7ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ
КЛГ	7.6	7.6	1.16		0.03	45	1.6	1.6	0.62	153		3.4	3.4	4.1	4.1	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКВ
КЛЯ	1.9	1.9	0.11			34	2.4	2.4	0.50	58		1.7	1.7	2.1	2.1	6КЛЯ2ВРС2ОС
АКБ	40.2	40.2	4.03	3.36	0.09	43	1.6	1.6	0.58	100	141	2.3	2.3	2.8	2.8	9АКБ1ДЧР
ВП		1002.4	140.92	16.84	3.16	45	1.7	1.7	0.64	141	156	3.1	3.1	3.3	3.3	6ВП2ОС1СЗ1ВЛЧ
	1015.2															
ОС	148.7	148.7	17.15	10.45	0.54	35	1А.8	1А.8	0.60	115	160	3.3	3.3	4.0	4.0	6ОС2ВП1СЗ1ВЛЧ
ВЛЧ		1192.8	212.35	41.77	4.14	51	1.9	1.9	0.64	178	209	3.4	3.5	3.3	3.4	9ВЛЧ1БП
	1218.7															
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ2ОС1ВП1ВЛЧ
	Захисні ліси															
	ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині															
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова															
СВ	3.2	3.2	0.32		0.01	41	3.0	3.0	0.70	100		2.4	2.4	3.4	3.4	6СВ4БП
СЗ		2271.5	489.88	14.75	8.41	58	1.2	1.2	0.61	216	206	3.3	3.7	3.5	4.0	9СЗ1БП
	2561.1															
	Разом по господарській секції															
		2274.7	490.20	14.75	8.42	58	1.2	1.2	0.61	216	206	3.3	3.7	3.5	4.0	9СЗ1БП
	2564.3															
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки															
СЗК	95.2	95.2	18.44		0.39	47	1.4	1.4	0.69	194		4.1	4.1	5.2	5.2	9СЗК1БП
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах															
СЗ	21.9	15.7	2.27		0.05	51	1.1	1А.9	0.56	145		2.0	2.8	2.5	3.5	3СЗ4ВП2ВЛЧ1ОС
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна															
ЯЛЕ	12.5	6.0	1.60	0.71	0.03	60	1.2	1.4	0.60	267	284	2.1	4.4	2.2	4.7	7ЯЛЕ2БП1СЗ
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова															
ЯЛЕ	1.1															
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна															
ДЗ	648.2	550.1	103.60		1.46	70	1.5	1.6	0.58	188		2.3	2.7	2.1	2.5	5ДЗ1ГЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна															
ДЗ	25.4	25.4	4.66	3.53	0.07	66	3.0	3.0	0.62	184	203	2.8	2.8	2.6	2.6	5ДЗ2ОС1СЗ1ВП1ВЛЧ
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова															
ГЗ	224.0	224.0	39.65	24.12	0.66	61	2.4	2.4	0.60	177	188	2.9	2.9	3.0	3.0	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного															

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель		лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель
ДЧР	19.3	8.9	0.16		0.02	8	1.0	1.0	0.67	18		1.0	2.2	1.1	2.4	5ДЧР1СЗ1ГЗ1ЯЗ1БП1ВЛЧ
ЯЗ	79.7	77.2	12.90	1.14	0.21	61	1А.5	1А.4	0.52	167	127	2.7	2.7	2.8	2.8	6ЯЗ2ГЗ1ОС1ВЛЧ
КЛГ	21.9	21.9	0.44		0.05	9	1.0	1.0	0.53	20		2.2	2.2	2.4	2.4	5КЛГ2БП1ГЗ1ЯЗ1ОС
АКБ	27.8	27.8	1.57	1.16	0.05	24	1.5	1.5	0.62	56	130	2.4	2.4	2.9	2.9	8АКБ1СЗ1ДЗ
БП	1919.1	245.78	94.40	5.49	45	1.6	1.6	0.62	128	165	2.7	2.8	2.9	3.0	7БП2ВЛЧ1ОС	
	1991.8															
БП	344.8	319.4	37.10	10.99	0.99	38	1.5	1.6	0.63	116	170	2.8	3.1	3.0	3.3	7БП2ВЛЧ1ОС
ОС	268.3	268.0	30.35	22.03	0.83	38	1.3	1.3	0.58	113	180	3.0	3.0	3.2	3.2	5ОС2БП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ
ОС	80.6	80.6	7.42	4.48	0.28	26	1.3	1.3	0.63	92	189	3.5	3.5	4.2	4.2	7ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ
ВЛЧ	4985.8	798.56	331.57	15.90	51	2.0	2.0	0.62	160	186	3.0	3.1	2.9	3.0	9ВЛЧ1БП	
	5197.8															
ЛПД	6.1	6.1	1.37	0.60	0.01	75	1.6	1.6	0.61	225	240	3.0	3.0	2.2	2.2	5ЛПД2ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ОС
ТЧ	2.0	2.0	0.64	0.64	0.01	55	1Г.0	1Г.0	0.50	320	320	5.8	5.8	5.6	5.6	10ТЧ
ВРБ	1.5	1.5	0.04			21	2.0	2.0	0.60	27		1.3	1.3	1.7	1.7	10ВРБ
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1В.8	1В.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКБ
	5.1	5.1	0.90	0.82	0.02	38	1В.3	1В.3	0.54	176	256	4.6	4.6	4.3	4.3	8ТЧ2ВРЛ
	11635.8	1796.97	510.30	34.93	51	1.7	1.7	0.62	165	182	3.0	3.2	3.0	3.2	5ВЛЧ2СЗ2БП1ОС	
	3.2	3.2	0.32	0.01	41	3.0	3.0	0.70	100		2.4	2.4	3.4	3.4	6СБ4БП	
СЗ	2287.2	492.15	14.75	8.46	58	1.2	1.2	0.61	215	206	3.3	3.7	3.5	4.0	9СЗ1БП	
	2583.0															
СЗК	95.2	95.2	18.44		0.39	47	1.4	1.4	0.69	194		4.1	4.1	5.2	5.2	9СЗК1БП
ЯЛЕ	13.6	6.0	1.60	0.71	0.03	60	1.2	1.4	0.60	267	284	2.0	4.4	2.1	4.7	7ЯЛЕ2БП1СЗ
ДЧР	19.3	8.9	0.16		0.02	8	1.0	1.0	0.67	18		1.0	2.2	1.1	2.4	5ДЧР1СЗ1ГЗ1ЯЗ1БП1ВЛЧ
ДЗ	673.6	575.5	108.26	3.53	1.53	70	1.6	1.6	0.59	188	203	2.3	2.7	2.1	2.5	6ДЗ1ГЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	224.0	224.0	39.65	24.12	0.66	61	2.4	2.4	0.60	177	188	2.9	2.9	3.0	3.0	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	79.7	77.2	12.90	1.14	0.21	61	1А.5	1А.4	0.52	167	127	2.7	2.7	2.8	2.8	6ЯЗ2ГЗ1ОС1ВЛЧ
КЛГ	21.9	21.9	0.44		0.05	9	1.0	1.0	0.53	20		2.2	2.2	2.4	2.4	5КЛГ2БП1ГЗ1ЯЗ1ОС
АКБ	27.8	27.8	1.57	1.16	0.05	24	1.5	1.5	0.62	56	130	2.4	2.4	2.9	2.9	8АКБ1СЗ1ДЗ
БП	2238.5	282.88	105.39	6.48	44	1.6	1.6	0.62	126	165	2.8	2.9	3.0	3.1	7БП2ВЛЧ1ОС	
	2336.6															
ОС	348.9	348.6	37.77	26.51	1.11	36	1.3	1.3	0.59	108	182	3.0	3.0	3.2	3.2	5ОС2БП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісових рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісових рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісових рослинністю земель	лісових земель	вкритих лісових рослинністю земель	
ВЛЧ		4985.8	798.56	331.57	15.90	51	2.0	2.0	0.62	160	186	3.0	3.1	2.9	3.0	9ВЛЧ1БП
	5197.8															
ЛПД	6.1	6.1	1.37	0.60	0.01	75	1.6	1.6	0.61	225	240	3.0	3.0	2.2	2.2	5ЛПД2Г31Я31КЛГ1ОС
ТЧ	2.0	2.0	0.64	0.64	0.01	55	1Г.0	1Г.0	0.50	320	320	5.8	5.8	5.6	5.6	10ТЧ
ВРБ	1.5	1.5	0.04			21	2.0	2.0	0.60	27		1.3	1.3	1.7	1.7	10ВРБ
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1В.8	1В.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКВ
Експлуатаційні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СВ	13.0	13.0	1.81		0.03	62	4.1	4.1	0.69	139		2.2	2.2	2.4	2.4	6СВ3С31БП
СЗ		4005.6	794.22	79.27	13.87	57	1.3	1.3	0.61	198	217	3.0	3.5	3.2	3.7	9СЗ1БП
	4661.6															
Разом по господарській секції																
		4018.6	796.03	79.27	13.90	57	1.3	1.3	0.61	198	217	3.0	3.5	3.2	3.7	9СЗ1БП
	4674.6															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої глибоки																
СЗК	56.5	56.5	11.69	2.50	0.21	54	1.9	1.9	0.75	207	234	3.8	3.8	4.8	4.8	9СЗК1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна																
СВ	0.4	0.4	0.03			65	5А.0	5А.0	0.70	75		1.2	1.2	1.3	1.3	7СВ3СЗ
СЗ	0.3	0.3	0.02			70	5А.0	5А.0	0.60	67		1.0	1.0	0.9	0.9	5СЗ5СВ
Разом по господарській секції																
	0.7	0.7	0.05			67	5А.0	5А.0	0.66	71		1.1	1.1	1.1	1.1	6СВ4СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	89.6	81.9	12.96	0.32	0.25	52	2.0	2.0	0.66	158	356	2.8	3.0	3.5	3.8	6СЗ3БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	18.0	3.4	0.76		0.02	30	1А.9	1А.5	0.80	224		1.4	7.4	2.0	10.7	7ЯЛЕ3СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	728.9	655.8	135.13		1.82	74	1.6	1.6	0.58	206		2.5	2.8	2.3	2.6	5ДЗ1СЗ1ГЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствовбурна																
ДЗ	120.5	111.9	17.78	17.62	0.27	65	3.2	3.1	0.61	159	177	2.3	2.4	2.3	2.4	3ДЗ2БП2ОС1СЗ1ГЗ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	68.2	68.2	12.03	10.62	0.19	64	2.6	2.6	0.55	176	180	2.8	2.8	2.9	2.9	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	3.6	3.6	0.41		0.02	25	1А.6	1А.6	0.69	114		4.6	4.6	5.6	5.6	7ДЧР2ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	9.7	9.7	1.53	0.51	0.02	69	1А.4	1А.4	0.43	158	182	2.3	2.3	2.1	2.1	5ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКВ	19.9	19.9	1.60	1.08	0.05	28	1.9	1.9	0.67	80	138	2.9	2.9	3.6	3.6	9АКВ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП		3011.2	335.67	96.21	8.86	38	1.7	1.7	0.62	112	165	2.8	2.9	3.0	3.1	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ
	3105.0															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	566.2	529.1	50.47	17.14	1.53	33	1.7	1.7	0.62	95	154	2.7	2.9	3.2	3.5	7БП2ВЛЧ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	334.9	334.9	34.63	25.85	0.95	38	1.5	1.5	0.58	103	173	2.7	2.7	2.9	2.9	6ОС2БП1ДЗ1ВЛЧ

