

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Центрального
міжрегіонального управління
лісового та мисливського
господарства

_____ Сергій СМІЧИК

“ ___ ” лютого 2024 р.

ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства Дочірнього підприємства «Словечанський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства «Житомироблагроліс» Житомирської обласної ради

м. Житомир

14 лютого 2024 р.

Присутні: список поміщений в додатку 1.

СЛУХАЛИ: доповідь начальника лісовпорядної партії Червоної Л.М. з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства ДП «Словечанський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства «Житомироблагроліс» складеного за матеріалами лісовпорядкування 2022 - 2023 рр. Українською лісовпорядною експедицією ВО “Укрдержліспроект”.

УХВАЛИЛИ: пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту організації та розвитку лісового господарства на 2023 - 2032 рр.

1. Зміна площі підприємства за проєктний період

Найменування лісництв	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпорядкування	попереднього лісовпорядкування	земельного балансу станом на 1.01.2023 р.
Бігунське	Коростенський	9490,3	9490,3	9490,3
Словечанське		10118,2	10118,2	10118,2
Слобідське		13180,1	13180,1	13180,1
Овруцьке		13237,2	13237,2	13237,2
Гладковицьке		12955,2	12955,2	12955,2
Рокитнянське		8936,2	8936,2	8936,2
Перебродське		4160,0	4160,0	4160,0
Усього по лісгоспу:		72077,2	72077,2	72077,2

Погодити віднесення лісів до категорій (таблиця 2)

2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
Ліси природоохороного, наукового, історико-культурного призначення		
Заказники	6365,2	8,8
Разом по категорії лісу	6365,2	8,8
Рекреаційно-оздоровчі ліси		
Ліси у межах населених пунктів	0,4	
Разом по категорії лісу	0,4	
Захисні ліси		
Ліси протиерозійні	1110,0	1,5
Ліси уздовж смуг відведення залізниць	1512,3	2,1
Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	590,1	0,8
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. Та ін.	2669,1	3,8
Інші захисні ліси	320,2	0,4
Разом по категорії лісу	6201,7	8,6
Експлуатаційні ліси		
Експлуатаційні ліси	59509,9	82,6
Всього по лісгоспу	72077,2	100

3. Розподіл площі лісових ділянок за категоріями лісів, господарськими частинами, господарськими секціями і панівними породами, га

Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усього лісових ділянок
		Не-зім-кнуті лісові культури	Лісові розсадники плантації	Рідколіся	Зга-рища загибли наса-дженя	Зр-уби	Га-ля-ви-ни, пус-ти-рі	Біо-га-ля-ви-ни	Лісові шляхи просі-ки, ПП розри-ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові культури									

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

ЛІСИ ПРИРОДООХОРО.ПРИЗНАЧ.З ОСОБЛ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна Банкса

11.3 10.9

11.3

Сосна звичайна

2603.6 719.3

4.1 1.0

1.2 7.4

70.8 2674.4

57.1

Разом

2614.9 730.2

4.1 1.0

1.2 7.4

70.8 2685.7

57.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

17.3 17.3

17.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна

Сосна звичайна

20.0

20.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умов

Сосна звичайна

390.5 6.5

1.1

0.7

8.0

79.2 469.7

69.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна

Ялина європейська

2.5 2.5

2.5

Разом по господарству

3045.2 756.5

4.1 1.0 1.1

1.9

65.1

150.0

76.8

3195.2

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

67.2 44.4

3.3

3.3 70.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова

Граб звичайний

235.1

235.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова

Клен гостролистий

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід- ко- ліс- ся	Зга- рища заги- блі наса- джен- ня	З- р- у- б- и	Га- ля- ви- ни, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
60.7										60.7
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва										
Акація біла										
12.3										12.3
Разом по господарству										
375.3	44.4							3.3	3.3	378.6
ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова										
Береза повисла										
514.5	3.9									514.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умо										
Береза повисла										
1088.3	3.5							5.2	5.2	1093.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова										
Осика										
42.9										42.9
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умов										
Осика										
6.1										6.1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова										
Вільха чорна										
272.1										272.1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева										
Вербка біла										
2.7										2.7
Разом по господарству										
1926.6	7.4							5.2	5.2	1931.8
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ										
								67.9	67.9	67.9
Разом по господарській частині										
5347.1	808.3	4.1	1.0	1.1		1.9		73.6		226.4
								76.8	67.9	5573.5
Разом по категорії лісів										
5347.1	808.3	4.1	1.0	1.1		1.9		73.6		226.4
								76.8	67.9	5573.5
Захисні ліси										
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА										
ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ										
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ										

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід ко- ліс ся	Зга- рища заги блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури									

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова
Сосна Банкса

7.0 7.0 7.0

Сосна звичайна

555.4 200.8 19.4 10.2 21.3 72.6 628.0
10.5 11.2

Разом

562.4 207.8 19.4 10.2 21.3 72.6 635.0
10.5 11.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневоє губки
Сосна зв. в осередках кор. губ.

175.1 139.5 175.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умов
Сосна звичайна

21.7 21.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна
Ялина європейська

0.9 0.9 0.9

Разом по господарству

760.1 348.2 19.4 10.2 21.3 72.6 832.7
10.5 11.2

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна
Дуб звичайний

3.0 3.0 3.0

ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова
Береза повисла

34.8 13.7 34.8

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умо
Береза повисла

38.3 38.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
Вільха чорна

96.6 1.4 1.4 98.0

Разом по господарству

169.7 13.7 1.4 1.4 171.1

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

10.3 10.3 10.3

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід- ко- ліс- ся	Зга- рища заги- блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури									

Разом по господарській частині
 932.8 364.9 19.4 11.6 21.3 10.3 84.3 1017.1
 10.5 11.2

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна Банкса

18.6 9.0 0.5 0.5 19.1

Сосна звичайна

2570.7 1040.3 63.3 1.0 120.6 5.5 2898.4
 35.8 37.2 64.3 327.7

Разом

2589.3 1049.3 63.8 1.0 120.6 5.5 2917.5
 35.8 37.2 64.3 328.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневого губки

Сосна зв. в осередках кор. губ.

128.2 106.3 128.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умов

Сосна звичайна

340.2 9.9 6.1 6.2 32.0 7.8 3.7 55.8 396.0

Разом по господарству

3057.7 1165.5 69.9 1.0 152.6 5.5 3441.7
 42.0 45.0 68.0 384.0

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

49.2 21.1 49.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна

Дуб звичайний

1.2 1.2 1.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова

Граб звичайний

8.2 8.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова

Клен гостролистий

4.1 4.1 4.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва

Акація біла

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- лянок	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури	Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід ко- ліс ся	Зга- рища заги блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви, ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави		Р а з о м
23.0											23.0
Разом по господарству											
85.7	26.4										85.7
ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова Береза повисла											
399.2	2.2				0.9			1.8		2.7	401.9
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умо Береза повисла											
398.5								1.3		1.3	399.8
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова Осика											
10.1											10.1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умов Осика											
0.5											0.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова Вільха чорна											
303.7	3.7			0.9				0.8		1.7	305.4
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева Тополя біла											
9.8	9.8										9.8
Верба біла											
0.7											0.7
Разом											
10.5	9.8										10.5
Разом по господарству											
1122.5	15.7			0.9	0.9			3.9		5.7	1128.2
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ											
									63.9	63.9	63.9
Разом по господарській частині											
4265.9	1207.6	69.9	1.0		153.5	5.5			63.9		4719.5
				42.9		45.0	71.9			453.6	
Разом по категорії лісів											
5198.7	1572.5	89.3	1.0		165.1	26.8			74.2		5736.6
				42.9		55.5	83.1			537.9	
Експлуатаційні ліси ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ НА РІВНИНІ											

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- лянок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід- ліс- ся	Зга- рища заги- блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви, ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури									

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова
Сосна Банкса

71.0 27.9 71.0

Сосна звичайна

26063.0 9595.5 972.9 6.2 2480.5 89.6 30920.3
162.5 724.1 421.5 4857.3

Разом

26134.0 9623.4 972.9 6.2 2480.5 89.6 30991.3
162.5 724.1 421.5 4857.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневог губки
Сосна зв. в осередках кор. губ.