Панівна порода	Площа лісо-вих ді-лянок га	Площа вкри-тих лісо-вою рослин-ністю лісов. діля-нок, га	Загаль-ний за-пас на-сад-жень, куб.м	Загаль-ний за-пас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Серед-ня зміна запасу дере-воста-нів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, ро-ків	Клас бонітету		Пов-но-та	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	
ОС	43.6	43.6	3.16	1.04	0.16	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах										7ОС2ВЛЧ1БП
ВЛЧ	3268.2	3074.4	471.02	190.28	9.77	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова										8ВЛЧ2БП
ЛПД	1.2	1.2	0.20	0.12		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова										1ЛПД3КЛГ1ДЗ1Г31Я31АКБ1ОС1ВЛЧ
ВРБ	0.8	0.8	0.05			ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева										6ВРБ2ОС2ВЛЧ
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Інші деревні породи										7ГРЗ2ДЗ1БП
	Разом по господарській частині і по категорії лісів															
	12029.0															
	13113.7	1885.57	442.96	38.03	49	1.6	1.6	0.62	157	184	2.9	3.2	3.0	3.3	4СЗ2ВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС	
	в тому числі за панівними деревними породами:															
СВ	13.4	13.4	1.84		0.03	63	4.1	4.1	0.69	137		2.2	2.2	2.4	2.4	7СВ3СЗ
СЗ	4751.5	4087.8	807.20	79.59	14.12	57	1.3	1.3	0.62	198	218	3.0	3.5	3.2	3.7	9СЗ1БП
СЗК	56.5	56.5	11.69	2.50	0.21	54	1.9	1.9	0.75	207	234	3.8	3.8	4.8	4.8	9СЗК1БП
ЯЛЕ	18.0	3.4	0.76		0.02	30	1А.9	1А.5	0.80	224		1.4	7.4	2.0	10.7	7ЯЛЕ3СЗ
ДЧР	3.6	3.6	0.41		0.02	25	1А.6	1А.6	0.69	114		4.6	4.6	5.6	5.6	7ДЧР2ОС1ВЛЧ
ДЗ	849.4	767.7	152.91	17.62	2.09	73	1.8	1.8	0.59	199	177	2.5	2.7	2.3	2.5	5ДЗ1СЗ1Г31БП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	68.2	68.2	12.03	10.62	0.19	64	2.6	2.6	0.55	176	180	2.8	2.8	2.9	2.9	5ГЗ1ДЗ1Я31БП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	9.7	9.7	1.53	0.51	0.02	69	1А.4	1А.4	0.43	158	182	2.3	2.3	2.1	2.1	5ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ВЛЧ
АКБ	19.9	19.9	1.60	1.08	0.05	28	1.9	1.9	0.67	80	138	2.9	2.9	3.6	3.6	9АКБ1БП
БП	3671.2	3540.3	386.14	113.35	10.39	37	1.7	1.7	0.62	109	163	2.8	3.0	3.0	3.2	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	378.5	378.5	37.79	26.89	1.11	36	1.5	1.5	0.59	100	172	2.8	2.8	3.0	3.0	6ОС2БП1ДЗ1ВЛЧ
ВЛЧ	3268.2	3074.4	471.02	190.28	9.77	49	1.9	1.9	0.62	153	189	2.9	3.1	2.8	3.0	8ВЛЧ2БП
ЛПД	1.2	1.2	0.20	0.12		72	1.5	1.5	0.45	167	200	2.3	2.3	1.7	1.7	1ЛПД3КЛГ1ДЗ1Г31Я31АКБ1ОС1ВЛЧ
ВРБ	0.8	0.8	0.05			15	1А.0	1А.0	0.60	62		4.2	4.2	5.4	5.4	6ВРБ2ОС2ВЛЧ
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	56	3.0	3.0	0.60	111	111	2.0	2.0	1.7	1.7	7ГРЗ2ДЗ1БП
	Усього по об'єкту															
	28874.2															
	30922.6	4887.41	1043.03	93.53	52	1.6	1.6	0.61	169	183	3.0	3.3	3.1	3.3	3.3	3СЗ3ВЛЧ2БП1ДЗ1ОС
	в тому числі за панівними деревними породами:															
СВ	16.6	16.6	2.16		0.04	58	3.9	3.9	0.69	130		2.2	2.2	2.4	2.4	7СВ2СЗ1БП
СЗ	10471.8	9329.6	2013.89	95.74	33.44	60	1.2	1.2	0.60	216	216	3.2	3.6	3.4	3.9	9СЗ1БП
СЗК	151.7	151.7	30.13	2.50	0.60	50	1.6	1.6	0.71	199	234	4.0	4.0	5.0	5.0	9СЗК1БП
ЯЛЕ	35.2	11.9	2.91	0.71	0.06	48	1.0	1.0	0.67	244	284	1.7	5.1	2.1	6.4	8ЯЛЕ1СЗ1БП
ДЧР	52.5	37.5	3.50		0.13	25	1А.7	1А.6	0.69	93		2.7	3.7	3.3	4.5	7ДЧР2АКБ1ОС

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревостанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повнота	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ДЗ	1848.8	1658.1	326.83	21.15	4.52	72	1.7	1.8	0.59	197	181	2.5	2.7	2.3	2.5	5ДЗ1СЗ1ГЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	376.4	376.4	68.53	45.08	1.11	63	2.4	2.4	0.60	182	191	2.9	2.9	3.0	3.0	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	99.2	96.7	15.26	1.65	0.25	59	1А.5	1А.5	0.52	158	140	2.6	2.7	2.7	2.8	4ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ
КЛГ	29.5	29.5	1.60	0.08	0.08	18	1.1	1.2	0.55	54		3.0	3.0	3.6	3.6	5КЛГ2ЛПД1ДЗ1АКБ1ВП
КЛЯ	1.9	1.9	0.11			34	2.4	2.4	0.50	58		1.7	1.7	2.1	2.1	6КЛЯ2ВРС2ОС
АКБ	87.9	87.9	7.20	5.60	0.19	34	1.6	1.6	0.61	82	138	2.4	2.4	3.0	3.0	10АКБ
ВП	7105.5	6863.7	824.83	237.38	20.27	41	1.6	1.7	0.63	120	164	2.8	2.9	3.0	3.1	7ВП2ВЛЧ1ОС
ОС	876.1	875.8	92.71	63.85	2.76	36	1.3	1.3	0.59	106	174	2.9	2.9	3.1	3.1	6ОС2ВП1ДЗ1ВЛЧ
ВЛЧ	9308.5	1491.80	564.68	29.98	29.98	50	1.9	2.0	0.62	160	188	3.1	3.2	3.0	3.1	9ВЛЧ1ВП
ЛПД	9741.1	7.3	1.57	0.72	0.01	75	1.5	1.6	0.59	215	232	2.9	2.9	2.1	2.1	4ЛПД2ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	8.2	8.2	2.81	2.81	0.05	60	1Г.0	1Г.0	0.50	343	343	5.7	5.7	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	5.3	5.3	0.45	0.08	0.01	27	1А.3	1А.3	0.56	85	114	3.1	3.1	3.7	3.7	6ВРБ2ОС1ВП1ВЛЧ
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1В.8	1В.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКБ
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	56	3.0	3.0	0.60	111	111	2.0	2.0	1.7	1.7	7ГРЗ2ДЗ1ВП

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насад-жень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Середня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повно-цінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісо-вих земель	вкритих рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю		лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Ліси природоохор. признач. з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	39.0	36.9	7.94		0.12	64	1.7	1.8	0.63	215		3.2	3.4	3.4	3.6	9СЗ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	14.2	14.2	2.92		0.04	84	2.0	2.0	0.61	206		2.4	2.4	2.0	2.0	5ДЗ2ГЗ20С1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	73.2	73.2	13.20	1.62	0.22	59	2.2	2.2	0.69	180	164	3.1	3.1	2.6	2.6	6БП3ВЛЧ1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	1.9	1.9	0.27			66	2.0	2.0	0.60	142		2.2	2.2	1.6	1.6	10БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	56.0	55.1	9.77	1.06	0.17	58	2.1	2.1	0.61	177	143	3.0	3.1	2.6	2.6	9ВЛЧ1БП
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	184.3	181.3	34.10	2.68	0.55	62	2.0	2.1	0.64	188	155	3.0	3.0	2.7	2.7	5ВЛЧ3БП2СЗ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	39.0	36.9	7.94		0.12	64	1.7	1.8	0.63	215		3.2	3.4	3.4	3.6	9СЗ1БП
ДЗ	14.2	14.2	2.92		0.04	84	2.0	2.0	0.61	206		2.4	2.4	2.0	2.0	5ДЗ2ГЗ20С1БП
БП	75.1	75.1	13.47	1.62	0.22	59	2.2	2.2	0.69	179	164	3.0	3.0	2.6	2.6	6БП3ВЛЧ1СЗ
ВЛЧ	56.0	55.1	9.77	1.06	0.17	58	2.1	2.1	0.61	177	143	3.0	3.1	2.6	2.6	9ВЛЧ1БП
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	158.1	132.5	23.99		0.42	57	2.1	2.2	0.63	181		2.7	3.2	2.9	3.4	9СЗ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	4.6	4.6	1.06		0.02	59	1.8	1.8	0.68	230		3.9	3.9	4.2	4.2	8СЗ2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	2.9	1.5	0.01			7	1.5	1.0	0.60	7		0.5	1.0	0.5	1.1	10ДЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна																
ДЗ	0.3					4.0										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	55.8	50.4	6.57	1.74	0.14	47	2.0	2.2	0.61	130	185	2.5	2.8	2.4	2.7	6БП2ВЛЧ1СЗ10С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	77.3	73.4	10.95		0.22	50	2.4	2.4	0.62	149		2.8	3.0	2.7	2.9	7ВЛЧ2БП1СЗ
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	299.0	262.4	42.58	1.74	0.80	53	2.2	2.2	0.62	162	185	2.7	3.1	2.7	3.1	6СЗ2БП2ВЛЧ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	162.7	137.1	25.05		0.44	58	2.1	2.2	0.63	183		2.7	3.2	2.9	3.4	9СЗ1БП
ДЗ	3.2	1.5	0.01			7	1.7	1.0	0.60	7		0.4	1.0	0.4	1.1	10ДЗ
БП	55.8	50.4	6.57	1.74	0.14	47	2.0	2.2	0.61	130	185	2.5	2.8	2.4	2.7	6БП2ВЛЧ1СЗ10С
ВЛЧ	77.3	73.4	10.95		0.22	50	2.4	2.4	0.62	149		2.8	3.0	2.7	2.9	7ВЛЧ2БП1СЗ
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повнолітність	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СВ	3.2	3.2	0.32		0.01	41	3.0	3.0	0.70	100		2.4	2.4	3.4	3.4	6СВ4БП
СЗ		1178.8	223.44	14.75	3.99	56	1.5	1.6	0.64	190	206	3.0	3.4	3.2	3.6	9СЗ1БП
	1341.8															
Разом по господарській секції																
		1182.0	223.76	14.75	4.00	56	1.5	1.6	0.64	189	206	3.0	3.4	3.2	3.6	9СЗ1БП
	1345.0															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки																
СЗК	68.5	68.5	13.43		0.29	46	1.8	1.8	0.78	196		4.3	5.4	5.4		9СЗК1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	11.5	6.8	0.99		0.02	62	1.3	1.2	0.52	146		1.4	2.4	1.5	2.6	4СЗ5БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	3.5	1.6	0.34		0.01	53	1.1	1.2	0.62	212		1.8	4.0	2.3	5.0	7ЯЛЕЗБП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова																
ЯЛЕ	1.1															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	86.0	81.8	17.10		0.24	72	2.0	2.0	0.64	209		2.8	2.9	2.6	2.7	5ДЗ2БП20С1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна																
ДЗ	24.3	24.3	4.65	3.53	0.07	69	3.0	3.0	0.62	191	203	2.8	2.8	2.6	2.6	5ДЗ20С1СЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	75.6	75.6	12.67	8.45	0.22	58	2.7	2.7	0.67	168	179	2.9	2.9	3.0	3.0	7ГЗ1ДЗ10С1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	8.6	8.6	1.64		0.02	69	2.5	2.4	0.60	191		2.8	2.8	2.6	2.6	4ЯЗ3ВЛЧ20С1ГЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	2.3	2.3	0.15	0.14		34	2.3	2.3	0.63	65	100	1.9	1.9	2.4	2.4	10АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	968.4	931.4	117.68	53.11	2.56	46	1.9	1.9	0.62	126	162	2.6	2.8	2.5	2.7	7БП2ВЛЧ10С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	201.6	201.5	26.38	8.59	0.61	43	1.7	1.7	0.63	131	169	3.0	3.0	3.2	3.2	7БП2ВЛЧ10С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	68.1	67.8	5.57	3.22	0.21	27	2.0	2.0	0.62	82	182	3.0	3.0	3.6	3.6	8ОС2БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	33.2	33.2	2.20	0.94	0.12	18	2.4	2.4	0.66	66	204	3.7	3.7	4.8	4.8	7ОС2БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ		2387.3	357.30	190.76	7.01	51	2.3	2.4	0.62	150	177	2.8	2.9	2.7	2.8	9ВЛЧ1БП
	2500.0															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова																
ЛПД	1.1	1.1	0.22			51	1.0	1.0	0.60	200		3.9	3.9	3.7	3.7	4ЛПД4ГЗ1ДЗ1ЯЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																
ВРБ	1.5	1.5	0.04			21	2.0	2.0	0.60	27		1.3	1.3	1.7	1.7	10ВРБ
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
		5075.3	784.12	283.49	15.38	51	2.0	2.1	0.63	154	176	2.8	3.0	2.9	3.0	4ВЛЧ3СЗ2БП10С
	5400.3															
в тому числі за панівними деревними породами:																
СВ	3.2	3.2	0.32		0.01	41	3.0	3.0	0.70	100		2.4	2.4	3.4	3.4	6СВ4БП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослин лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісових рослин, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісових рослин, земель				лісових земель	вкритих лісових рослин, земель	лісових земель	вкритих лісових рослин, земель	
СЗ	1185.6	224.43	14.75	4.01	56	1.5	1.6	0.64	189	206	3.0	3.4	3.2	3.6	9СЗ1БП	
	1353.3															
СЗК	68.5	68.5	13.43		0.29	46	1.8	1.8	0.78	196		4.3	4.3	5.4	9СЗК1БП	
ЯЛЕ	4.6	1.6	0.34		0.01	53	1.3	1.2	0.62	212		1.4	4.0	1.8	7ЯЛЕЗБП	
ДЗ	110.3	106.1	21.75	3.53	0.31	71	2.2	2.2	0.64	205	203	2.8	2.9	2.6	2.7	4ДЗ2БП2ОС1СЗ1ВЛЧ
ГЗ	75.6	75.6	12.67	8.45	0.22	58	2.7	2.7	0.67	168	179	2.9	2.9	3.0	3.0	7ГЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	8.6	8.6	1.64		0.02	69	2.5	2.4	0.60	191		2.8	2.8	2.6	2.6	4ЯЗ3ВЛЧ2ОС1ГЗ
АКБ	2.3	2.3	0.15	0.14		34	2.3	2.3	0.63	65	100	1.9	1.9	2.4	2.4	10АКБ
БП	1132.9	144.06	61.70	3.17	46	1.9	1.9	0.62	127	163	2.7	2.8	2.6	2.7	7БП2ВЛЧ1ОС	
	1170.0															
ОС	101.3	101.0	7.77	4.16	0.33	24	2.1	2.1	0.63	77	186	3.2	3.2	4.2	4.2	8ОС2БП
ВЛЧ	2387.3	357.30	190.76	7.01	51	2.3	2.4	0.62	150	177	2.8	2.9	2.7	2.8	9ВЛЧ1БП	
	2500.0															
ЛПД	1.1	1.1	0.22			51	1.0	1.0	0.60	200		3.9	3.9	3.7	3.7	4ЛПД4ГЗ1ДЗ1ЯЗ
ВРБ	1.5	1.5	0.04			21	2.0	2.0	0.60	27		1.3	1.3	1.7	1.7	10ВРБ
Експлуатаційні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СВ	6.1	6.1	0.85		0.02	54	3.0	3.0	0.60	139		2.6	2.6	3.3	3.3	7СВ2СЗ1БП
СЗ	2035.6	342.23	43.67	6.71	51	1.5	1.5	0.63	168	223	2.7	3.3	3.4	4.2	8СЗ2БП	
	2481.7															
Разом по господарській секції																
	2041.7	343.08	43.67	6.73	51	1.5	1.5	0.63	168	223	2.7	3.3	3.4	4.2	8СЗ2БП	
	2487.8															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої губки																
СЗК	50.4	50.4	10.45	2.50	0.19	55	2.1	2.1	0.78	207	234	3.8	3.8	4.8	4.8	9СЗК1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	32.6	32.6	4.97		0.09	56	1.9	1.9	0.58	152		2.7	2.7	2.9	2.9	6СЗ3БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	9.7	0.5				5	1.0	1.0	0.60							
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	71.2	70.6	10.91		0.18	60	2.2	2.2	0.62	154		2.6	2.6	2.7	2.7	3ДЗ2ГЗ2ОС1ЯЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна																
ДЗ	113.0	109.8	17.73	17.62	0.27	66	3.1	3.1	0.60	162	177	2.4	2.4	2.2	2.2	3ДЗ2БП2ОС1СЗ1ГЗ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	7.2	7.2	0.96	0.24	0.02	48	2.5	2.5	0.60	133	150	2.8	2.8	3.1	3.1	6ГЗ3ОС1ДЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	1.0	1.0	0.16			50	1.0	1.0	0.60	160		3.2	3.2	3.6	3.6	3ЯЗ3ГЗ2ДЗ2ВГЛ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	8.2	8.2	0.49	0.14	0.02	23	2.6	2.6	0.69	60	93	2.6	2.6	3.1	3.1	10АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	2174.0	218.21	64.47	6.24	35	1.8	1.8	0.62	100	161	2.8	2.9	3.4	3.5	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ	
	2221.9															
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	297.2	297.2	25.89	9.35	0.84	31	1.8	1.8	0.61	87	151	2.8	2.8	3.4	3.4	7БП2ВЛЧ1ОС

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Аркуш 4

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	144.4	144.4	12.88	9.12	0.40	32	2.2	2.2	0.61	89	184	2.8	2.8	3.4	3.4	7ОС2БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	13.6	13.6	1.27	0.53	0.05	27	1.4	1.4	0.64	93	196	3.5	3.5	4.2	4.2	7ОС2ВЛЧ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	1564.1	1564.9	220.87	96.23	4.60	48	2.3	2.3	0.61	141	179	2.8	2.9	2.7	2.8	8ВЛЧ2БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Інші деревні породи																
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	56	3.0	3.0	0.60	111	111	2.0	2.0	1.7	1.7	7ГРЗ2ДЗ1БП
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	6518.9	6518.9	868.27	244.27	19.64	44	1.8	1.9	0.62	133	179	2.8	3.0	3.2	3.5	4СЗ3БП2ВЛЧ1ОС
7107.7																
в тому числі за панівними деревними породами:																
СВ	6.1	6.1	0.85	0.85	0.02	54	3.0	3.0	0.60	139		2.6	2.6	3.3	3.3	7СВ2СЗ1БП
СЗ	2068.2	2068.2	347.20	43.67	6.80	51	1.5	1.5	0.63	168	223	2.7	3.3	3.4	4.2	8СЗ2БП
2514.3																
СЗК	50.4	50.4	10.45	2.50	0.19	55	2.1	2.1	0.78	207	234	3.8	3.8	4.8	4.8	9СЗК1БП
ЯЛЕ	9.7	9.7	0.5	0.5	0.01	5	1.0	1.0	0.60							
ДЗ	184.2	184.2	28.64	17.62	0.45	64	2.8	2.8	0.61	159	177	2.4	2.5	2.4	2.6	4ДЗ2ОС1СЗ1ГЗ1БП1ВЛЧ
ГЗ	7.2	7.2	0.96	0.24	0.02	48	2.5	2.5	0.60	133	150	2.8	2.8	3.1	3.1	6ГЗ3ОС1ДЗ
ЯЗ	1.0	1.0	0.16	0.16	0.01	50	1.0	1.0	0.60	160		3.2	3.2	3.6	3.6	3ЯЗ3ГЗ2ДЗ2ВГЛ
АКБ	8.2	8.2	0.49	0.14	0.02	23	2.6	2.6	0.69	60	93	2.6	2.6	3.1	3.1	10АКБ
БП	2471.2	2471.2	244.10	73.82	7.08	34	1.8	1.8	0.62	99	160	2.8	2.9	3.4	3.5	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ
2519.1																
ОС	158.0	158.0	14.15	9.65	0.45	31	2.1	2.1	0.61	90	184	2.9	2.9	3.5	3.5	7ОС2БП1ВЛЧ
ВЛЧ	1564.1	1564.9	220.87	96.23	4.60	48	2.3	2.3	0.61	141	179	2.8	2.9	2.7	2.8	8ВЛЧ2БП
1645.9																
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	56	3.0	3.0	0.60	111	111	2.0	2.0	1.7	1.7	7ГРЗ2ДЗ1БП
Усього по об'єкту																
12037.9																
	12991.3	12991.3	1729.07	532.18	36.37	47	1.9	2.0	0.63	144	177	2.8	3.1	3.1	3.3	3СЗ3БП3ВЛЧ1ОС
в тому числі за панівними деревними породами:																
СВ	9.3	9.3	1.17	1.17	0.03	50	3.0	3.0	0.63	126		2.5	2.5	3.2	3.2	7СВ2БП1СЗ
СЗ	3427.8	3427.8	604.62	58.42	11.37	53	1.5	1.6	0.63	176	218	2.8	3.3	3.5	4.2	9СЗ1БП
4069.3																
СЗК	118.9	118.9	23.88	2.50	0.48	50	1.9	1.9	0.78	201	234	4.0	4.0	5.0	5.0	9СЗК1БП
ЯЛЕ	14.3	14.3	0.34	0.34	0.01	42	1.1	1.2	0.62	162		0.6	3.8	0.8	5.3	7ЯЛЕЗБП
ДЗ	311.9	311.9	53.32	21.15	0.80	67	2.5	2.5	0.62	176	181	2.6	2.6	2.4	2.4	3ДЗ2БП2ОС1СЗ1ГЗ1ВЛЧ
ГЗ	82.8	82.8	13.63	8.69	0.24	57	2.7	2.7	0.67	165	178	2.9	2.9	3.0	3.0	6ГЗ2ОС1ДЗ1ВЛЧ
ЯЗ	9.6	9.6	1.80	0.02	0.02	67	2.3	2.3	0.60	188		2.8	2.8	2.6	2.6	4ЯЗ3ВЛЧ2ОС1ГЗ
АКБ	10.5	10.5	0.64	0.28	0.02	26	2.5	2.5	0.68	61	97	2.3	2.3	2.9	2.9	10АКБ
БП	3729.6	3729.6	408.20	138.88	10.61	38	1.8	1.8	0.62	109	162	2.8	2.9	3.0	3.1	7БП2ВЛЧ1ОС
3820.0																
ОС	259.3	259.3	21.92	13.81	0.78	28	2.1	2.1	0.62	85	185	3.0	3.0	3.6	3.6	7ОС2БП1ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Хорошівське лісництво

Аркуш 5

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ВЛЧ	4279.2	4079.9	598.89	288.05	12.00	50	2.3	2.3	0.62	147	178	2.8	2.9	2.7	2.8	9ВЛЧ1БП
ЛПД	1.1	1.1	0.22			51	1.0	1.0	0.60	200		3.9	3.9	3.7	3.7	4ЛПД4ГЗ1ДЗ1ЯЗ
ВРБ	1.5	1.5	0.04			21	2.0	2.0	0.60	27		1.3	1.3	1.7	1.7	10ВРБ
ГРЗ	3.6	3.6	0.40	0.40	0.01	56	3.0	3.0	0.60	111	111	2.0	2.0	1.7	1.7	7ГРЗ2ДЗ1БП