805.5 527.1 805.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова непродуктивна
Сосна звичайна

2.9 2.4 2.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умов
Сосна Банкса

0.3 0.3

Сосна звичайна

4758.4 259.3 83.3 276.9 98.5 5427.2
49.1 121.8 39.2 668.8

Разом

4758.7 259.3 83.3 276.9 98.5 5427.5
49.1 121.8 39.2 668.8

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна
Ялина європейська

12.7 12.7 12.7

Разом по господарству

31713.8 1056.2 211.6 845.9 460.7 5526.1
10424.9 6.2 2757.4 188.1 37239.9

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна
Дуб звичайний

970.5 132.8 7.8 17.9 0.2 39.3 1009.8
13.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна
Дуб звичайний

100.5 31.6 100.5

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід ко- ліс ся	Зга- рища заги блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви, ви- ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури									

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова
Граб звичайний

31.4 31.4

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Кленова
Клен гостролистий

1.3 1.3

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Акацієва
Акація біла

5.2 5.2

Разом по господарству

1108.9 164.4 7.8 17.9 0.2 39.3 1148.2
13.4

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова
Береза повисла

5710.8 72.3 1.9 0.4 17.2 6.9 3.6 30.0 5740.8

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умо
Береза повисла

7259.0 3.7 1.1 5.4 7.5 14.0 7273.0

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова
Осика

117.1 117.1

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова в надмірно зволож. лісорослинних умов
Осика

76.2 76.2

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
Вільха чорна

2680.6 38.3 46.3 1.6 64.0 2744.6

16.1

ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Тополева
Тополя канадська

0.5 0.5 0.5

Тополя чорна

13.3 13.3

Разом

13.8 0.5 13.8

Разом по господарству

15857.5 114.8 1.9 0.4 64.6 28.4 12.7 108.0 15965.5

продовження таблиці 3

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ціє	Рід- ко- ліс- ся	Зга- рища заги- блі наса- джен- ня	З у б и	Га- ля- ви, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові куль- тури									

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

851.5 851.5

851.5

Разом по господарській частині

48680.2 1065.9 212.0 887.7 473.6 6524.9
10704.1 6.2 2839.9 188.1 851.5 55205.1

Разом по категорії лісів

48680.2 1065.9 212.0 887.7 473.6 6524.9
10704.1 6.2 2839.9 188.1 851.5 55205.1

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

993.6 993.6

993.6

Разом по об'єкту

59226.0 1159.3 256.0 945.1 630.3 7289.2
13084.9 8.2 3005.0 291.7 993.6 66515.2

Погодити щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок (таблиця 3) та розрахункову лісосіку (додатки 2, 3).

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок

Господарство, господарська секція	Експлуатаційний фонд: площа, га запас, тис.м ³	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				другою л/в нарадою			
		площа, га	запас, тис.м ³			площа, га	запас, тис.м ³		
			стовбурний	ліквідний	ділової деревини		стовбурний	ліквідний	ділової деревини

Категорії лісів - Захисні ліси

Господарська частина – Захисні ліси з обмеженим режимом користування

Суцільні рубки

Хвойне – всього	<u>44,0</u> 9,09	5,5	1,14	1,05	0,72	5,5	1,14	1,05	0,72
в тому числі по госпсекціях:									
Соснова	<u>42,7</u> 8,84	5,5	1,14	1,05	0,72	5,5	1,14	1,05	0,72
Соснова в надмірно звол. лісорос. умовах	<u>1,3</u> 0,25	-	-	-	-	-	-	-	-
М'яколистяне – всього	<u>84,7</u> 16,14	6,6	1,24	1,11	0,49	6,6	1,24	1,11	0,49
в тому числі по госпсекціях:									
Березова	<u>14,6</u> 2,85	1,8	0,35	0,32	0,12	1,8	0,35	0,32	0,12
Березова в надмірно звол. лісорос. умовах	<u>11,2</u> 1,88	1,1	0,18	0,17	0,06	1,1	0,18	0,17	0,06
Осикова	<u>10,1</u> 2,43	0,5	0,12	0,11	0,05	0,5	0,12	0,11	0,05
Вільхова	<u>48,8</u> 8,98	3,2	0,59	0,51	0,26	3,2	0,59	0,51	0,26
Разом по способу рубок, госп. частині і категорії лісів	<u>128,7</u> 25,23	12,1	2,38	2,16	1,21	12,1	2,38	2,16	1,21

Експлуатаційні ліси

Хвойне – всього	<u>2429,5</u> 587,02	300,9	73,64	67,01	50,18	300,9	73,64	67,01	50,18
в тому числі за госпсекціями:									
Соснова	<u>1687,8</u> 417,90	258,5	64,00	58,25	43,65	258,5	64,00	58,25	43,65
Соснова в надмірно звол. лісорос. умовах	<u>729,0</u> 163,55	41,8	9,38	8,52	6,33	41,8	9,38	8,52	6,33
Ялина похідна	<u>12,7</u> 5,57	0,6	0,26	0,24	0,20	0,6	0,26	0,24	0,6
Твердолистяне – всього	<u>136,0</u> 27,79	13,1	2,80	2,48	1,06	13,1	2,80	2,48	1,06
в тому числі по госпсекціях:									
Дубова високостовбурна	<u>53,2</u> 12,23	7,9	1,82	1,62	0,73	7,9	1,82	1,62	0,73
Дубова низькостовбурна	<u>66,3</u> 12,83	4,2	0,81	0,71	0,29	4,2	0,81	0,71	0,29

продовження таблиці 4.

Господарство, господарська секція	Експлуа- таційний фонд: площа, га запас, тис.м ³	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				другою л/в нарадою			
		пло- ща, га	запас, тис.м ³			пло- ща, га	запас, тис.м ³		
			стов- бур- ний	лік- від- ний	діло- вої дере- вини		стов- бур- ний	лік- від- ний	ділової дере- вини
Грабова	<u>16,5</u> 2,73	1,0	0,17	0,15	0,04	1,0	0,17	0,15	0,04
М'яколистяне – всього	<u>1622,9</u> 319,51	115,7	22,55	20,15	7,66	115,7	22,55	20,15	7,66
в тому числі по госпсекціях:									
Березова	<u>439,4</u> 87,10	37,2	7,37	6,60	2,51	37,2	7,37	6,60	2,51
Березова в надмірно звол. лісорос. умовах	<u>514,0</u> 92,94	42,6	7,70	6,92	2,08	42,6	7,70	6,92	2,08
Осікова	<u>57,9</u> 12,40	3,3	0,71	0,66	0,20	3,3	0,71	0,66	0,20
Осікова в надмірно звол. лісорос. умовах	<u>14,8</u> 2,88	1,4	0,27	0,26	0,06	1,4	0,27	0,26	0,06
Вільхова	<u>583,0</u> 121,15	30,3	6,30	5,52	2,76	30,3	6,30	5,52	2,76
Тополева	<u>13,8</u> 3,04	0,9	0,20	0,19	0,05	0,9	0,20	0,19	0,05
Разом по способу рубок, госп. частині і категорії лісів	<u>4188,4</u> 934,32	429,7	98,99	89,64	58,90	429,7	98,99	89,64	58,90
Разом по підприємству:	<u>4317,1</u> 959,55	441,8	101,37	91,80	60,11	441,8	101,37	91,80	60,11
в тому числі хвойні	<u>2473,5</u> 596,11	306,4	74,78	68,06	50,90	306,4	74,78	68,06	50,90
в тому числі по госпсекціях:									
Соснова	<u>2460,8</u> 590,54	305,8	74,52	67,82	50,70	305,8	74,52	67,82	50,70
Ялинова	<u>12,7</u> 5,57	0,6	0,26	0,24	0,20	0,6	0,26	0,24	0,20
Твердолистяне – всього	<u>136,0</u> 27,79	13,1	2,80	2,48	1,06	13,1	2,80	2,48	1,06
в тому числі по госпсекціях:									
Дуб	<u>119,5</u> 25,06	12,1	2,63	2,33	1,02	12,1	2,63	2,33	1,02
Граб	<u>16,5</u> 2,73	1,0	0,17	0,15	0,04	1,0	0,17	0,15	0,04
М'яколистяне – всього	<u>1707,6</u> 335,65	122,3	23,79	21,26	8,15	122,3	23,79	21,26	8,15
Березова	<u>979,2</u> 184,77	82,7	15,60	14,01	4,77	82,7	15,60	14,01	4,77

продовження таблиці 4.

Господарство, господарська секція	Експлуа- таційний фонд: <u>площа,га</u> запас, тис.м ³	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				другою л/в нарадою			
		пло- ща, га	запас, тис.м ³			пло- ща, га	запас, тис.м ³		
			стов- бур- ний	лік- від- ний	діло- вої дере- вини		стов- бур- ний	лік- від- ний	ділової дере- вини
Осикова	<u>82,8</u> 17,71	5,2	1,10	1,03	0,31	5,2	1,10	1,03	0,31
Вільхова	<u>631,8</u> 130,13	33,5	6,89	6,03	3,02	33,5	6,89	6,03	3,02

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вто-рю-вано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	запас стовбурний		пло-ща, га		запас, що вирубується, тис.куб.м			
		до руб-ки, тис. куб.м	що вирубується			у сьо-го, тис. куб.м	з 1 га, куб.м	стов-бур-ний	лік-від-ний

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

6.5 0.08 0.02 3 5 1.3

ПРОЧИЩЕННЯ

9.3 0.52 0.09 10 5 1.9 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

114.7 19.35 2.32 20 10 11.5 0.23 0.19 0.05

Разом 130.5 19.95 2.43 14.7 0.24 0.19 0.05

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

7.4 0.65 0.09 12 10 0.7 0.01 0.01

Разом 7.4 0.65 0.09 0.7 0.01 0.01

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

6.5 0.08 0.02 3 1.3

ПРОЧИЩЕННЯ

9.3 0.52 0.09 10 1.9 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

122.1 20.00 2.41 20 12.2 0.24 0.20 0.05

Разом 137.9 20.60 2.52 15.4 0.25 0.20 0.05

Захисні ліси

ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

46.2 0.52 0.12 3 5 9.3 0.03

ПРОЧИЩЕННЯ

56.2 3.28 0.51 9 5 11.4 0.09

ПРОРІДЖУВАННЯ

168.5 24.32 3.57 21 10 16.9 0.36 0.29 0.08

ПРОХІДНІ РУБКИ

515.9 21.89 42 10 51.7 2.19 1.84 0.43

163.46

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

144.7 1.50 1.50 0.14 0.11

Разом 786.8 26.09 89.3 2.67 2.13 0.51

191.58

продовження таблиці 5.1.

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін повторюваності, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас стовбурний				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до рубки, тис.куб.м	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			усього, тис.куб.м	з 1 га, куб.м					
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	144.7	1.50	1.50			0.14	0.11		
М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	0.3	0.01			5	0.1			
ПРОЧИЩЕННЯ	5.7	0.20	0.03	5	5	1.1	0.01		
ПРОРІДЖУВАННЯ	3.6	0.41	0.03	8	10	0.4			
ПРОХІДНІ РУБКИ	2.2	0.41	0.05	23	10	0.3			
Разом	11.8	1.03	0.11			1.9	0.01		
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ									
ОСВІТЛЕННЯ	46.5	0.53	0.12	3		9.4	0.03		
ПРОЧИЩЕННЯ	61.9	3.48	0.54	9		12.5	0.10		
ПРОРІДЖУВАННЯ	172.1	24.73	3.60	21		17.3	0.36	0.08	
ПРОХІДНІ РУБКИ	518.1		21.94	42		52.0	2.19	1.84	
		163.87						0.43	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	144.7	1.50	1.50				0.14	0.11	
Разом	798.6		26.20			91.2	2.68	2.13	
		192.61						0.51	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	144.7	1.50	1.50				0.14	0.11	
КРИМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ	19.0					6.3			
Експлуатаційні ліси ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	548.1	7.48	1.71	3	5		0.35		
						109.6			
ПРОЧИЩЕННЯ		67.94	12.51	10	5		2.51		
	1314.6					262.9			

продовження таблиці 5.1.

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін повторюваності, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас стовбурний				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до рубки, тис.куб.м	усього, тис.куб.м	що вирубується з 1 га, куб.м			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	14.4	0.18	0.18			0.04			
ПРОРІДЖУВАННЯ	270.00				192.5				
	1925.1	39.55	21	10		3.95	3.32	0.93	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	82.2	0.89	0.89			0.09	0.07		
ПРОХІДНІ РУБКИ	1007.65		42	10	14.25	11.97		2.87	
	3392.1	142.60			339.3				
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	646.6	6.95	6.95			0.70	0.55		
Разом	1353.07					21.06	15.29	3.80	
	7179.9	196.37			904.3				
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	743.2	8.02	8.02			0.83	0.62		
ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	26.0	0.37	0.10	4	3	8.6	0.03		
ПРОЧИЩЕННЯ	45.0	1.56	0.33	7	5	9.0	0.07		
ПРОРІДЖУВАННЯ	14.7	1.28	0.27	18	10	1.5	0.03	0.02	
ПРОХІДНІ РУБКИ	23.3	6.30	0.75	32	10	2.3	0.07	0.07	0.01
Разом	109.0	9.51	1.45			21.4	0.20	0.09	0.01
М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	9.2	0.17	0.04	4	5	1.8	0.01		
ПРОЧИЩЕННЯ	90.2	4.99	0.98	11	5	18.0	0.19		
ПРОРІДЖУВАННЯ	143.6	14.11	1.66	12	10	14.4	0.17	0.15	
ПРОХІДНІ РУБКИ	48.8	8.98	1.26	26	10	5.0	0.12	0.11	

продовження таблиці 5.1.

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін повторюваності, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас стовбурний		площа, га		запас, що вирубується, тис.куб.м			
		до рубки, тис.куб.м	що вирубується			стовбурний	ліквідний	ділової деревини	
		усього, тис.куб.м	з 1 га, куб.м						
Разом	291.8	28.25	3.94		39.2	0.49	0.26		
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ									
ОСВІТЛЕННЯ	583.3	8.02	1.85	3		0.39			
					120.0				
ПРОЧИЩЕННЯ	1449.8	74.49	13.82	10		2.77			
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	14.4	0.18	0.18			0.04			
ПРОРІДЖУВАННЯ	2083.4	285.39	41.48	20	208.4	4.15	3.49	0.93	
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	82.2	0.89	0.89			0.09	0.07		
ПРОХІДНІ РУВКИ	3464.2	1022.93	144.61	42	346.6	14.44	12.15	2.88	
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	646.6	6.95	6.95			0.70	0.55		
Разом	7580.7	1390.83	201.76		964.9	21.75	15.64	3.81	
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	743.2	8.02	8.02			0.83	0.62		
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ	144.2				48.1				
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	600.8	8.08	1.85	3		0.38			
					120.2				
ПРОЧИЩЕННЯ	1380.1	71.74	13.11	9		2.61			
					276.2				

продовження таблиці 5.1.

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вторювано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	запас стовбурний				пло-ща, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до руб-ки, тис. куб.м	що вирубується				стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини
			усьо-го, тис. куб.м	з 1 га, куб.м					
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ									
ОСВІТЛЕННЯ	636.3	8.63	1.99	3		0.42			
					130.7				
ПРОЧИЩЕННЯ		78.49	14.45	10		2.88			
	1521.0				304.3				
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	14.4	0.18	0.18			0.04			
ПРОРІДЖУВАННЯ									
		330.12			237.9				
	2377.6		47.49	20		4.75	3.98	1.06	
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	82.2	0.89	0.89			0.09	0.07		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
		1186.80		42		16.63	13.99	3.31	
	3982.3		166.55		398.6				
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	791.3	8.45	8.45			0.84	0.66		
Разом		1604.04				24.68	17.97	4.37	
	8517.2		230.48		1071.5				
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	887.9	9.52	9.52			0.97	0.73		
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ									
	163.2				54.4				

5.1.1. Розподіл насаджень у віці рубок догляду та фонду рубок догляду за повнотами, га