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і пере-стійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю		лісових земель	вкритих лісовою рослинністю
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	142.8	135.5	32.20		0.58	55	1А.5	1А.5	0.62	238		4.1	4.3	5.2	5.4	10СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
1А.0																
ДЗ	25.0	24.8	4.16		0.06	64	1.3	1.3	0.58	168		2.6	2.6	2.7	2.7	6ДЗ2ВЛЧ1ГЗ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	14.8	14.8	3.13	2.94	0.04	69	2.1	2.1	0.56	212	228	3.1	3.1	2.9	2.9	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	5.6	5.6	0.53		0.01	43	1А.7	1А.7	0.56	95		2.2	2.2	2.7	2.7	4ЯЗЗГЗ1КЛГ1ВЛЧ1ЛПД
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова																
КЛЯ	0.3	0.3	0.02			30	1.0	1.0	0.40	67		2.2	2.2	2.8	2.8	10КЛЯ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	2.1	2.1	0.11		0.01	14	1А.4	1А.4	0.66	52		3.7	3.7	4.0	4.0	6АКБ2ВП1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	53.2	53.2	5.21	2.19	0.15	35	1.2	1.2	0.62	98	171	2.8	2.8	3.4	3.4	7ВП1СЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	9.7	9.7	0.36		0.04	9	1.0	1.0	0.74	37		4.1	4.1	5.2	5.2	6БП2ОС2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	8.8	8.8	1.12	0.43	0.04	31	1А.6	1А.6	0.73	127	172	4.1	4.1	4.9	4.9	8ОС2БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	6.9	6.9	1.02	1.00	0.02	66	1А.2	1А.2	0.42	148	152	2.2	2.2	1.6	1.6	4ОСЗВП2ВЛЧ1ГЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	118.9	117.8	23.48	13.52	0.44	53	1.3	1.3	0.64	199	238	3.7	3.8	3.6	3.6	9ВЛЧ1БП
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	389.1	379.5	71.34	20.08	1.39	51	1.0	1.0	0.62	188	219	3.6	3.7	4.1	4.2	6СЗЗВЛЧ1БП
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	142.8	135.5	32.20		0.58	55	1А.5	1А.5	0.62	238		4.1	4.3	5.2	5.4	10СЗ
ЯЛЄ	1.0						1А.0									
ДЗ	25.0	24.8	4.16		0.06	64	1.3	1.3	0.58	168		2.6	2.6	2.7	2.7	6ДЗ2ВЛЧ1ГЗ1БП
ГЗ	14.8	14.8	3.13	2.94	0.04	69	2.1	2.1	0.56	212	228	3.1	3.1	2.9	2.9	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
ЯЗ	5.6	5.6	0.53		0.01	43	1А.7	1А.7	0.56	95		2.2	2.2	2.7	2.7	4ЯЗЗГЗ1КЛГ1ВЛЧ1ЛПД
КЛЯ	0.3	0.3	0.02			30	1.0	1.0	0.40	67		2.2	2.2	2.8	2.8	10КЛЯ
АКБ	2.1	2.1	0.11		0.01	14	1А.4	1А.4	0.66	52		3.7	3.7	4.0	4.0	6АКБ2ВП1ОС1ВЛЧ
БП	62.9	62.9	5.57	2.19	0.19	31	1.2	1.2	0.64	89	171	2.9	2.9	3.5	3.5	7ВП1СЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	15.7	15.7	2.14	1.43	0.06	46	1А.4	1А.4	0.60	136	157	3.0	3.0	2.9	2.9	7ОС2ВП1ВЛЧ
ВЛЧ	118.9	117.8	23.48	13.52	0.44	53	1.3	1.3	0.64	199	238	3.7	3.8	3.6	3.6	9ВЛЧ1БП
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-рослин лісов. ділянок, га	Загальний запас сад-жень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насад-жень, тис. куб.м	Середня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники									Склад насаджень	
						Вік, років	Клас бонітету		Повно-но-та	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	лісо-вих земель		вкритих лісовою рослин-ністю
СЗ	65.2	52.8	9.88		0.18	55	1А.4	1А.3	0.50	187		2.8	3.4	3.5	4.3	9СЗ1БП
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах
СЗ	1.2															2.0 ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна
ЯЛЕ	4.6															1.0 ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна
ДЗ	262.6	233.7	42.10		0.60	70	1.4	1.4	0.56	180		2.3	2.6	2.1	2.4	5ДЗ1ГЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова
ГЗ	105.8	105.8	19.74	14.21	0.30	66	2.2	2.2	0.54	187	191	2.8	2.8	2.6	2.6	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного
ДЧР	1.3	1.3	0.01			7	1.0	1.0	0.80	8		1.1	1.1	1.2	1.2	10ДЧР
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова
ЯЗ	39.5	39.5	6.97	1.14	0.09	74	1А.0	1А.0	0.44	176	127	2.4	2.4	2.2	2.2	3ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова
БП	281.0	267.7	35.78	22.78	0.72	50	1.0	1.0	0.55	134	169	2.5	2.7	2.4	2.6	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах
БП	83.9	63.6	5.97	2.23	0.21	29	1.1	1.0	0.65	94	174	2.5	3.2	3.0	3.8	7БП2ВЛЧ1ОС
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова
ОС	136.3	136.3	20.47	17.78	0.38	54	1.0	1.0	0.54	150	180	2.8	2.8	2.7	2.7	5ОС2БП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах
ОС	37.9	37.9	4.94	3.42	0.14	36	1А.4	1А.4	0.61	130	187	3.6	3.6	3.9	3.9	7ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
ВЛЧ	794.6	758.8	135.03	73.27	2.50	54	1.4	1.4	0.58	178	203	3.1	3.3	3.0	3.2	8ВЛЧ1БП1ОС
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова
ЛПД	4.1	4.1	0.90	0.60	0.01	82	1.6	1.6	0.60	220	240	2.7	2.7	1.7	1.7	4ЛПД2ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ
																Разом по господарській частині і по категорії лісів
																1701.5 281.79 135.43 5.13 56 1.2 1.2 0.57 166 190 2.8 3.0 2.7 3.0 5ВЛЧ2БП1ДЗ1ГЗ1ОС
																1818.0
																в тому числі за панівними деревними породами:
СЗ	66.4	52.8	9.88		0.18	55	1А.5	1А.3	0.50	187		2.7	3.4	3.4	4.3	9СЗ1БП
ЯЛЕ	4.6															1.0
ДЧР	1.3	1.3	0.01			7	1.0	1.0	0.80	8		1.1	1.1	1.2	1.2	10ДЧР
ДЗ	262.6	233.7	42.10		0.60	70	1.4	1.4	0.56	180		2.3	2.6	2.1	2.4	5ДЗ1ГЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	105.8	105.8	19.74	14.21	0.30	66	2.2	2.2	0.54	187	191	2.8	2.8	2.6	2.6	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	39.5	39.5	6.97	1.14	0.09	74	1А.0	1А.0	0.44	176	127	2.4	2.4	2.2	2.2	3ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
																ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова
БП	364.9	331.3	41.75	25.01	0.93	46	1.0	1.0	0.57	126	170	2.5	2.7	2.4	2.6	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ
ОС	174.2	174.2	25.41	21.20	0.52	50	1А.8	1А.8	0.55	146	182	2.9	2.9	2.8	2.8	5ОС2БП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ
ВЛЧ	794.6	758.8	135.03	73.27	2.50	54	1.4	1.4	0.58	178	203	3.1	3.3	3.0	3.2	8ВЛЧ1БП1ОС
ЛПД	4.1	4.1	0.90	0.60	0.01	82	1.6	1.6	0.60	220	240	2.7	2.7	1.7	1.7	4ЛПД2ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ
																Експлуатаційні ліси
																ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	58.5	43.4	7.29	0.91	0.15	50	1А.5	1А.4	0.58	168	172	2.5	3.4	3.2	4.3	9СЗ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	2.8					1.0										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	187.0	160.3	31.69		0.42	76	1.4	1.3	0.55	198		2.2	2.6	1.9	2.2	6ДЗ1ГЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствовбурна																
ДЗ	0.8	0.8	0.01			9	4.0	4.0	0.70	12		1.4	1.4	1.5	1.5	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	58.0	58.0	10.37	9.82	0.16	66	2.6	2.6	0.54	179	178	2.7	2.7	2.5	2.5	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	7.7	7.7	1.17	0.31	0.02	71	1А.2	1А.2	0.40	152	172	2.1	2.1	1.9	1.9	5ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	1.1	1.1	0.03			6	1.0	1.0	0.70	27		4.5	4.6	4.9	5.0	10АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	211.2	182.2	27.44	19.89	0.51	54	1А.9	1А.9	0.56	151	186	2.4	2.8	2.3	2.7	6БП2ВЛЧ1ДЗ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	103.2	77.7	5.39	1.56	0.23	23	1.0	1А.9	0.64	69	198	2.3	3.0	3.0	3.9	6БП3ВЛЧ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	103.5	103.5	12.14	9.85	0.27	45	1А.8	1А.8	0.56	117	167	2.6	2.6	2.8	2.8	5ОС2БП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	26.0	26.0	1.57	0.31	0.10	16	1.6	1.6	0.70	60	182	3.8	3.8	4.9	4.9	7ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	611.0	569.2	100.01	59.38	1.89	53	1.3	1.3	0.59	176	205	3.1	3.3	3.0	3.2	8ВЛЧ1БП1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова																
ЛПД	0.6	0.6	0.08			70	1.0	1.0	0.40	133		1.9	1.9	1.4	1.4	1ЛПД4ВЛЧ1ГЗ1ЯЗ1КЛГ1АКБ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																
ВРБ	0.8	0.8	0.05			15	1А.0	1А.0	0.60	62		4.2	4.2	5.4	5.4	6ВРБ2ОС2ВЛЧ
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	1372.2	1231.3	197.24	102.03	3.75	53	1.2	1.2	0.58	160	194	2.7	3.0	2.7	3.0	5ВЛЧ2БП1ДЗ1ГЗ1ОС
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	58.5	43.4	7.29	0.91	0.15	50	1А.5	1А.4	0.58	168	172	2.5	3.4	3.2	4.3	9СЗ1БП
ЯЛЕ	2.8					1.0										
ДЗ	187.8	161.1	31.70		0.42	75	1.4	1.3	0.55	197		2.3	2.6	2.1	2.4	6ДЗ1ГЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	58.0	58.0	10.37	9.82	0.16	66	2.6	2.6	0.54	179	178	2.7	2.7	2.5	2.5	4ГЗ2ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	7.7	7.7	1.17	0.31	0.02	71	1А.2	1А.2	0.40	152	172	2.1	2.1	1.9	1.9	5ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ВЛЧ
АКБ	1.1	1.1	0.03			6	1.0	1.0	0.70	27		4.5	4.6	4.9	5.0	10АКБ
БП	314.4	259.9	32.83	21.45	0.74	45	1А.9	1А.9	0.58	126	186	2.3	2.8	2.5	3.0	6БП2ВЛЧ1ДЗ1ОС
ОС	129.5	129.5	13.71	10.16	0.37	39	1.0	1.0	0.58	106	168	2.7	2.7	2.9	2.9	6ОС1ДЗ1ГЗ1БП1ВЛЧ
ВЛЧ	611.0	569.2	100.01	59.38	1.89	53	1.3	1.3	0.59	176	205	3.1	3.3	3.0	3.2	8ВЛЧ1БП1ОС
ЛПД	0.6	0.6	0.08			70	1.0	1.0	0.40	133		1.9	1.9	1.4	1.4	1ЛПД4ВЛЧ1ГЗ1ЯЗ1КЛГ1АКБ1ОС
ВРБ	0.8	0.8	0.05			15	1А.0	1А.0	0.60	62		4.2	4.2	5.4	5.4	6ВРБ2ОС2ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Пулинське лісництво

Аркуш 4

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень				
						Вік, років	Клас бонітету		Повноноста	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м						
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю					
Усього по об'єкту						3312.3	550.37	257.54	10.27	54	1.2	1.2	0.58	166	194	2.8	3.1	2.9	3.1	4ВЛЧ2ВП1СЗ1ДЗ1ГЗ1ОС
3579.3																				
в тому числі за панівними деревними породами:																				
СЗ	267.7	231.7	49.37	0.91	0.91	54	1А.5	1А.4	0.59	213	172	3.4	4.0	4.3	5.0					9СЗ1ВП
ЯЛЕ	8.4						1А.9													
ДЧР	1.3	1.3	0.01			7	1.0	1.0	0.80	8		1.1	1.1	1.2	1.2					10ДЧР
ДЗ	475.4	419.6	77.96		1.08	71	1.4	1.4	0.56	186		2.3	2.6	2.1	2.4					6ДЗ1ГЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	178.6	178.6	33.24	26.97	0.50	66	2.3	2.3	0.54	186	190	2.8	2.8	2.6	2.6					5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	52.8	52.8	8.67	1.45	0.12	70	1А.1	1А.1	0.44	164	134	2.3	2.4	2.1	2.2					3ЯЗ2ГЗ1ДЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
КЛЯ	0.3	0.3	0.02			30	1.0	1.0	0.40	67		2.2	2.2	2.8	2.8					10КЛЯ
АКБ	3.2	3.2	0.14		0.01	11	1А.6	1А.6	0.68	44		4.0	4.0	4.3	4.3					7АКБ1ВП1ОС1ВЛЧ
ВП	742.2	654.1	80.15	48.65	1.86	44	1.0	1.0	0.58	122	177	2.5	2.8	2.7	3.0					6ВП2ВЛЧ1ДЗ1ОС
ОС	319.4	319.4	41.26	32.79	0.95	46	1А.9	1А.9	0.57	129	176	2.8	2.8	2.7	2.7					5ОС2ВП1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ
ВЛЧ		1445.8	258.52	146.17	4.83	54	1.3	1.3	0.59	179	207	3.1	3.3	3.0	3.2					8ВЛЧ1ВП1ОС
1524.5																				
ЛПД	4.7	4.7	0.98	0.60	0.01	81	1.5	1.5	0.57	208	240	2.6	2.6	1.6	1.6					4ЛПД2ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ОС1ВЛЧ
ВРБ	0.8	0.8	0.05			15	1А.0	1А.0	0.60	62		4.2	4.2	5.4	5.4					6ВРБ2ОС2ВЛЧ