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	

НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ОСВІТЛЕННЯ	3.2	48.5	21.3	6.4		79.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		30.5	14.5	3.7		48.7
ПРОЧИЩЕННЯ	37.1	130.6	270.0	64.2		501.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2.3	85.3	152.0	26.7		266.3
ПРОРІДЖУВАННЯ	17.8	43.3	314.8	114.0	1.3	491.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	0.7	14.2	127.4	45.2		187.5
РАЗОМ	58.1	222.4	606.1	184.6	1.3	1072.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	3.0	130.0	293.9	75.6		502.5
Захисні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	93.6	117.9	110.1	69.5	7.6	398.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	26.2	32.0	43.5	47.9	3.0	152.6
ПРОЧИЩЕННЯ	83.9	155.0	168.6	65.1	4.6	477.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	34.4	69.2	91.5	44.0	1.0	240.1
ПРОРІДЖУВАННЯ	78.4	121.4	301.7	138.3	40.7	680.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	43.7	47.0	132.9	30.0	16.7	270.3
ПРОХІДНІ РУБКИ	489.6	749.7	1276.9	461.2	61.5	3038.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	170.2	246.8	277.7	84.2	1.7	780.6
РАЗОМ	745.5	1144.0	1857.3	734.1	114.4	4595.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	274.5	395.0	545.6	206.1	22.4	1443.6
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						19.0
Експлуатаційні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	1200.3	1401.0	1021.6	542.3	147.6	4312.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	398.7	523.8	482.8	340.9	113.7	1859.9
ПРОЧИЩЕННЯ	1049.4	1189.7	3453.5	1895.4	564.0	8152.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	658.7	673.7	1718.4	1260.2	355.3	4666.3
ПРОРІДЖУВАННЯ	754.0	1320.8	2949.4	1950.7	314.9	7289.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	453.5	589.6	1490.4	993.0	155.6	3682.1
ПРОХІДНІ РУБКИ	1919.2	2938.6	6636.6	4060.0	601.2	16155.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	869.5	1195.6	2456.6	985.2	74.4	5581.3
РАЗОМ	4922.9	6850.1	14061.1	8448.4	1627.7	35910.2

продовження таблиці 5.1.1.

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2380.4	2982.7	6148.2	3579.3	699.0	15789.6
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						144.2
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
ОСВІТЛЕННЯ	1297.1	1567.4	1153.0	618.2	155.2	4790.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	424.9	586.3	540.8	392.5	116.7	2061.2
ПРОЧИЩЕННЯ	1170.4	1475.3	3892.1	2024.7	568.6	9131.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	695.4	828.2	1961.9	1330.9	356.3	5172.7
ПРОРІДЖУВАННЯ	850.2	1485.5	3565.9	2203.0	356.9	8461.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	497.9	650.8	1750.7	1068.2	172.3	4139.9
ПРОХІДНІ РУБКИ	2408.8	3688.3	7913.5	4521.2	662.7	19194.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	1039.7	1442.4	2734.3	1069.4	76.1	6361.9
РАЗОМ	5726.5	8216.5	16524.5	9367.1	1743.4	41578.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2657.9	3507.7	6987.7	3861.0	721.4	17735.7
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						163.2
ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ						
=====						
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення						
ОСВІТЛЕННЯ			1.8	4.7		6.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.8	3.7		5.5
ПРОЧИЩЕННЯ				9.3		9.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				6.2		6.2
ПРОРІДЖУВАННЯ			75.0	46.7	0.4	122.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			39.0	27.5		66.5
РАЗОМ			76.8	60.7	0.4	137.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			40.8	37.4		78.2
Захисні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ		0.8	9.5	34.1	2.1	46.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			9.5	32.6	1.4	43.5
ПРОЧИЩЕННЯ		2.3	11.8	45.8	2.0	61.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.3	11.8	41.2	1.0	56.3
ПРОРІДЖУВАННЯ			73.1	83.2	15.8	172.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						

5.2. Санітарні рубки

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис. куб. м				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		загальний	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
		ростучої деревини	сухостою						
1. Суцільні санітарні рубки									
Захисні ліси									
Разом	144,7	12,69	0,68	12,01	5	28,9	2,54	1,91	0,66
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	143,8	12,67	0,68	11,99		28,7	2,53	1,91	0,66
Твердолистяні									
М'яколистяні	0,9	0,02		0,02		0,2	0,01		
Експлуатаційні ліси									
Разом	2314,2	258,03	19,38	238,65	5	462,8	51,61	38,69	13,41
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	2249,6	249,86	18,12	231,74		449,9	49,97	37,47	12,99
Твердолистяні	17,9	1,34	0,27	1,07		3,6	0,27	0,20	0,07
М'яколистяні	46,7	6,83	0,99	5,84		9,3	1,37	1,02	0,35
Усього	2458,9	270,72	20,06	250,66		491,8	54,14	40,60	14,07
Із них за групами порід:									
Хвойні	2393,4	262,53	18,80	243,73		478,7	52,50	39,38	13,65
Твердолистяні	17,9	1,34	0,27	1,07		3,6	0,27	0,20	0,07
М'яколистяні	47,6	6,85	0,99	5,86		9,5	1,37	1,02	0,35
2. Вибіркові санітарні рубки									
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення									
Разом	147,1	37,82	0,14	1,68	3	49,0	0,59	0,46	0,22
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	103,0	29,65	0,05	1,23		34,3	0,42	0,32	0,15
Твердолистяні	39,5	7,51	0,07	0,40		13,2	0,15	0,12	0,06
М'яколистяні	4,6	0,66	0,02	0,05		1,5	0,02	0,02	0,01
Захисні ліси									
Разом	334,0	89,85	0,51	4,66	3	111,4	1,75	1,30	0,60
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	329,9	89,17	0,51	4,62		110,0	1,71	1,28	0,60
Твердолистяні	1,7	0,22		0,02		0,6	0,02	0,01	
М'яколистяні	2,4	0,46		0,02		0,8	0,02	0,01	
Експлуатаційні ліси									
Разом	2370,1	530,52	3,82	46,63	3	790,0	16,81	12,61	5,89
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	1968,4	466,03	3,75	35,22		656,1	12,99	9,74	4,55

продовження таблиці 5.2.

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис. куб. м				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		загальний	ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Твердолистяні	216,0	47,50	0,06	2,45		72,0	0,83	0,63	0,29
М'яколистяні	185,7	16,99	0,01	8,96		61,9	2,99	2,24	1,05
Усього	2851,2	658,19	4,47	52,97		950,4	19,15	14,37	6,71
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	2401,3	584,85	4,31	41,07		800,4	15,12	11,34	5,30
Твердолистяні	257,2	55,23	0,13	2,87		85,8	1,02	0,76	0,35
М'яколистяні	192,7	18,11	0,03	9,03		64,2	3,03	2,27	1,06

5.3. Рубки, пов'язані з реконструкцією низькоповнотних, малоцінних і похідних деревостанів

Рубки пов'язані з реконструкцією низькоповнотних, малоцінних і похідних деревостанів не проєктуються.

5.4. Лісовідновні рубки в деревостанах, що втрачають захисні, водоохоронні та інші корисні властивості.

Лісовідновні рубки не проєктуються.

5.5. Рубки переформування

Рубки переформування не проєктуються.

5.6. Інші рубки формування і оздоровлення лісів (площа, га; запас, тис. м³)

Групи порід	Запроектовано лісовпорядкуванням			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний,			площа	запас, що вирубується,		
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Створення протипожежних розривів								
Захисні ліси								
Разом	14,8	3,56	-	2	7,5	1,79	1,34	0,63
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	12,9	3,25	-	2	6,5	1,63	1,22	0,57
М'яколистяні	1,9	0,31	-	2	1,0	0,16	0,12	0,06
Експлуатаційні ліси								
Разом	118,9	27,57	0,05	2	59,5	13,81	10,36	4,83
Із них за групами порід:								
Хвойні	106,9	26,31	0,05	2	53,5	13,18	9,89	4,61
М'яколистяні	11,9	1,26	-	2	6	0,63	0,47	0,22
Усього	133,6	31,13	0,05		67,0	15,60	11,70	5,46
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	119,8	29,56	0,05		60,0	14,81	11,11	5,18
М'яколистяні	13,8	1,57	-		7,0	0,79	0,60	0,30
2. Розрубання кварталних просік								
Захисні ліси								
Разом	0,2	0,04	-	1	0,2	0,04	0,02	-
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	0,1	0,02	-	1	0,1	0,02	0,01	-
М'яколистяні	0,1	0,02	-	1	0,1	0,02	0,01	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	0,3	0,05	-	1	0,3	0,05	0,04	-
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	0,3	0,05	-	1	0,3	0,05	0,04	-
Усього	0,5	0,09	-	1	0,5	0,09	0,06	-
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	0,4	0,07	-	1	0,4	0,07	0,05	-
М'яколистяні	0,1	0,02	-	1	0,1	0,02	0,01	-
3. Розчищення кварталних просік								
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення								
Разом	1,2	0,01	-	1	1,2	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	1,2	0,01	-	1	1,2	0,01	-	-

продовження таблиці 5.6.

Групи порід	Запроектовано лісовпорядкуванням			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний,			площа	запас, що вирубується,		
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Захисні ліси								
Разом	1,0	0,01	-	1	1,0	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	1,0	0,01	-	1	1,0	0,01	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	39,2	0,44	-	1	39,2	0,44	-	-
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	0,6	0,04	-	1	0,6	0,04	-	-
М'яколистяні	38,6	0,40	-	1	38,6	0,40	-	-
Усього	41,4	0,46	-		41,4	0,46	-	-
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	0,6	0,04	-	1	0,6	0,04	-	-
М'яколистяні	40,8	0,42	-	1	40,8	0,42	-	-
Усього за видом рубки	175,5	31,68	0,05		108,9	16,15	11,76	5,46
в т.ч. за групами порід:								
Хвойні	120,8	29,67	0,05		61,0	14,92	11,16	5,18
М'яколистяні	54,7	2,01	-		47,9	1,23	0,60	0,28

5.7. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства (площа, га; запас, тис. м³)

Групи порід	Передбачений відповідними проектами загальний обсяг			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний,			площа	запас, що вирубується,		
		ростучої деревини	сухо-стою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Розчищення ліній електромереж								
Захисні ліси								
Разом	1,9	0,04	-	1	1,9	0,04	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	1,9	0,04	-	1	1,9	0,04	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	21,3	0,24	-	1	21,3	0,24	-	-
Із них за групами порід:								
М'яколистяні	21,3	0,24	-	1	21,3	0,24	-	-
Усього	23,2	0,28	-	-	23,2	0,28	-	-
Із них за групами порід:								
М'яколистяні	23,2	0,28	-	-	23,2	0,28	-	-

5.8. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок (чисельник – площа, га; знаменник – запас ліквідної деревини, тис. м³)

Види рубок	Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення				Захисні ліси				Експлуатаційні ліси				Разом			
	Хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом	хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом	хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	Разом	Хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом
I. Рубки головного Користування					<u>5,5</u> 1,05		<u>6,6</u> 1,11	<u>12,1</u> 2,16	<u>300,9</u> 67,01	<u>13,1</u> 2,48	<u>115,7</u> 20,15	<u>429,7</u> 89,64	<u>306,4</u> 68,06	<u>13,1</u> 2,48	<u>122,3</u> 21,26	<u>441,8</u> 91,80
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:																
2.1. Рубки догляду	<u>14,7</u> 0,19	-	<u>0,7</u> 0,01	<u>15,4</u> 0,20	<u>89,3</u> 2,13		<u>1,9</u> -	<u>91,2</u> 2,03	<u>904,3</u> 15,29	<u>21,4</u> 0,09	<u>39,2</u> 0,26	<u>964,9</u> 15,64	<u>1008,3</u> 17,61	<u>21,4</u> 0,09	<u>41,8</u> 0,27	<u>1071,5</u> 17,97
2.2. Суцільні санітарні Рубки					<u>28,7</u> 1,91		<u>0,2</u> -	<u>28,9</u> 1,91	<u>449,9</u> 37,47	<u>3,6</u> 0,20	<u>9,3</u> 1,02	<u>462,8</u> 38,69	<u>478,7</u> 39,38	<u>3,6</u> 0,20	<u>9,5</u> 1,02	<u>491,8</u> 40,60
2.3. Вибіркові санітарні Рубки	<u>34,3</u> 0,32	<u>13,2</u> 0,12	<u>1,5</u> 0,02	<u>49,0</u> 0,46	<u>110,0</u> 1,28	<u>0,6</u> 0,01	<u>0,8</u> 0,01	<u>111,4</u> 1,30	<u>656,1</u> 9,74	<u>72,0</u> 0,63	<u>61,9</u> 2,24	<u>790,0</u> 12,61	<u>800,4</u> 11,34	<u>85,8</u> 0,76	<u>64,2</u> 2,27	<u>950,4</u> 14,37
2.4. Інші рубки з формування і оздоровлення лісів			<u>1,2</u> -	<u>1,2</u> -	<u>6,6</u> 1,23		<u>2,1</u> 0,13	<u>8,7</u> 1,36	<u>54,4</u> 9,93		<u>44,6</u> 0,47	<u>99,0</u> 10,40	<u>61,0</u> 11,16		<u>47,9</u> 0,60	<u>108,9</u> 11,76
3. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства							<u>1,9</u> -	<u>1,9</u> -			<u>21,3</u> -	<u>21,3</u> -			<u>23,2</u> -	<u>23,2</u> -
Разом з усіх видів рубок:	<u>49,0</u> 0,51	<u>13,2</u> 0,12	<u>3,4</u> 0,03	<u>65,6</u> 0,66	<u>240,1</u> 7,6	<u>0,6</u> 0,01	<u>13,5</u> 1,25	<u>254,2</u> 8,76	<u>2365,6</u> 139,44	<u>110,1</u> 3,4	<u>292,0</u> 24,14	<u>2767,7</u> 166,98	<u>2654,8</u> 147,55	<u>123,9</u> 3,53	<u>308,9</u> 25,42	<u>3087,6</u> 176,50

Крім того, очищення від захаращеності виявлено на площі 626,2 га із загальним запасом 26,23 тис. м³; із них хвойні на площі 537,3 га – загальний запас 22,63 тис. м³; м'яколистяні на площі 88,9 га – загальний запас 3,60 тис. м³.

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 147,95 тис. куб. м, сухостійна деревина – 68,79 тис. куб. м (табл. 5.8.1). Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 71,5% від загальної середньої зміни запасу.

5.8.1. Порівняння запроєктованого щорічного обсягу заготівлі деревини з середньою зміною запасу

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші рубки з формування і оздоровлення лісів	Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства	Разом
		разом	в тому числі:				
			рубки догляду	санітарні рубки			
1. Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис. м ³ , в тому числі:	101,37	98,94	25,65	73,29	16,15	0,28	216,74
- стовбурний запас, що зростає	101,37	30,18	24,68	5,50	16,12	0,28	147,95
- запас сухостійної деревини	-	61,76	0,97	67,79	0,03	-	68,79
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³							206,80
3. Використання загальної середньої зміни запасу, %							71,5

6. Запроєктовані обсяги реконструкції, площа, га
Заходи з реконструкції не проєктуються.

7. Запроектовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках і лісосіках проектного періоду, площа, га;

Породи, запроєктовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проектного періоду		
		головного користування	інших суцільних рубок	
1.Лісові культури				
Сосна звичайна	3163,8	2757,6	55,7	5977,1
Разом	3163,8	2757,6	55,7	5977,1
3.Природне поновлення				
Сосна звичайна	955,0	870,3	17,6	1842,9
Дуб звичайний	8,0			8,0
Береза повисла	14,6			14,6
Вільха чорна	64,7	301,5		366,2
Осика		46,8		46,8
Разом	1042,3	1218,6	17,6	2278,5
УСЬОГО				
Сосна звичайна	4118,8	3627,9	73,3	7820,0
Дуб звичайний	8,0			8,0
Береза повисла	14,6			14,6
Вільха чорна	64,7	301,5		366,2
Осика		46,8		46,8
Разом	4206,1	3976,2	73,3	8255,6

8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення, га

Показники	Усього	Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення			
		галявини, пустирі	піски	яри, круті схили, кар'єри, шахтні відвали	інші лісові ділянки
1.Виявлений фонд(запроєктовано) лісовпорядкуванням)	291,7	291,7			
2.Прийнято 2-ою л/в нарадою					
3 прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами					
1.Лісові культури					
Сосна звичайна	51,7	51,7			
Разом	51,7	51,7			
2.Сприяння природному поновленню					
Сосна звичайна	53,9	53,9			
Разом	53,9	53,9			
3.Природне поновлення					
Сосна звичайна	186,1	186,1			
Разом	186,1	186,1			
УСЬОГО					
Сосна звичайна	291,7	291,7			
Разом	291,7	291,7			

Термін змикання лісових культур і переведення їх у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки в залежності від групи типів лісу і цільової породи, прийнятий в середньому 6 років.