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю		лісових земель	вкритих лісовою рослинністю
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Ліси природоохор. признач. з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	11.0	11.0	3.92		0.05	80	1А.9	1А.9	0.64	356		4.5	4.4	3.7	3.6	9СЗ1ДЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	41.4	41.4	9.97		0.12	81	1.6	1.6	0.61	241		3.0	3.0	2.6	2.6	7ДЗ1ГЗ1ВП1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	9.0	9.0	1.98	1.98	0.03	75	2.0	2.0	0.70	220	220	2.9	2.9	2.7	2.7	8ГЗ1ДЗ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	7.4	7.4	1.42	0.18	0.02	71	2.0	2.0	0.60	192	180	2.7	2.7	2.0	2.0	9БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	0.4	0.4	0.10			65	1.0	1.0	0.60	250		3.8	3.8	3.2	3.2	10ВЛЧ
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	69.2	69.2	17.39	2.16	0.22	79	1.6	1.6	0.62	251	216	3.2	3.2	2.7	2.7	5ДЗ2СЗ1ГЗ1ВП1ОС
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	11.0	11.0	3.92		0.05	80	1А.9	1А.9	0.64	356		4.5	4.4	3.7	3.6	9СЗ1ДЗ
ДЗ	41.4	41.4	9.97		0.12	81	1.6	1.6	0.61	241		3.0	3.0	2.6	2.6	7ДЗ1ГЗ1ВП1ОС
ГЗ	9.0	9.0	1.98	1.98	0.03	75	2.0	2.0	0.70	220	220	2.9	2.9	2.7	2.7	8ГЗ1ДЗ1ОС
БП	7.4	7.4	1.42	0.18	0.02	71	2.0	2.0	0.60	192	180	2.7	2.7	2.0	2.0	9БП1ВЛЧ
ВЛЧ	0.4	0.4	0.10			65	1.0	1.0	0.60	250		3.8	3.8	3.2	3.2	10ВЛЧ
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	66.4	65.1	14.35		0.20	73	1.4	1.4	0.59	220		3.0	3.0	2.7	2.7	7СЗ1ДЗ1ВП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	0.5					1.0										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	86.0	86.0	14.25		0.25	58	1.5	1.6	0.62	166		2.9	2.9	2.5	2.5	6БП2ГЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	0.9	0.9	0.17			45	1.0	1.0	0.80	189		4.2	4.2	4.5	4.5	5БП4ВЛЧ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	39.6	39.6	7.84	0.51	0.14	54	1.7	1.7	0.68	198	232	3.7	3.7	3.6	3.6	10ВЛЧ
Разом по господарській частині																
	193.4	191.6	36.61	0.51	0.59	62	1.5	1.5	0.63	191	232	3.1	3.1	2.8	2.8	3СЗ3БП3ВЛЧ1ГЗ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	66.4	65.1	14.35		0.20	73	1.4	1.4	0.59	220		3.0	3.0	2.7	2.7	7СЗ1ДЗ1ВП1ВЛЧ
ДЗ	0.5					1.0										
БП	86.9	86.9	14.42		0.25	58	1.5	1.5	0.63	166		2.9	2.9	2.5	2.5	6БП2ГЗ1ОС1ВЛЧ
ВЛЧ	39.6	39.6	7.84	0.51	0.14	54	1.7	1.7	0.68	198	232	3.7	3.7	3.6	3.6	10ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	140.9	132.2	31.61		0.53	60	1.3	1.3	0.64	239		3.7	4.0	4.0	4.3	9СЗ1БП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісових рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісових рослинністю				лісових земель	вкритих лісових рослинністю	лісових земель	вкритих лісових рослинністю	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	3.8	3.8	0.91		0.01	68	1.9	1.9	0.71	240		3.5	3.5	3.2	3.2	8СЗ2БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	13.6	11.2	2.32		0.04	65	1.3	1.3	0.60	207		2.6	3.2	2.7	3.3	5ДЗ3БП2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	5.8	5.8	1.12	1.08	0.02	68	2.1	2.1	0.61	193	200	2.8	2.8	2.6	2.6	4ГЗ3ВЛЧ2ЯЗ1КЛГ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова																
КЛГ	3.2	3.2	0.06		0.01	10	1.0	1.0	0.50	19		1.9	1.9	2.1	2.1	4КЛГ2ДЗ2ГЗ2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	0.7	0.7	0.01			6	1.0	1.0	0.70	14		2.4	2.4	2.6	2.6	10АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	75.6	70.6	7.34	2.49	0.20	37	1.3	1.4	0.63	104	155	2.6	2.8	2.8	3.0	6БП1СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ВП	12.7	12.7	2.22		0.04	50	2.2	2.2	0.70	175		3.5	3.5	3.4	3.4	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	14.3	14.3	1.29		0.09	15	1.0	1.0	0.70	90		6.0	6.0	7.7	7.7	10ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	182.5	179.2	38.01	6.56	0.73	52	1.6	1.6	0.69	212	215	4.0	4.1	3.8	3.9	9ВЛЧ1БП
Разом по господарській частині																
	453.1	433.7	84.89	10.13	1.67	51	1.5	1.5	0.66	196	195	3.7	3.8	3.7	3.9	5ВЛЧ3СЗ2БП
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	144.7	136.0	32.52		0.74	60	1.3	1.4	0.64	239		3.7	4.0	4.0	4.3	9СЗ1БП
ДЗ	13.6	11.2	2.32		0.04	65	1.3	1.3	0.60	207		2.6	3.2	2.7	3.3	5ДЗ3БП2ВЛЧ
ГЗ	5.8	5.8	1.12	1.08	0.02	68	2.1	2.1	0.61	193	200	2.8	2.8	2.6	2.6	4ГЗ3ВЛЧ2ЯЗ1КЛГ
КЛГ	3.2	3.2	0.06		0.01	10	1.0	1.0	0.50	19		1.9	1.9	2.1	2.1	4КЛГ2ДЗ2ГЗ2ВЛЧ
АКБ	0.7	0.7	0.01			6	1.0	1.0	0.70	14		2.4	2.4	2.6	2.6	10АКБ
БП	88.3	83.3	9.56	2.49	0.49	39	1.5	1.5	0.64	115	155	2.8	2.9	3.0	3.1	6БП1СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	14.3	14.3	1.29		0.09	15	1.0	1.0	0.70	90		6.0	6.0	7.7	7.7	10ОС
ВЛЧ	182.5	179.2	38.01	6.56	0.87	52	1.6	1.6	0.69	212	215	4.0	4.1	3.8	3.9	9ВЛЧ1БП
Разом по категорії лісів																
	646.5	625.3	121.50	10.64	2.26	55	1.5	1.5	0.65	194	196	3.4	3.5	3.5	3.6	5ВЛЧ3СЗ2БП
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	211.1	201.1	46.87		0.74	64	1.3	1.4	0.63	233		3.5	3.6	3.7	3.9	9СЗ1БП
ДЗ	14.1	11.2	2.32		0.04	65	1.3	1.3	0.60	207		2.5	3.2	2.6	3.3	5ДЗ3БП2ВЛЧ
ГЗ	5.8	5.8	1.12	1.08	0.02	68	2.1	2.1	0.61	193	200	2.8	2.8	2.6	2.6	4ГЗ3ВЛЧ2ЯЗ1КЛГ
КЛГ	3.2	3.2	0.06		0.01	10	1.0	1.0	0.50	19		1.9	1.9	2.1	2.1	4КЛГ2ДЗ2ГЗ2ВЛЧ
АКБ	0.7	0.7	0.01			6	1.0	1.0	0.70	14		2.4	2.4	2.6	2.6	10АКБ
БП	175.2	170.2	23.98	2.49	0.49	49	1.5	1.5	0.63	141	155	2.8	2.9	2.7	2.8	6БП1ДЗ1ГЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	14.3	14.3	1.29		0.09	15	1.0	1.0	0.70	90		6.0	6.0	7.7	7.7	10ОС
ВЛЧ	222.1	218.8	45.85	7.07	0.87	53	1.6	1.6	0.69	210	216	3.9	4.0	3.7	3.8	9ВЛЧ1БП
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	211.6	180.1	39.75		0.68	58	1.0	1.0	0.63	221		3.2	3.8	3.4	4.1	7СЗ2БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-ростли-ністю лісов. ділянок, га	Загаль-ний за-пас на-сад-жень, тис. куб.м	Загаль-ний за-пас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Серед-ня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень			
						Вік, років	Клас бонітету		Пов-но-та	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю земель				лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю		лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю	
СЗК	23.9	23.9	4.40		0.09	51	1А.4	1А.4	0.44	184		3.6	3.6	4.5	4.5	10СЗК	
ДЗ	196.0	158.0	30.25		0.40	75	1.5	1.6	0.56	192		2.1	2.6	1.9	2.4	6ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ	
ДЗ	1.1	1.1	0.01			11	4.0	4.0	0.60	9		0.8	0.8	0.9	0.9	10ДЗ	
ГЗ	12.5	12.5	2.62	1.46	0.04	64	2.6	2.6	0.68	210	218	3.3	3.3	3.4	3.4	6ГЗ2ВП1ДЗ1ВЛЧ	
ЯЗ	2.5					1	1.0										
КЛГ	21.9	21.9	0.44		0.05	9	1.0	1.0	0.53	20		2.2	2.2	2.4	2.4	5КЛГ2ВП1ГЗ1ЯЗ1ОС	
АКБ	0.8	0.8	0.02			8	1.0	1.0	0.70	25		3.1	3.1	3.3	3.3	10АКБ	
БП	285.1	272.5	38.05	12.17	0.83	46	1.4	1.4	0.63	140	175	2.9	3.0	2.8	2.9	7ВП2ВЛЧ1ОС	
БП	37.0	32.0	2.38	0.17	0.10	24	1.4	1.4	0.63	74	170	2.7	3.1	3.5	4.0	8БП1ОС1ВЛЧ	
ОС	23.0	23.0	1.97	0.36	0.09	21	1.2	1.2	0.62	86	156	4.1	4.1	5.3	5.3	9ОС1БП	
ВЛЧ	988.6	938.7	167.23	41.50	3.41	49	1.6	1.6	0.65	178	205	3.5	3.6	3.4	3.5	9ВЛЧ1БП	
	Разом по господарській частині і по категорії лісів					5.69	51	1.5	1.5	0.63	172	198	3.1	3.4	3.2	3.4	6ВЛЧ2БП1СЗ1ДЗ
	1804.0																
	в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	211.6	180.1	39.75		0.68	58	1.0	1.0	0.63	221		3.2	3.8	3.4	4.1	7СЗ2БП1ВЛЧ	
СЗК	23.9	23.9	4.40		0.09	51	1А.4	1А.4	0.44	184		3.6	3.6	4.5	4.5	10СЗК	
ДЗ	197.1	159.1	30.26		0.40	74	1.5	1.6	0.56	190		2.1	2.6	1.9	2.4	6ДЗ1ЯЗ1ВП1ОС1ВЛЧ	
ГЗ	12.5	12.5	2.62	1.46	0.04	64	2.6	2.6	0.68	210	218	3.3	3.3	3.4	3.4	6ГЗ2БП1ДЗ1ВЛЧ	
ЯЗ	2.5					1	1.0										
КЛГ	21.9	21.9	0.44		0.05	9	1.0	1.0	0.53	20		2.2	2.2	2.4	2.4	5КЛГ2БП1ГЗ1ЯЗ1ОС	
АКБ	0.8	0.8	0.02			8	1.0	1.0	0.70	25		3.1	3.1	3.3	3.3	10АКБ	
БП	322.1	304.5	40.43	12.34	0.93	44	1.4	1.4	0.63	133	175	2.9	3.0	3.1	3.2	7ВП2ВЛЧ1ОС	
ОС	23.0	23.0	1.97	0.36	0.09	21	1.2	1.2	0.62	86	156	4.1	4.1	5.3	5.3	9ОС1БП	
ВЛЧ	988.6	938.7	167.23	41.50	3.41	49	1.6	1.6	0.65	178	205	3.5	3.6	3.4	3.5	9ВЛЧ1БП	
	Експлуатаційні ліси																
	ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																
СЗ	848.9	784.2	192.40	11.80	3.01	64	1.0	1.0	0.61	245	240	3.5	3.8	3.7	4.1	8СЗ1ДЗ1БП	
СЗК	0.3	0.3	0.08			51	1А.0	1А.0	0.60	267		5.2	5.2	6.6	6.6	10СЗК	
СЗ	19.7	19.7	2.31		0.06	38	2.5	2.5	0.81	117		3.1	3.1	4.3	4.3	8СЗ2БП	
ДЗ	342.8	297.2	66.71		0.90	74	1.4	1.5	0.61	224		2.6	3.0	2.4	2.8	4ДЗ2БП1СЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 4

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-ростлин лісов. ділянок, га	Загальний запас наса-жень, тис. куб.м	Загаль-ний за-пас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Серед-ня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, ро-ків	Клас бонітету		Пов-но-та	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісово-ростлин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісово-ростлин-ністю		лісо-вих зе-мель	вкритих лісово-ростлин-ністю
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна																
ДЗ	6.0	0.6	0.02			15	4.0	4.0	0.60	33	0.2	2.2	0.2	2.4	10ДЗ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	3.0	3.0	0.70	0.56	0.01	62	2.0	2.0	0.70	233	244	3.8	3.8	3.9	4ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ1ЛПД	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	3.6	3.6	0.41		0.02	25	1А.6	1А.6	0.69	114		4.6	4.6	5.6	7ДЧР2ОС1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	1.0	1.0	0.20	0.20		75	1.0	1.0	0.50	200	200	2.7	2.7	2.5	4ЯЗ2ДЗ2КЛГ2ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	3.8	3.8	0.56	0.54	0.01	47	1А.6	1А.6	0.64	147	159	3.1	3.1	3.5	9АКБ1БП	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	391.6	377.3	48.44	5.62	1.28	38	1.4	1.4	0.65	128	172	3.3	3.4	3.6	6БП1СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	55.5	43.9	4.89		0.16	31	1.5	1.6	0.72	111		2.8	3.6	3.4	7БП2ВЛЧ1ОС	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	50.4	50.4	4.24	1.77	0.19	22	1.1	1.1	0.62	84	184	3.8	3.8	4.9	7ОС1ЯЗ1БП1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	620.4	561.5	84.80	22.69	1.97	43	1.5	1.6	0.65	151	205	3.2	3.5	3.5	9ВЛЧ1БП	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова																
ЛПД	0.6	0.6	0.12	0.12		75	2.0	2.0	0.50	200	200	2.7	2.7	2.0	4ЛПД4КЛГ1ДЗ1ЯЗ	
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	2147.1	405.88	43.30	7.61	53	1.3	1.3	0.63	189	207	3.3	3.6	3.5	3.8	5СЗ2БП2ВЛЧ1ДЗ	
2347.6																
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	868.6	803.9	194.71	11.80	3.07	63	1.0	1.0	0.62	242	240	3.6	3.8	3.9	4.1	8СЗ1ДЗ1БП
СЗК	0.3	0.3	0.08			51	1А.0	1А.0	0.60	267		5.2	5.2	6.6	6.6	10СЗК
ДЧР	3.6	3.6	0.41		0.02	25	1А.6	1А.6	0.69	114		4.6	4.6	5.6	5.6	7ДЧР2ОС1ВЛЧ
ДЗ	348.8	297.8	66.73		0.90	74	1.5	1.5	0.61	224		2.6	3.0	2.4	2.8	4ДЗ2БП1СЗ1ОС1ВЛЧ1ЛПД
ГЗ	3.0	3.0	0.70	0.56	0.01	62	2.0	2.0	0.70	233	244	3.8	3.8	3.9	3.9	4ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ1ЛПД
ЯЗ	1.0	1.0	0.20	0.20		75	1.0	1.0	0.50	200	200	2.7	2.7	2.5	2.5	4ЯЗ2ДЗ2КЛГ2ВЛЧ
АКБ	3.8	3.8	0.56	0.54	0.01	47	1А.6	1А.6	0.64	147	159	3.1	3.1	3.5	3.5	9АКБ1БП
БП	447.1	421.2	53.33	5.62	1.44	38	1.4	1.4	0.65	127	172	3.1	3.3	3.3	3.6	6БП1СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	50.4	50.4	4.24	1.77	0.19	22	1.1	1.1	0.62	84	184	3.8	3.8	4.9	4.9	7ОС1ЯЗ1БП1ВЛЧ
ВЛЧ	620.4	561.5	84.80	22.69	1.97	43	1.5	1.6	0.65	151	205	3.2	3.5	3.5	3.8	9ВЛЧ1БП
ЛПД	0.6	0.6	0.12	0.12		75	2.0	2.0	0.50	200	200	2.7	2.7	2.0	2.0	4ЛПД4КЛГ1ДЗ1ЯЗ
Усього по об'єкту																
	4506.1	831.89	111.76	15.78	53	1.4	1.4	0.63	185	201	3.2	3.5	3.3	3.6	4СЗ3ВЛЧ2БП1ДЗ	
4867.3																
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	1196.1	285.25	11.80	4.54	63	1.1	1.1	0.62	238	240	3.5	3.8	3.7	4.1	8СЗ1ДЗ1БП	
1302.3																
СЗК	24.2	24.2	4.48		0.09	51	1А.4	1А.4	0.45	185		3.6	3.6	4.5	4.5	10СЗК
ДЧР	3.6	3.6	0.41		0.02	25	1А.6	1А.6	0.69	114		4.6	4.6	5.6	5.6	7ДЧР2ОС1ВЛЧ
ДЗ	601.4	509.5	109.28		1.46	74	1.5	1.5	0.59	214		2.5	2.9	2.3	2.7	6ДЗ1СЗ1БП1ОС1ВЛЧ
ГЗ	30.3	30.3	6.42	5.08	0.10	68	2.2	2.2	0.67	212	217	3.1	3.1	2.9	2.9	5ГЗ1ДЗ1ЯЗ1БП1ОС1ВЛЧ