9. Площа врахованих лісовпорядкуванням незімкнутих лісових культур та їхній стан, га

Головна порода	Площа створених лісових культур	В тому числі					загиблі(списані лісгоспом та виявлені лісовпорядкуванням)
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан (приж. 25,1-49,9%)		
		1 клас якості	2 клас якості	3 клас якості			
1.Лісові культури проєктного періоду							
1.1.Лісовідновлення							
Сосна банкса	0,5			0,5			
Сосна звичайна	1141,5	258,6	636,7	246,2			
Дуб звичайний	7,8	1,7	4,1	2,0			
Береза повисла	1,9	1,9					
Разом	1151,7	262,2	640,8	248,7			
1.2.Лісорозведення							
Сосна звичайна	7,6	1,0	5,9	0,7			
Разом	7,6	1,0	5,9	0,7			
Усього	1159,3	263,2	646,7	249,4			
Усього незімкнутих лісових культур							
	1159,3	263,2	646,7	294,4			

9.1. Площа врахованих лісовпорядкуванням лісових культур, переведених у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, у віці до 20 років та їхній стан, га

Головна порода	Загальна площа	В тому числі:						загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		класи якості				незадовільні		
		1	2	3	разом			
I.Лісові культури проєктного періоду								
1.Лісовідновлення								
Сосна звичайна	728,8	50,2	547,7	130,9	728,8			
Дуб звичайний	8,5	0,4	3,9	4,2	8,5			
Береза повисла	7,1	2,3	1	3,8	7,1			
Разом	744,4	52,9	552,6	138,9	744,4			
2.Лісорозведення								
Сосна звичайна	2,6		2,6		2,6			
Разом	2,6		2,6		2,6			
Усього	747	52,9	555,2	138,9	747			
II.Лісові культури минулого проєктного періоду (до 20 років)								
1.Лісовідновлення								
Сосна звичайна	2475,8	276,9	1763	435,9	2475,8			
Дуб звичайний	35,2		15,6	19,6	35,2			
Береза повисла	48,5	1,3	38,5	8,7	48,5			
Вільха чорна	0,6		0,6		0,6			
Разом	2560,1	278,2	1817,7	464,2	2560,1			

продовження таблиці 9.1.

Головна порода	Загальна площа	В тому числі:					
		класи якості				незадовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		1	2	3	разом		
2. Лісорозведення							
Сосна звичайна	90,4	4,6	63,6	22,2	90,4		
Разом	90,4	4,6	63,6	22,2	90,4		
Усього	2650,5	282,8	1881,3	486,4	2650,5		

10. Лісонасінні ділянки і плантації

На рік лісовпорядкування на території лісгоспу відсутні еталонні насадження, постійні лісонасінні плантації, генетичні резерви.

11. Характеристика надмірно зволжених земель (площа, га)

Усього	В тому числі				
	Лісові ділянки			Нелісові землі	
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
зруби		інші землі			
1. Ліси природоох., наукового, історико-культур. призначення					
2490,2	1727,9	0,7	83,7		677,9
3. Захисні ліси					
1665	1192,1	7,8	52,4		412,7
4. Експлуатаційні ліси					
19428,7	14780,2	145,4	603,5	0,4	3899,2
Разом					
23583,9	17700,2	153,9	739,6	0,4	4989,8

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
1.1. Створення добровільних пожежних дружин	дружин	8	8	8	щорічно
1.2. Створення пожежних резервних команд	команд	8	8	8	щорічно
1.3. Проведення навчань, інструктажів та перевірку знань з пожежної безпеки посадових осіб та осіб, відповідальних за протипожежну безпеку	шт.	4	4	4	щорічно
1.4. Організація лісової пожежної станції 1 типу	шт.	1	1	1	проектний період
1.5. Створення диспетчерських пунктів	пункт	1	1	1	проектний період
1.6. Впровадження сучасної комплексної системи раннього виявлення пожеж	шт.	-	4	4	проектний період

продовження таблиці 12

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1.7. Організація зв'язку (радіостанції)	шт.	55	55	55	проектний період
1.8. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	пункт	8	8	8	щорічно
1.9. Щорічна розробка оперативного мобілізаційного плану на випадок виникнення великих лісових пожеж	план	1	1	1	щорічно
1.10. Створення резерву паливно-мастильних матеріалів	тонн	1,0	1,0	1,0	щорічно
1.11. Перевірка стану готовності до пожежно-небезпечного періоду	перевірка	8	8	8	щорічно
1.12. Створення електронних карт-схем протипожежного впорядкування території	шт.	-	1	1	проектний період
2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)					
2.1. Проведення роз'яснювальної та виховної роботи серед населення з використанням преси, радіо, телебачення та інших засобів масової інформації.	виступи	29	29	29	щорічно
2.2. Проведення протипожежної пропаганди з використанням сучасних інформаційних технологій (соціальні мережі, протипожежних роликів, фотографій пожеж, інформації про негативні екологічні та соціальні наслідки пожеж)	заходи	7	7	7	щорічно
2.3. Виготовлення і розповсюдження листівок, буклетів, плакатів	шт.	1000	1000	1000	щорічно
2.4. Виготовлення протипожежних панно	шт.	3	3	3	проектний період
2.5. Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.	3	51	51	проектний період
2.6. Обладнання місць відпочинку і паління	шт.	4	4	4	проектний період
3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)					
3.1. Створення протипожежних розривів	км		17,8		проектний період
3.2. Догляд за протипожежними розривами	км		35,6		щорічно
3.3. Створення мінералізованих смуг	км		450		щорічно
3.4. Догляд за мінералізованими смугами	км		900		щорічно
4. Будівництво об'єктів протипожежного призначення					
4.1. Будівництво протипожежних водоймищ	об'єкт		21	21	проектний період
4.2. Будівництво протипожежних спостережних пунктів	шт.	4	4	4	проектний період

13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів з лісозахисту

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Примітка
1. Лісопатологічні обстеження	га	1000	1000	
2. Грунтові рокопки	га	85	85	
3. Біологічні заходи боротьби:				
- виготовлення штучних гнізд	шт.	100	100	
- огороження мурашників	шт.	300	300	
4. Організаційно-господарські заходи:				
- нагляд за появою осередків шкідників і хвороб	тис./га	72,1	72,1	
- організація пунктів захисту лісу	шт.	7	7	

14. Запроєктовані обсяги заходів з благоустрою лісів рекреаційно-оздоровчого призначення за функціональними зонами

Заходи, що проєктуються з упорядкування	Одиниця вимірювання	Обсяги	Термін виконання
1. Зона масового відпочинку			
1. Встановлення аншлагів	шт.	34	проєктний період
2. Виготовлення і встановлення малих архітектурних споруд (лісові меблі)	шт.	7	проєктний період
3. Виготовлення малих архітектурних форм (навіси, бесідки) і т.д.	шт.	5	проєктний період

15. Проект використання ресурсів побічних лісових користувань

Найменування ресурсів побічних користувань	Одиниця вимірювання	Виявлений щорічний експлуатаційний ресурс	Запроєктований обсяг заготівлі, щорічно	Запроєктований % використання ресурсів	Фактичний обсяг заготівлі за 2023р.
1. Заготівля сіна на лісових ділянках	га/тонн	<u>94,8</u> 66	<u>94,8</u> 66	100	<u>94,8</u> 66
2. Випасання худоби	га/голів	<u>15193,8</u> 5056	<u>15193,8</u> 5056	100	
3. Збір і заготівля дикорослих	га/тонн				
3.1. Ягід:	га/тонн				
- чорниця	Тонн	1000	500	50	500
- лохина	Тонн	5	5	100	5
- ожина	Тонн	45	45	100	45
- журавлина	Тонн	20	20	100	20
- бузина чорна	Тонн	5	5	100	5
3.4. Лікарських рослин	га/тонн				
- верес звичайний	Кг	500	500	100	500
- звіробій	Кг	450	450	100	15
- конвалія	Кг	70	70	100	70
- кропива дводомна	Кг	500	500	100	500
- крушина	Кг	6500	6500	100	6500
- подорожник великий	Кг	150	150	100	150
- сосна бруньки	Кг	70	70	100	70
- спориш звичайний	Кг	250	250	100	250
-хвощ польовий	Кг	70	70	100	70
- чорниця (листя)	Кг	900	900	100	900
3.5. Грибів					
- білі гриби	Тонн	50	50	100	50
- лисички	Тонн	50	50	100	50
- масляки	Тонн	30	30	100	30
- опеньки	Тонн	140	140	100	140

16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

Типи сіножатей	Проектується поліпшення, га	В тому числі		Урожайність на 1 га в тоннах	
		докорінне	поверх- неве	середня за 2 останні роки	очікувана
Суходільні	0,4		0,6	0,6	0,6
Разом:	0,4		0,6	0,6	0,6

17. Фонд підсочування соснових насаджень (площа, га)

Характеристика фонду підсочки	Природо-охоронні ліси	Рекреац.-оздоровчі ліси	Захисні ліси	Експлуатаційні ліси	Разом
1. Усього насаджень, придатних для підсочки:			104,5	4492,7	4597,2
- стиглих і перестійних			44,0	1766,8	1810,8
- пристигаючих (останній клас віку)			60,5	2725,9	2786,4

18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів
 Використання ресурсів другорядних лісових матеріалів не проектується.

19. Обсяги будівництва виробничих, житлових та інших невиробничих будівель
 по лісовому господарству та лісових доріг, запроектованих лісовпорядкуванням

Найменування об'єктів	Розміщення на території лісгоспу (лісництво, квартал, виділ)	Одиниця вимірю- вання	Кіль- кість, обсяг
1. Будівництво виробничих об'єктів			
Контора лісництва	Гладковицьке лісництво кв.15 вид.6	об'єкт	1
2. Будівництво лісових доріг			
Будівництво профільованих лісгосподарських доріг з твердим покриттям		км	2,0
3. Крім того, капітальний ремонт			
Контора лісництва	Слобідське лісництво кв.94 вид.50 Рокитнянське лісництво кв.2 вид.	об'єкт	2
Доріг лісгосподарських		км	20,0
4. Поточний ремонт			
Удосконалені лісові дороги			
- з твердим покриттям		км	31,7
- з ґрунтовим покриттям		км	20,3
- лісові проїзди		км	1190,1

20. Досягнутий та запроєктований вихід ліквідної та ділової деревини, %

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроєктовано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу
1. Рубки головного користування						
– соснова	90	75	90	75	90	75
– ялинова			90	81	90	81
– дубова	85	45	85	45	85	45
– грабова			60	28	60	28
– березова	89	38	89	38	89	38
– осикова	90	30	90	30	90	30
– чорновільхова	86	50	85	50	85	50
2. Рубки догляду						
- Проріджування						
– хвойні	83	23	83	23	83	23
– твердолистяні	66		66		66	
- Прохідні рубки						
– хвойні	95	23	95	23	95	23
– м'яколистяні	87		87		87	
3. Санітарні рубки						
суцільні						
– хвойні	75	35	75	35	75	35
– твердолистяні	75	35	75	35	75	35
– м'яколистяні	75	35	75	35	75	35
вибіркові						
– хвойні	74	34	74	34	74	34
– твердолистяні	74	34	74	34	74	34
– м'яколистяні	74	34	74	34	74	34

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісгосподарської діяльності

Позитивні сторони ведення лісового господарства:

1. Ведення лісового господарства здійснювалося згідно проєкту лісовпорядкування, що забезпечило безперервне і раціональне використання лісових ресурсів.
2. Своєчасне і якісне проведення лісовідводних заходів на зрубках та інших не вкритих лісовою рослинністю землях. Впродовж проєктного періоду створено 1159,3 га лісових культур господарсько-цінних деревних порід, в т.ч. дуба звичайного 7,8 га.
3. Отримання правовстановлюючих документів на право постійного користування земельними ділянками за рахунок власних коштів.

Негативні сторони ведення лісового господарства:

1. Зменшення площі дубових і соснових насаджень, збільшення площі малоцінних твердолистяних і м'яколистяних порід в результаті несвоєчасного проведення рубок догляду в молодняках.
2. Відсутня постійна лісонасінна база основних лісоутворювальних порід.
3. Низький рівень механізації основних лісгосподарських робіт.
4. Несвоєчасне проведення вибіркового санітарного рубки, що привело до накопичення сухостійного лісу.
5. Не проводяться заходи з поліпшення сільськогосподарських угідь, про що свідчить низька їх врожайність.
6. Не проводиться належний догляд за кварталними просіками і межами лісового господарства.

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності лісгоспу:

Зважаючи на відсутність системних недоліків у веденні лісового господарства господарську діяльність лісового господарства за проєктний період слід вважати задовільною.

Голова наради

Сергій БІГУЛА

Секретар

Лариса ЧЕРВОНА

Список присутніх

на другій лісовпорядній нараді з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства Дочірнього підприємства «Словечанський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «Житомироблагроліс» Житомирської обласної ради

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Бігула С.М.	Центральне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Перший заступник начальна управління
Радченко О.А.	-*-	Начальник відділу лісового господарства
Васьков Б.К.	-*-	Головний спеціаліст відділу лісового господарства
Кондратюк О.П.	Управління екології та природних ресурсів Житомирської ОВА	Начальник управління
Макарчук Ю. П.	ДП «Словечанський лісгосп АПК»	Директор
Лінкевич М. П.	-*-	Головний лісничий
Ревуцький В. І.	ВО «Укрдержліспроект»	Головний інженер
Гайчук С.І.	Українська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Содолінський Р.В.	-*-	Головний інженер експедиції
Червона Л. М.	-*-	Начальник лісовпорядної партії

ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРАХУНКОВОЇ ЛІСОСІКИ НА ПЕРІОД з 2023 по 2032 роки

ДП "Словечанський лісгосп АПК"

Житомирська область

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних деревостанів, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стигло-років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років викори-стання експлуатаційного фонду	Площа насаджень через 10 років, га		
	Мо-лод-ня-ки	Середньо-вікові		Пристигли			Стигли і перестійні						Рівно-мірно-го ко-рису-вання	Дру-га-ві-ко-ва	Пер-ша-ві-ко-ва	Ра-ціо-наль-на	За-ста-ном	Пло-ща	Запас-галь-ний	Запас ліквідний			% ді-лової від-лік-лової	Прис-тиг-лих	Стиг-лих і пе-рестій-них
		уся-го	в т.ч. вклю-чені в розра-хунок	уся-го	в т.ч. остан-нього класу	із них остан-нього п'яти-річчя	уся-го	в т.ч. пере-стій-ні												уся-го	в т.ч. діло-вої дере-вини				
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ - ЗАХИСНІ ЛІСИ																									
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА - Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																									
СУЦІЛЬНІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ПЛОЩЕЮ)																									
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																									
1560.0	350.6	1045.3	749.5	121.4	59.9	18.2	42.7	8.84	207	5.78	101	14.2	18.3	5.5	6.7	5.5	1.14	1.05	0.72	68	8	47.6			
364.7																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в осередках кореневог губки																									
115.7		98.4	88.3	17.3				0.52	101	1.1	2.1	0.6	0.4									22.9			
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																									
157.7	41.3	81.4	34.6	33.7	24.6	8.3	1.3	0.25	192	0.45	101	1.4	1.4	1.2	1.4							24.5	25.9		
Разом																									
1833.4	391.9	1225.1	872.4	172.4	84.5	26.5	44.0	9.09	207	6.75		16.7	21.8	7.3	8.5	5.5	1.14	1.05	0.72	69	8	73.5			
412.1																									
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛІСТЯНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна																									
33.7		33.7						0.08	131	0.2				0.2											
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																									
0.1	0.1																								
Разом																									
33.8	0.1	33.7						0.08		0.2				0.2											
ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																									
236.9	126.7	61.1	5.8	34.5	34.5	29.7	14.6	2.85	195	0.73	61	3.4	1.8	2.5	2.1	1.8	0.35	0.32	0.12	38	8	5.8	31.1		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова в надмірно зволож. лісорослинних умовах																									
171.4	60.7	81.2	2.0	18.3	18.3	18.3	11.2	1.88	168	0.47	61	2.4	1.1	1.5	1.2	1.1	0.18	0.17	0.06	35	10	2.0	18.5		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																									
10.1							10.1	6.6	2.43	241	0.04	41	0.2	0.3	0.5	0.2	0.5	0.12	0.11	0.05	41	20	5.1		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																									
116.5	8.5	36.0	23.1	23.2	23.2	11.3	48.8	8.98	184	0.32	61	1.7	3.2	3.6	1.7	3.2	0.59	0.51	0.26	50	15	23.1	40.0		
Разом																									
534.9	195.9	178.3	30.9	76.0	76.0	59.3	84.7	6.6	16.14	191	1.56	7.7	6.4	8.1	5.2	6.6	1.24	1.11	0.49	45	13	30.9	94.7		
Разом по способу рубок																									
2402.1	587.9	1437.1	903.3	248.4	160.5	85.8	128.7	6.6	25.23	196	8.39	24.6	28.2	15.4	13.9	12.1	2.38	2.16	1.21			168.2			
443.0																									
Разом по господарській частині																									
2402.1	587.9	1437.1	903.3	248.4	160.5	85.8	128.7	6.6	25.23	196	8.39					12.1	2.38	2.16	1.21			168.2			
443.0																									
у тому числі:																									
хвойні																									
1833.4	391.9	1225.1	872.4	172.4	84.5	26.5	44.0	9.09	207	6.75						5.5	1.14	1.05	0.72			73.5			