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Курненське лісництво

Аркуш 5

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ЯЗ	3.5	1.0	0.20	0.20		75	1.0	1.0	0.50	200	200	0.8	2.7	0.7	2.5	4ЯЗ2ДЗ2КЛГ2ВЛЧ
КЛГ	25.1	25.1	0.50		0.06	9	1.0	1.0	0.53	20		2.2	2.2	2.4	2.4	5КЛГ2БП1ГЗ1ЯЗ1ОС
АКБ	5.3	5.3	0.59	0.54	0.01	35	1А.7	1А.7	0.65	111	159	3.2	3.2	4.0	4.0	9АКБ1БП
БП	951.8	903.3	119.16	20.63	2.88	42	1.4	1.5	0.64	132	172	3.0	3.1	3.2	3.3	6БП1СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ
ОС	87.7	87.7	7.50	2.13	0.37	21	1.1	1.1	0.63	86	179	4.1	4.1	5.3	5.3	8ОС1БП1ВЛЧ
ВЛЧ		1719.4	297.98	71.26	6.25	48	1.6	1.6	0.66	173	206	3.4	3.6	3.3	3.5	9ВЛЧ1БП
	1831.5															
ЛПД	0.6	0.6	0.12	0.12		75	2.0	2.0	0.50	200	200	2.7	2.7	2.0	2.0	4ЛПД4КЛГ1ДЗ1ЯЗ

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель		лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	26.3	22.9	6.76	0.10	71	1А.5	1А.4	0.60	295	3.6	4.2	3.2	3.8	10СЗ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	27.7	27.7	5.91	0.08	75	1.2	1.2	0.51	213	2.8	2.8	2.6	2.6	9ДЗ1СЗ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	0.8	0.8	0.12	0.01	65	2.0	2.0	0.50	150	2.3	2.3	2.0	2.0	8БП2ВЛЧ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	2.8	2.8	0.34	0.01	40	2.0	2.0	0.70	121	3.0	3.0	3.2	3.2	6БП3ВЛЧ1ДЗ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	6.8	6.8	0.87	0.02	48	2.4	2.4	0.52	128	2.7	2.7	2.6	2.6	7ВЛЧ1ДЗ1БП1ОС		
Разом по господарській частині																
	64.4	61.0	14.00	0.21	68	1.1	1.1	0.55	230	3.2	3.4	2.9	3.1	5СЗ4ДЗ1ВЛЧ		
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	26.3	22.9	6.76	0.10	71	1А.5	1А.4	0.60	295	3.6	4.2	3.2	3.8	10СЗ		
ДЗ	27.7	27.7	5.91	0.08	75	1.2	1.2	0.51	213	2.8	2.8	2.6	2.6	9ДЗ1СЗ		
БП	3.6	3.6	0.46	0.01	46	2.0	2.0	0.66	128	2.8	2.8	2.7	2.7	6БП3ВЛЧ1ДЗ		
ВЛЧ	6.8	6.8	0.87	0.02	48	2.4	2.4	0.52	128	2.7	2.7	2.6	2.6	7ВЛЧ1ДЗ1БП1ОС		
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	403.9	386.0	108.78	1.60	68	1А.9	1А.9	0.60	282	4.0	4.1	3.6	3.7	10СЗ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	16.7	11.5	2.18	0.04	54	1.6	1.6	0.64	190	2.4	3.5	2.7	3.9	6ДЗ2БП1СЗ1ВЛЧ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	5.9	5.9	0.06	0.01	6	1.0	1.0	0.60	10	1.7	1.7	1.8	1.8	3ДЧРЗСЗ2ДЗ2БП		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	4.2	4.2	0.30	0.01	21	1А.7	1А.7	0.66	71	3.4	3.4	4.1	4.1	8ЯЗ2ВЛЧ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	6.1	6.1	0.42	0.36	0.01	29	1.0	1.0	0.64	69	129	2.4	3.0	3.0	10АКБ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	108.0	105.8	15.97	2.32	0.33	48	1.5	1.5	0.61	151	144	3.1	3.0	3.0	8БП2ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	5.6	5.6	0.68	0.02	31	2.0	2.0	0.68	121	3.9	3.9	4.7	4.7	7БП2СЗ1ОС		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	6.4	6.4	1.13	1.09	0.02	55	2.0	2.0	0.51	177	188	3.2	3.1	3.1	8ОС1БП1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	364.7	361.9	59.96	4.53	1.25	48	2.0	2.0	0.63	166	176	3.4	3.3	3.3	10ВЛЧ	
Разом по господарській частині																
	921.5	893.4	189.48	8.30	3.29	56	1.4	1.4	0.61	212	164	3.7	3.4	3.4	6СЗ3ВЛЧ1БП	
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	403.9	386.0	108.78	1.70	68	1А.9	1А.9	0.60	282	4.0	4.1	3.6	3.7	10СЗ		

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-рослин лісов. ділянок, га	Загальний запас сад-жень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Середня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повно-ціна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	
ДЧР	5.9	5.9	0.06		0.01	6	1.0	1.0	0.60	10		1.7	1.7	1.8	1.8	ЗДЧР3С32Д32БП
ДЗ	16.7	11.5	2.18		0.12	54	1.6	1.6	0.64	190		2.4	3.5	2.7	3.9	6ДЗ2ВП1С31ВЛЧ
ЯЗ	4.2	4.2	0.30		0.01	21	1А.7	1А.7	0.66	71		3.4	3.4	4.1	4.1	8ЯЗ2ВЛЧ
АКБ	6.1	6.1	0.42	0.36	0.01	29	1.0	1.0	0.64	69	129	2.4	2.4	3.0	3.0	10АКБ
ВП	113.6	111.4	16.65	2.32	0.36	48	1.5	1.5	0.61	150	144	3.1	3.1	3.0	3.0	8ВП2ВЛЧ
ОС	6.4	6.4	1.13	1.09	0.02	55	2.0	2.0	0.51	177	188	3.2	3.2	3.1	3.1	8ОС1ВП1ВЛЧ
ВЛЧ	364.7	361.9	59.96	4.53	1.27	48	2.0	2.0	0.63	166	176	3.4	3.4	3.3	3.3	10ВЛЧ
Разом по категорії лісів																
	985.9	954.4	203.48	8.30	3.50	57	1.4	1.4	0.61	213	164	3.6	3.7	3.4	3.4	6СЗ3ВЛЧ1ВП
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	430.2	408.9	115.54		1.70	68	1А.9	1А.9	0.60	283		3.9	4.2	3.5	3.8	10СЗ
ДЧР	5.9	5.9	0.06		0.01	6	1.0	1.0	0.60	10		1.7	1.7	1.8	1.8	ЗДЧР3С32Д32БП
ДЗ	44.4	39.2	8.09		0.12	69	1.3	1.3	0.55	206		2.6	3.0	2.4	2.8	9ДЗ1СЗ
ЯЗ	4.2	4.2	0.30		0.01	21	1А.7	1А.7	0.66	71		3.4	3.4	4.1	4.1	8ЯЗ2ВЛЧ
АКБ	6.1	6.1	0.42	0.36	0.01	29	1.0	1.0	0.64	69	129	2.4	2.4	3.0	3.0	10АКБ
ВП	117.2	115.0	17.11	2.32	0.36	48	1.5	1.5	0.61	149	144	3.0	3.1	2.9	3.0	8ВП2ВЛЧ
ОС	6.4	6.4	1.13	1.09	0.02	55	2.0	2.0	0.51	177	188	3.2	3.2	3.1	3.1	8ОС1ВП1ВЛЧ
ВЛЧ	371.5	368.7	60.83	4.53	1.27	48	2.0	2.0	0.63	165	176	3.4	3.4	3.3	3.3	10ВЛЧ
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	729.5	678.9	171.15		2.90	59	1А.7	1А.7	0.59	252		4.0	4.3	4.3	4.6	10СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневог губки																
СЗК	2.8	2.8	0.61		0.01	46	1А.0	1А.0	0.51	218		4.7	4.7	5.9	5.9	10СЗК
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	2.3	2.3	0.78	0.28	0.01	60	1.0	1.0	0.67	339	400	5.7	5.6	6.1	6.0	7ЯЛЕ2ВП1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	73.4	46.6	6.88		0.13	52	1.5	1.5	0.60	148		1.8	2.8	2.0	3.1	7ДЗ1СЗ1ЯЗ1ВП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	30.1	30.1	4.62		0.10	47	2.3	2.3	0.63	154		3.3	3.3	3.7	3.7	7ГЗ1ЯЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	18.0	7.6	0.15		0.02	9	1.0	1.0	0.65	20		0.9	2.2	1.0	2.4	5ДЧР1СЗ1ГЗ1ЯЗ1ВП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	28.2	28.2	4.28		0.10	42	1А.5	1А.5	0.61	152		3.6	3.6	4.4	4.4	7ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	15.0	15.0	0.68	0.37	0.03	20	1.4	1.4	0.64	45	137	2.3	2.3	2.8	2.8	10АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
ВП	419.5	410.0	47.34	5.77	1.25	38	1.6	1.6	0.63	116	154	3.0	3.0	3.2	3.2	8ВП2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ВП	19.2	19.2	1.95		0.06	33	1.9	1.9	0.58	102		3.1	3.1	3.7	3.7	7ВП2ВЛЧ1ОС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	38.9	38.9	2.01	0.36	0.14	14	1.2	1.2	0.66	52	180	3.7	3.7	4.7	4.7	8ОС2БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	8.7	8.7	0.16		0.02	7	1.0	1.0	0.67	18		2.6	2.6	3.3	3.3	7ОС2ВЛЧ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Черняхівське лісництво