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га							Запас стиглих і перестійних деревостанів, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запаса, тис. куб.м	Вік стигло-сти, років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років використання	Площа насаджень через 10 років, га				
	Молодняки	Середньовікові		Пристигли			Стигли і перестійні					Рівномірного користування	Друга	Перша	Раціональна	Застаном	Площа	Запас загальний	Запас ліквідний			% ділової ліквідності	станція експлуатаційного фонду	Пристиглих	Стиглих і перестійних	
		усього	в т.ч. включені в розрахунок	усього	в т.ч. останнього класу	із них останнього п'ятиріччя	усього												в т.ч. перестійні	усього						в т.ч. ділової деревини
27804.9	5294.9	3204.0		4159.0	2209.0	2429.5	0.6	587.02	242						73.64	67.01	50.18					3579.5				
	10147.6			9932.9					103.56						300.9							8977.9				
	із них:																									
	сосна																									
27792.2	5294.9	3204.0		4159.0	2209.0	2416.8	0.6	581.45	241						73.38	66.77	49.98					3572.8				
	10147.6			9932.9					103.46						300.3							8977.9				
	ялина																									
12.7								12.7	5.57	439	0.10				0.6	0.26	0.24	0.20				6.7				
	твердолистяні																									
994.8	89.9	442.6	420.5	326.3	159.3	96.5	136.0	50.2	27.79	204	2.59				13.1	2.80	2.48	1.06				164.3				
	із них:																						425.5			
	дуб																									
962.1	88.6	430.4	409.4	323.6	156.6	93.8	119.5	50.2	25.06	210	2.50				12.1	2.63	2.33	1.02				155.1				
	граб																						414.4			
31.4	12.2	11.1	2.7	2.7	2.7	16.5			2.73	165	0.09				1.0	0.17	0.15	0.04				11.1	9.2			
	м'яколистяні																									
12603.4	4879.6	885.2		1370.5	945.6	1622.9	109.8	319.51	197	39.05					22.55	20.15	7.66					1836.4				
	4730.4			1370.5											115.7							885.2				
	із них:																									
	береза																									
10284.0	4100.0	603.5	838.3	838.3	589.3	953.4	21.8	180.04	189	31.41					79.8	15.07	13.52	4.59				993.7				
	4392.3																						603.5			
	осика																									
183.6	91.6	10.4	8.9	8.9	8.9	72.7	64.7	15.28	210	0.60					4.7	0.98	0.92	0.26				10.4	34.6			
	вільха																									
2122.0	246.5	769.2	271.3	523.3	523.3	347.4	583.0	9.5	121.15	208	6.99				30.3	6.30	5.52	2.76				803.3				
	Разом по підприємству																						271.3			
43805.2	12054.2		11878.1							153.59					441.8		91.80	60.11				5748.4				
	15555.8	5413.0		5849.3	3336.9	4317.1	167.2	959.55	222						101.37							10731.6				
	у тому числі:																									
	хвойні																									
29638.3	6520.0	4076.4		4243.5	2235.5	2473.5	0.6	596.11	241						74.78	68.06	50.90					3653.0				
	10539.5			10105.3						110.31					306.4							9390.0				
	із них:																									
	сосна																									
29625.6	6520.0	4076.4		4243.5	2235.5	2460.8	0.6	590.54	240						74.52	67.82	50.70					3646.3				
	10539.5			10105.3						110.21					305.8							9390.0				
	ялина																									
12.7								12.7	5.57	439	0.10				0.6	0.26	0.24	0.20				6.7				

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних деревостанів, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стигло-ростів	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років використання	Площа насаджень через 10 років, га			
	Молодняки	Середньовікові		Пристигли			Стигли і перестійні						Рівномірного користування	Друга	Перша	Раціональна	Застаном	Площа	Запас загальний	Запас ліквідний			% ділової ліквідності	стання експлуатаційного фонду	Прис-тиглих	Стиглих і перестійних
		усього	в т.ч. включені в розрахунок	усього	в т.ч. останнього класу	із них останнього п'ятиріччя	усього	в т.ч. перестійні												усього	в т.ч. ділової деревини					
1028.6	90.0	476.3	420.5	326.3	159.3	96.5	136.0	50.2	27.79	204	2.67					13.1	2.80	2.48	1.06			164.3	425.5			
	із них:																									
	дуб																									
995.8	88.6	464.1	409.4	323.6	156.6	93.8	119.5	50.2	25.06	210	2.58					12.1	2.63	2.33	1.02			155.1	414.4			
	граб																									
31.4		12.2	11.1	2.7	2.7	2.7	16.5		2.73	165	0.09					1.0	0.17	0.15	0.04			11.1	9.2			
	м'яколістяні																									
13138.3		5057.9	916.1		1446.5	1004.9	1707.6	116.4	335.65	197	40.61						23.79	21.26	8.15			1931.1	916.1			
	із них:																									
	береза																									
10692.3		4242.3	611.3	891.1	891.1	637.3	979.2	21.8	184.77	189	32.61					82.7	15.60	14.01	4.77			1043.3	611.3			
	4579.7																									
	осика																									
193.7	91.6	10.4	10.4	8.9	8.9	8.9	82.8	71.3	17.71	214	0.64					5.2	1.10	1.03	0.31			10.4	39.7			
	вільха																									
2238.5	255.0	805.2	294.4	546.5	546.5	358.7	631.8	9.5	130.13	206	7.31					33.5	6.89	6.03	3.02			843.3	294.4			

ГЕНЕРАЛЬНИЙ ДИРЕКТОР ВО "УКРДЕРЖЛІСПРОЕКТ"

В.А. МЕЛЬНИЧЕНКО

РОЗРАХУНКОВА ЛІСОСІКА
для постійних лісокористувачів (власників лісів) Житомирська область
на 2023 і наступні роки
(ліквідна деревина - тис.куб.м)

Найменування власника лісів, постійного лісоко- ристувача, їх філії, представництва, відділення чи іншо- го відокремленого підрозділу	Кате- горії лісів *	Усього	У тому числі за господарствами														
			хвойне			твердолистяне					м'яколистяне						
			усього	в т.ч. за госпсекціями			усього	в т.ч. за госпсекціями					усього	в т.ч. за госпсекціями			
				соснова	ялинова	інші		дубова	букова	ясе- нова	грабо- ва	інші		березо- ва	осико- ва	чорно- віль- хова	інші
ДП "Словечанський лісгосп АПК"																	
	3	2.16	1.05	1.05								1.11	0.49	0.11	0.51		
	4	89.64	67.01	66.77	0.24	2.48	2.33		0.15			20.15	13.52	0.92	5.52	0.19	
Разом		91.80	68.06	67.82	0.24	2.48	2.33		0.15			21.26	14.01	1.03	6.03	0.19	
УСЬОГО	3	2.16	1.05	1.05								1.11	0.49	0.11	0.51		
	4	89.64	67.01	66.77	0.24	2.48	2.33		0.15			20.15	13.52	0.92	5.52	0.19	
Разом		91.80	68.06	67.82	0.24	2.48	2.33		0.15			21.26	14.01	1.03	6.03	0.19	

* 1 - ЛІСИ ПРИРОДООХОРОН., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ

* 2 - РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ

* 3 - ЗАХИСНІ ЛІСИ

* 4 - ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ

(лісокористувач(власник лісів))

(посада)

(підпис)

(власне ім'я та прізвище)

Інформація

про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради

Зауваження і пропозиції на розгляд другої лісовпорядної наради не надходили.