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень				
						Вік, років	Клас бонітету		Повноноста	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м						
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель					
ВЛЧ	871.2	857.6	132.09	21.66	2.87	46	1.9	1.9	0.63	154	183	3.3	3.4	3.2	3.3	10ВЛЧ				
ЛПД	0.9	0.9	0.25			70	2.0	2.0	0.70	278		4.0	4.0	2.9	2.9	8ЛПД1ЯЗ1БП				
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1Б.8	1Б.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКБ				
Разом по господарській частині і по категорії лісів						2148.4	373.17	28.62	7.65	47	1.4	1.4	0.62	174	176	3.5	3.7	3.6	3.7	5СЗ4ВЛЧ1БП
2259.3																				
в тому числі за панівними деревними породами:																				
СЗ	729.5	678.9	171.15		2.90	59	1А.7	1А.7	0.59	252		4.0	4.3	4.3	4.6	10СЗ				
СЗК	2.8	2.8	0.61		0.01	46	1А.0	1А.0	0.51	218		4.7	4.7	5.9	5.9	10СЗК				
ЯЛЕ	2.3	2.3	0.78	0.28	0.01	60	1.0	1.0	0.67	339	400	5.7	5.6	6.1	6.0	7ЯЛЕ2БП1СЗ				
ДЧР	18.0	7.6	0.15		0.02	9	1.0	1.0	0.65	20		0.9	2.2	1.0	2.4	5ДЧР1СЗ1ГЗ1ЯЗ1БП1ВЛЧ				
ДЗ	73.4	46.6	6.88		0.13	52	1.5	1.5	0.60	148		1.8	2.8	2.0	3.1	7ДЗ1СЗ1ЯЗ1БП				
ГЗ	30.1	30.1	4.62		0.10	47	2.3	2.3	0.63	154		3.3	3.3	3.7	3.7	7ГЗ1ЯЗ1ОС1ВЛЧ				
ЯЗ	28.2	28.2	4.28		0.10	42	1А.5	1А.5	0.61	152		3.6	3.6	4.4	4.4	7ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ				
АКБ	15.0	15.0	0.68	0.37	0.03	20	1.4	1.4	0.64	45	137	2.3	2.3	2.8	2.8	10АКБ				
БП	438.7	429.2	49.29	5.77	1.31	38	1.6	1.6	0.63	115	154	3.0	3.0	3.2	3.2	7БП2ВЛЧ1ОС				
ОС	47.6	47.6	2.17	0.36	0.16	13	1.1	1.1	0.66	46	180	3.5	3.5	4.5	4.5	7ОС2БП1ВЛЧ				
ВЛЧ	871.2	857.6	132.09	21.66	2.87	46	1.9	1.9	0.63	154	183	3.3	3.4	3.2	3.3	10ВЛЧ				
ЛПД	0.9	0.9	0.25			70	2.0	2.0	0.70	278		4.0	4.0	2.9	2.9	8ЛПД1ЯЗ1БП				
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1Б.8	1Б.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКБ				
Усього по об'єкту						3102.8	576.65	36.92	11.15	50	1.4	1.4	0.62	186	173	3.6	3.7	3.5	3.6	6СЗ3ВЛЧ1БП
3245.2																				
в тому числі за панівними деревними породами:																				
СЗ	1087.8	1087.8	286.69		4.60	62	1А.8	1А.8	0.59	264		4.0	4.2	4.3	4.5	10СЗ				
1159.7																				
СЗК	2.8	2.8	0.61		0.01	46	1А.0	1А.0	0.51	218		4.7	4.7	5.9	5.9	10СЗК				
ЯЛЕ	2.3	2.3	0.78	0.28	0.01	60	1.0	1.0	0.67	339	400	5.7	5.6	6.1	6.0	7ЯЛЕ2БП1СЗ				
ДЧР	23.9	13.5	0.21		0.03	8	1.0	1.0	0.63	16		1.1	1.9	1.2	2.1	7ДЧР2СЗ1БП				
ДЗ	117.8	85.8	14.97		0.25	59	1.4	1.4	0.58	174		2.2	3.0	2.2	3.1	8ДЗ1СЗ1БП				
ГЗ	30.1	30.1	4.62		0.10	47	2.3	2.3	0.63	154		3.3	3.3	3.7	3.7	7ГЗ1ЯЗ1ОС1ВЛЧ				
ЯЗ	32.4	32.4	4.58		0.11	39	1А.5	1А.5	0.62	141		3.6	3.6	4.4	4.4	7ЯЗ2ГЗ1ВЛЧ				
АКБ	21.1	21.1	1.10	0.73	0.04	23	1.3	1.3	0.64	52	133	2.3	2.3	2.8	2.8	10АКБ				
БП	555.9	544.2	66.40	8.09	1.67	40	1.6	1.6	0.63	122	151	3.0	3.0	3.2	3.2	8БП2ВЛЧ				
ОС	54.0	54.0	3.30	1.45	0.18	18	1.2	1.2	0.65	61	186	3.4	3.4	4.4	4.4	7ОС2БП1ВЛЧ				
ВЛЧ	1226.3	1226.3	192.92	26.19	4.14	46	1.9	1.9	0.63	157	182	3.4	3.4	3.3	3.3	10ВЛЧ				
1242.7																				
ЛПД	0.9	0.9	0.25			70	2.0	2.0	0.70	278		4.0	4.0	2.9	2.9	8ЛПД1ЯЗ1БП				
ВРЛ	1.6	1.6	0.22	0.18	0.01	32	1Б.8	1Б.8	0.52	138	150	4.3	4.3	5.2	5.2	9ВРЛ1АКБ				

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2023 року

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насад-жень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Середня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Пов-но-ста	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісо-вих земель	вкритих рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю		лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю
Рекреаційно-оздоровчі ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з особл. режимом корист. на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	990.4	941.4	252.06	0.85	3.55	71	1.0	1.0	0.58	268	293	3.6	3.8	3.2	3.4	10СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	14.3	4.4	0.81		0.02	47	1.8	1.0	0.60	184		1.2	3.9	1.5	4.9	8СЗ20С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	0.4	0.3	0.03			20	1.0	1.0	0.90	100		3.8	5.0	5.2	6.8	4ЯЛЕЗСЗЗБП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	110.3	110.3	24.23			0.30	82	1.9	1.9	0.60	220		2.7	2.7	2.3	8ДЗ1СЗ1ГЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствовбурна																
ДЗ	0.2	0.2				10	4.0	4.0	0.50							
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	17.9	17.9	3.70	0.38	0.06	66	2.2	2.2	0.61	207	200	3.1	3.1	2.9	2.9	5ГЗ20С1ДЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	23.7	19.1	2.87		0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКБ10С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова																
КЛГ	4.4	4.4	1.10		0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова																
КЛЯ	1.6	1.6	0.09			35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС20С
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	26.7	26.7	3.24	2.89	0.06	53	1.9	1.9	0.55	121	143	2.3	2.3	2.6	2.6	8АКБ1ДЧР1ДЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	99.9	99.9	12.50	0.46	0.29	43	1.6	1.6	0.61	125	148	2.9	2.9	3.1	3.1	5БП20С1СЗ1ДЗ1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
БП	60.2	60.2	9.55		0.23	41	2.0	2.0	0.73	159		3.9	3.9	4.2	4.2	5БП30С2ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																
ОС	25.9	25.9	3.21	2.44	0.08	39	1А.8	1А.8	0.55	124	158	3.2	3.2	3.5	3.5	60С2БП1СЗ1АКБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
ОС	8.6	8.6	0.71	0.14	0.04	20	1.0	1.0	0.62	83	156	4.1	4.1	5.3	5.3	60С3БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	144.9	141.1	25.26	3.83	0.50	51	1.8	1.8	0.65	179	280	3.4	3.5	3.3	3.4	9ВЛЧ1БП
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ20С1БП1ВЛЧ
Разом по господарській секції																
	11.6	11.6	3.03	2.75	0.06	53	1В.0	1В.0	0.50	261	296	4.9	4.9	4.5	4.5	7ТЧ1СЗ1ТК1ВРБ
Разом по господарській частині																
	1473.6	1441.0	342.39	13.74	5.29	65	1.2	1.2	0.60	232	204	3.4	3.6	3.2	3.4	7СЗ1ДЗ1БП1ВЛЧ
в тому числі за панівними деревними породами:																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень	
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м			
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю		
СЗ	1004.7	945.8	252.87	0.85	3.57	71	1.0	1.0	0.58	267	293	3.5	3.8	3.2	3.4	10СЗ	
ЯЛЕ	0.4	0.3	0.03			20	1.0		1.0	0.90	100		3.8	5.0	5.2	6.8	4ЯЛЕЗСЗБП
ДЧР	23.7	19.1	2.87		0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКВ1ОС	
ДЗ	110.5	110.5	24.23		0.30	81	1.9	1.9	0.60	219		2.7	2.7	2.3	2.3	8ДЗ1СЗ1ГЗ	
ГЗ	17.9	17.9	3.70	0.38	0.06	66	2.2	2.2	0.61	207	200	3.1	3.1	2.9	2.9	5ГЗ2ОС1ДЗ1БП1ВЛЧ	
КЛГ	4.4	4.4	1.10		0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ	
КЛЯ	1.6	1.6	0.09			35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС2ОС	
АКБ	26.7	26.7	3.24	2.89	0.06	53	1.9	1.9	0.55	121	143	2.3	2.3	2.6	2.6	8АКБ1ДЧР1ДЗ	
БП	160.1	160.1	22.05	0.46	0.52	42	1.7	1.7	0.66	138	148	3.3	3.3	3.6	3.6	7БП2ОС1ВЛЧ	
ОС	34.5	34.5	3.92	2.58	0.12	34	1А.8	1А.8	0.57	114	158	3.3	3.3	4.0	4.0	6ОС2БП1СЗ1АКБ	
ВЛЧ	144.9	141.1	25.26	3.83	0.50	51	1.8	1.8	0.65	179	280	3.4	3.5	3.3	3.4	9ВЛЧ1БП	
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ	
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ	
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1Б.6	1Б.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ2ОС1БП1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист. на рівнині																	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																	
СЗ	1063.9	227.50	0.55	3.61	63	1.0	1.0	0.55	214	250	3.2	3.4	3.4	3.6	9СЗ1БП		
1112.6																	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																	
СЗ	23.2	14.4	2.65	0.05	53	1.4	1.0	0.62	184		2.2	3.5	2.8	4.4	6СЗ2БП2ВЛЧ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																	
ЯЛЕ	2.2	2.2	0.52	0.01	51	1.0	1.0	0.65	236		4.6	4.6	5.8	5.8	5ЯЛЕЗБП1СЗ1ОС		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																	
ДЗ	56.2	55.3	11.36	0.17	68	1.5	1.5	0.64	205		3.0	3.0	2.8	2.8	5ДЗ2ГЗ1СЗ1БП1ВЛЧ		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна																	
ДЗ	16.8	16.8	2.60	0.05	55	3.1	3.1	0.61	155		2.8	2.8	3.1	3.1	3ДЗ3ВЛЧ2БП1ОС1ЛПД		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																	
ГЗ	36.7	36.7	6.92	3.96	0.11	63	2.8	2.8	0.64	189	200	3.0	3.0	3.1	3.1	4ГЗ2ДЗ2ОС1БП1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																	
АКБ	4.6	4.6	0.25	0.11	0.01	20	1.2	1.2	0.60	54	122	2.7	2.7	3.3	3.3	9АКБ1КЛГ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																	
БП	301.0	301.0	44.04	7.34	0.92	48	1.7	1.6	0.62	146	150	3.0	3.0	2.9	2.9	6БП2ОС1СЗ1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																	
БП	143.0	142.8	21.60	0.30	0.54	40	2.0	2.0	0.73	151	158	3.8	3.8	4.1	4.1	6БП2ОС2ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																	
ОС	68.4	68.4	7.29	4.10	0.22	33	1А.8	1А.8	0.62	107	156	3.2	3.2	3.8	3.8	4ОС3БП2СЗ1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																	
ОС	9.4	9.4	1.38	1.25	0.03	51	1А.8	1А.8	0.53	147	160	2.9	2.9	2.8	2.8	5ОС3БП1СЗ1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																	
ВЛЧ	284.0	273.0	45.98	12.82	0.84	55	2.2	2.2	0.62	168	180	2.9	3.1	2.8	3.0	8ВЛЧ2БП	
Разом по господарській частині																	
	1988.5	372.09	30.43	6.56	57	1.4	1.4	0.59	187	170	3.2	3.3	3.3	3.4	6СЗ2БП1ОС1ВЛЧ		
2058.1																	
в тому числі за панівними деревними породами:																	

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-ростин лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісо-земель	вкритих лісовою рослинністю				лісо-вхмель	вкритих лісовою рослинністю			
СЗ	1078.3	230.15	0.55	7.23	63	1.0	1.0	0.55	213	250	3.2	3.4	3.4	3.6	9СЗ1БП	
ЯЛЕ	1135.8	2.2	0.52	0.01	51	1.0	1.0	0.65	236		4.6	4.6	5.8	5.8	5ЯЛЕЗВП1СЗ1ОС	
ДЗ	73.0	72.1	13.96	0.52	65	1.9	1.9	0.63	194		2.9	3.0	3.0	3.1	5ДЗ1СЗ1ГЗ1БП1ОС1ВЛЧ	
ГЗ	36.7	36.7	6.92	3.96	0.17	63	2.8	2.8	0.64	189	200	3.0	3.0	3.1	4ГЗ2ДЗ2ОС1БП1ВЛЧ	
АКБ	4.6	4.6	0.25	0.11	0.07	20	1.2	1.2	0.60	54	122	2.7	2.7	3.3	9АКБ1КЛГ	
БП	444.0	443.8	65.64	7.64	1.98	45	1.8	1.8	0.65	148	150	3.3	3.3	3.6	5БП2ОС2ВЛЧ1СЗ	
ОС	77.8	77.8	8.67	5.35	0.37	35	1А.8	1А.8	0.61	111	157	3.2	3.2	3.8	5ОСЗВП1СЗ1ВЛЧ	
ВЛЧ	284.0	273.0	45.98	12.82	1.34	55	2.2	2.2	0.62	168	180	2.9	3.1	2.8	8ВЛЧ2БП	
Разом по категорії лісів		3462.1	714.48	44.17	11.85	60	1.3	1.3	0.59	206	179	3.3	3.4	3.2	3.4	6СЗ1ДЗ1БП1ОС1ВЛЧ
3599.1																
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	2024.1	483.02	1.40	7.23	67	1.0	1.0	0.57	239	274	3.4	3.6	3.1	3.2	9СЗ1БП	
ЯЛЕ	2140.5	2.6	0.55	0.01	47	1.0	1.0	0.68	220		4.5	4.7	5.7	5.9	5ЯЛЕЗВП1СЗ1ОС	
ДЧР	23.7	19.1	2.87	0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКБ1ОС	
ДЗ	183.5	182.6	38.19	0.52	75	1.9	1.9	0.61	209		2.8	2.8	2.6	2.6	7ДЗ1СЗ1ГЗ1БП	
ГЗ	54.6	54.6	10.62	4.34	0.17	64	2.6	2.6	0.63	194	200	3.0	3.0	3.1	4ГЗ2ДЗ2ОС1БП1ВЛЧ	
КЛГ	4.4	4.4	1.10	0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ	
КЛЯ	1.6	1.6	0.09		35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС2ОС	
АКБ	31.3	31.3	3.49	3.00	0.07	49	1.8	1.8	0.56	112	142	2.3	2.3	2.6	8АКБ1ДЧР1ДЗ	
БП	604.1	603.9	87.69	8.10	1.98	45	1.8	1.8	0.66	145	150	3.2	3.2	3.5	6БП2ОС1СЗ1ВЛЧ	
ОС	112.3	112.3	12.59	7.93	0.37	35	1А.8	1А.8	0.60	112	157	3.2	3.2	3.8	5ОСЗВП1СЗ1ВЛЧ	
ВЛЧ	428.9	414.1	71.24	16.65	1.34	54	2.0	2.1	0.63	172	196	3.1	3.2	3.0	9ВЛЧ1БП	
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ	
ТЧ	6.2	6.2	2.17	2.17	0.04	62	1Г.1	1Г.1	0.50	350	350	5.6	5.6	4.8	9ТЧ1СЗ	
ВРВ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРВ2ОС1БП1ВЛЧ
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СЗ	213.0	180.9	45.66	0.66	69	1А.9	1А.9	0.55	252		3.1	3.7	2.8	3.3	10СЗ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	9.2	8.9	1.28	0.03	42	1А.7	1А.6	0.60	144		3.3	3.4	4.6	4.8	4СЗЗВП2ВЛЧ1ОС	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	2.1	2.1	0.48	0.43	0.01	64	1.9	1.9	0.49	229	239	3.6	3.6	3.9	3.9	8ЯЛЕ2СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																
ДЗ	30.2	30.0	7.27	0.09	77	2.0	2.0	0.68	242		3.1	3.2	2.6	2.7	6ДЗ1ЯЗ1АКБ1ОС1ВЛЧ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенова																
ЯЗ	0.9	0.9	0.01		6	1.0	1.0	0.70	11		1.9	1.8	2.1	1.9	10ЯЗ	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	9.7	9.7	0.72	0.65	0.02	30	1.5	1.5	0.58	74	135	2.5	2.5	3.1	3.1	7АКБ2ДЗ1СЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	37.8	37.5	6.93	0.57	0.13	52	1.2	1.2	0.67	185	158	3.5	3.6	3.4	3.5	7БП1СЗ1ОС1ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Аркуш 4

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослин ділянок га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повноцінна	Запас на 1 га вкритих лісових рослин, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісових рослин, земель				лісових земель	вкритих лісових рослин, земель	лісових земель	вкритих лісових рослин, земель	
БП	3.1	3.1	0.42		0.01	37	1.4	1.4	0.60	136		3.7	3.7	4.0	4.0	6БП2С31ОС1ВЛЧ
ОС	2.0	2.0	0.33	0.31	0.01	57	1.9	1.9	0.52	165	172	2.9	2.5	2.5	2.5	5ОС4БП1ЛПД
ОС	0.8	0.8	0.12	0.12		60	1.0	1.0	0.30	150	150	2.5	2.5	2.1	2.1	10ОС
ВЛЧ	43.4	43.4	6.91	4.38	0.11	65	2.2	2.2	0.50	159	164	2.4	2.4	2.0	2.0	8ВЛЧ1БП1ОС
ТЧ	2.0	2.0	0.64	0.64	0.01	55	1Г.0	1Г.0	0.50	320	320	5.8	5.8	5.6	5.6	10ТЧ
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	354.2	321.3	70.77	7.10	1.08	64	1.2	1.2	0.57	220	171	3.1	3.4	2.8	3.1	7С31Д31БП1ВЛЧ
в тому числі за панівними деревними породами:																
СЗ	222.2	189.8	46.94		0.69	67	1А.9	1А.9	0.55	247		3.2	3.7	2.9	3.3	10СЗ
ЯЛЕ	2.1	2.1	0.48	0.43	0.01	64	1.9	1.9	0.49	229	239	3.6	3.6	3.9	3.9	8ЯЛЕ2СЗ
ДЗ	30.2	30.0	7.27		0.09	77	2.0	2.0	0.68	242		3.1	3.2	2.6	2.7	6ДЗ1Я31АКБ1ОС1ВЛЧ
ЯЗ	0.9	0.9	0.01			6	1.0	1.0	0.70	11		1.9	1.8	2.1	1.9	10ЯЗ
АКБ	9.7	9.7	0.72	0.65	0.02	30	1.5	1.5	0.58	74	135	2.5	2.5	3.1	3.1	7АКБ2Д31СЗ
БП	40.9	40.6	7.35	0.57	0.14	51	1.2	1.2	0.66	181	158	3.5	3.6	3.4	3.5	7БП1С31ОС1ВЛЧ
ОС	2.8	2.8	0.45	0.43	0.01	58	1.6	1.6	0.46	161	165	2.8	2.8	2.4	2.4	6ОС3БП1ЛПД
ВЛЧ	43.4	43.4	6.91	4.38	0.11	65	2.2	2.2	0.50	159	164	2.4	2.4	2.0	2.0	8ВЛЧ1БП1ОС
ТЧ	2.0	2.0	0.64	0.64	0.01	55	1Г.0	1Г.0	0.50	320	320	5.8	5.8	5.6	5.6	10ТЧ
Експлуатаційні ліси																
ГОСПОДАРЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова																
СВ	6.9	6.9	0.96		0.01	70	5.0	5.0	0.77	139		2.0	2.0	1.8	1.8	7СВ3СЗ
СЗ		1142.4	252.30	22.89	4.00	63	1.1	1.1	0.59	221	200	3.1	3.5	3.3	3.7	9СЗ1БП
1272.5																
Разом по господарській секції																
		1149.3	253.26	22.89	4.01	63	1.2	1.2	0.59	220	200	3.1	3.5	3.3	3.7	9СЗ1БП
1279.4																
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневої глибок																
СЗК	5.8	5.8	1.16		0.02	48	1А.0	1А.0	0.50	200		4.2	4.2	5.3	5.3	10СЗК
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна																
СВ	0.4	0.4	0.03			65	5А.0	5А.0	0.70	75		1.2	1.2	1.3	1.3	7СВ3СЗ
СЗ	0.3	0.3	0.02			70	5А.0	5А.0	0.60	67		1.0	1.0	0.9	0.9	5СЗ5СВ
Разом по господарській секції																
	0.7	0.7	0.05			67	5А.0	5А.0	0.66	71		1.1	1.1	1.1	1.1	6СВ4СЗ
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																
СЗ	37.3	29.6	5.68	0.32	0.10	56	1.7	1.6	0.65	192	356	2.7	3.4	2.9	3.6	7СЗ3БП
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	5.5	2.9	0.76		0.02	34	1А.7	1А.4	0.84	262		4.1	7.7	5.9	11.2	7ЯЛЕ3СЗ
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	127.9	127.7	25.82		0.32	81	2.0	2.0	0.54	202		2.5	2.5	2.1	2.1	5ДЗ2ОС1СЗ1БП1ВЛЧ
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствовбурна																
ДЗ	0.7	0.7	0.02			11	4.0	4.0	0.86	29		2.6	2.6	2.8	2.8	5ДЗ5БП

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Аркуш 5

Панівна порода	Площа лісо-вих ді-лянок га	Площа вкри-тих лісо-вою рослин-ністю лісов. діля-нок, га	Загаль-ний за-пас на-сад-жень, тис. куб.м	Загаль-ний за-пас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Серед-ня зміна запасу дере-востанів, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень				
						Вік, ро-ків	Клас бонітету		Пов-но-та	Запас на 1 га вкритих лісовою рослин-ністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м						
							лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю земель				лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю	лісо-вих земель	вкритих лісовою рослин-ністю					
АКБ	6.8	6.8	0.52	0.40	0.02	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва										8АКБ1С31БП				
БП	280.3	277.7	41.58	6.23	0.83	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова										7БП1С31ОС1ВЛЧ				
БП	110.3	110.3	14.30	6.23	0.30	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах										6БП2ОС2ВЛЧ				
ОС	36.6	36.6	5.37	5.11	0.09	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова										5ОС2БП1С31Д31ВЛЧ				
ОС	4.0	4.0	0.32	0.20	0.01	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умовах										5ОС4БП1Д3				
ВЛЧ	390.9	379.6	65.34	11.98	1.31	ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова										8ВЛЧ2БП				
Разом по господарській частині і по категорії лісів						59	1.4	1.5	0.61	194	174	3.1	3.3	3.1	3.3	4С32БП2ВЛЧ1Д31ОС				
2286.2																				
в тому числі за панівними деревними породами:																				
СВ	7.3	7.3	0.99		0.01	70	5.1	5.0	0.77	136		1.9	1.9	1.7	1.7	7СВ3С3				
СЗ		1172.3	258.00	23.21	4.10	63	1.2	1.2	0.59	220	201	3.1	3.5	3.3	3.7	9С31БП				
1310.1																				
СЗК	5.8	5.8	1.16		0.02	48	1А.0	1А.0	0.50	200		4.2	4.2	5.3	5.3	10СЗК				
ЯЛЕ	5.5	2.9	0.76		0.02	34	1А.7	1А.4	0.84	262		4.1	7.7	5.9	11.2	7ЯЛЕ3С3				
ДЗ	128.6	128.4	25.84		0.32	80	2.0	2.0	0.54	201		2.5	2.5	2.1	2.1	5ДЗ2ОС1С31БП1ВЛЧ				
АКБ	6.8	6.8	0.52	0.40	0.02	26	1.8	1.8	0.65	76	138	2.9	2.9	3.6	3.6	8АКБ1С31БП				
БП	390.6	388.0	55.88	12.46	1.13	49	1.8	1.8	0.62	144	146	2.9	2.9	2.8	2.8	7БП1С31ОС1ВЛЧ				
ОС	40.6	40.6	5.69	5.31	0.10	58	1.4	1.4	0.49	140	158	2.4	2.4	2.0	2.0	5ОС2БП1С31Д31ВЛЧ				
ВЛЧ	390.9	379.6	65.34	11.98	1.31	50	1.9	1.9	0.66	172	170	3.3	3.4	3.2	3.3	8ВЛЧ2БП				
Усього по об'єкту						5915.1	1199.43	104.63	19.96	60	1.4	1.4	0.60	203	176	3.2	3.4	3.2	3.4	6С31Д31БП1ОС1ВЛЧ
6239.5																				
в тому числі за панівними деревними породами:																				
СВ	7.3	7.3	0.99		0.01	70	5.1	5.0	0.77	136		1.9	1.9	1.7	1.7	7СВ3С3				
СЗ		3386.2	787.96	24.61	12.02	65	1.1	1.0	0.57	233	204	3.3	3.6	3.5	3.9	9С31БП				
3672.8																				
СЗК	5.8	5.8	1.16		0.02	48	1А.0	1А.0	0.50	200		4.2	4.2	5.3	5.3	10СЗК				
ЯЛЕ	10.2	7.5	1.79	0.43	0.04	47	1.0	1.0	0.69	239	239	3.7	5.1	4.7	6.4	7ЯЛЕ2С31БП				
ДЧР	23.7	19.1	2.87		0.08	38	1А.4	1А.2	0.72	150		3.2	4.0	3.9	4.8	7ДЧР2АКБ1ОС				
ДЗ	342.3	341.0	71.30		0.93	77	1.9	2.0	0.59	209		2.7	2.7	2.3	2.3	7ДЗ1С31БП1ОС				
ГЗ	54.6	54.6	10.62	4.34	0.17	64	2.6	2.6	0.63	194	200	3.0	3.0	3.1	3.1	4ГЗ2ДЗ2ОС1БП1ВЛЧ				
ЯЗ	0.9	0.9	0.01			6	1.0	1.0	0.70	11		1.9	1.8	2.1	1.9	10ЯЗ				
КЛГ	4.4	4.4	1.10		0.02	70	2.0	2.0	0.70	250		3.6	3.6	3.3	3.3	5КЛГ2ДЗ2ЛПД1АКБ				
КЛЯ	1.6	1.6	0.09			35	2.6	2.6	0.52	56		1.6	1.6	2.0	2.0	6КЛЯ2ВРС2ОС				
АКБ	47.8	47.8	4.73	4.05	0.11	42	1.7	1.7	0.58	99	141	2.4	2.4	2.9	2.9	9АКБ1Д3				
БП		1032.5	150.92	21.13	3.25	47	1.7	1.7	0.64	146	148	3.1	3.1	3.0	3.0	6БП2ОС1С31ВЛЧ				
1035.6																				
ОС	155.7	155.7	18.73	13.67	0.48	41	1.0	1.0	0.57	120	158	2.9	2.9	3.1	3.1	5ОС2БП1С31Д31ВЛЧ				

ДП "Пулинський лісгосп АПК"
Житомирське лісництво

Аркуш 6

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повнота	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю	
ВЛЧ	863.2	837.1	143.49	33.01	2.76	53	2.0	2.0	0.64	171	182	3.1	3.2	3.0	3.1	8ВЛЧ2БП
ТК	2.4	2.4	0.50	0.50	0.01	52	1В.5	1В.5	0.45	208	208	4.0	4.0	3.8	3.8	7ТК2ЯЛЕ1СЗ
ТЧ	8.2	8.2	2.81	2.81	0.05	60	1Г.0	1Г.0	0.50	343	343	5.7	5.7	4.8	4.8	9ТЧ1СЗ
ВРБ	3.0	3.0	0.36	0.08	0.01	33	1В.6	1В.6	0.53	120	114	3.6	3.6	4.3	4.3	6ВРБ2ОС1БП1ВЛЧ