

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор філії
"Овруцьке спеціалізоване лісове господарство"

Роман БУГАЙЧУК

17.10.24 року

Форма 05 (додаток перця)

ПОГОДЖЕНО

Центральне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

року

ЗВЕДЕНА

відомість проєктів лісових культур, лісових плантацій і природного поновлення на весну 2024 року по філії "Овруцьке спеціалізоване лісове господарство" ДП "Ліси України"

Категорія лісових культур:

Держлісфонд (цільові)

№ з/п	Лісництво	№ проєкту	Квартал	Виділ	Площа (до 0,1 га)	Ковні пор.	Тип лісорослинних умов	Категорія лісокультурної площі	Способи		Розміщення	Схема змішування	Потреба у садивному, посівному матеріалі														
									обробітку ґрунту	створення лісових культур			всього		в тому числі за породами												
													тис. шт.	кг.	Сосна звичайна		Ялина		Дуб звичайний		Ясен звичайний		Береза повисла		Інші		
															тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	
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	27	
А Лісові культури (ЛІСОВІДНОВЛЕННЯ)																											
1	Бережестьке	1	17	13.1	1,2	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рДз	4,600	19,200	4,600					19,200							
2	Бережестьке	2	19	25.2	0,6	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Клг	4,000		2,400									1,444		0,156	
3	Бережестьке	3	19	30.1	0,3	Сз	А1	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Клг	2,000		1,200									0,722		0,078	
4	Бережестьке	4	19	37	0,6	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	4,000		2,400									1,600			
5	Бережестьке	5	19	38	0,2	Сз	А2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	1,333		0,800									0,533			
6	Бережестьке	6	20	18.1	0,9	Сз	А2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Клг	6,000		3,600									2,166		0,234	
7	Бережестьке	7	20	18.2	1,2	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	7,800		4,600									2,888		0,312	
8	Бережестьке	8	24	14.1	1,3	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гкз	8,467		5,000									3,129		0,338	
9	Бережестьке	9	26	8	1,3	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Амк	8,467		5,000									3,129		0,338	
10	Бережестьке	10	26	9.2	8,0	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Амк	51,936		30,600									19,256		2,080	
11	Бережестьке	11	26	10	0,9	Сз	А1	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Амк	6,000		3,600									2,166		0,234	
12	Бережестьке	12	26	11	0,4	Сз	А1	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Амк	2,667		1,600									0,963		0,104	
13	Бережестьке	13	30	25.4	2,5	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	16,268		9,600									6,018		0,650	
14	Бережестьке	14	33	43	1,8	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гкз	11,801		7,000									4,333		0,468	
15	Бережестьке	15	39	60	1,6	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Вшз	10,467		6,200									3,851		0,416	
16	Бережестьке	16	42	36.1	3	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гкз	19,601		11,600									7,221		0,780	
17	Бережестьке	17	43	16	2,5	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рДз	9,600	40,000	9,600				40,000								
18	Бережестьке	18	46	4.4	0,9	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600									2,400			
19	Бережестьке	19	46	4.8	1,4	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Ябл	9,134		5,400									3,370		0,364	
20	Бережестьке	20	46	9.3	0,2	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	1,333		0,800									0,533			
21	Бережестьке	21	46	14	0,3	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	2,000		1,200									0,800			
22	Бережестьке	22	46	15	0,7	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	4,667		2,800									1,867			
23	Бережестьке	23	46	16	0,3	Сз	А1	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	2,000		1,200									0,800			
24	Бережестьке	24	47	2	0,7	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	4,667		2,800									1,867			
25	Бережестьке	25	47	8.1	0,5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	3,334		2,000									1,296		0,038	
26	Бережестьке	26	47	11	0,4	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	2,667		1,600									1,067			
27	Бережестьке	27	47	15.1	0,9	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600									2,400			
28	Бережестьке	28	47	41.2	1,3	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	8,467		5,000									3,467			
29	Бережестьке	29	47	42	1,0	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	6,667		4,000									2,667			
30	Бережестьке	30	51	34.1	1,4	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп+Ябл	9,134		5,400									3,370		0,364	
31	Бережестьке	31	51	62.4	0,9	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600									2,400			
32	Бережестьке	32	52	63.1	3,0	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0*0,5	ЗрСз2рДз	11,600	48,000	11,600					48,000							

№ з/п	Лісництво	№ про-екту	Квар-тал	Виділ	Площа (до 0,1 га)	Лівні пор	Тип лісорос-линних умов	Категорія лісоку-льтурної площі	Способи			Схема змішу-вання	Потреба у садивному, посівному матеріалі															
									обробітку ґрунту	створенн-ня лісових культур	Розмі-щення		всього		в тому числі за породами													
													тис. шт.	кг.	Сосна звичайна		Ялина		Дуб звичайний		Ясен звичайний		Береза повисла		Інші			
															тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.		
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	27		
349	Піданицьке	16	21	31.1	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	3,686	8,1	3,600													0,086
350	Піданицьке	17	21	33.1	0,4	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	1,752	3,2	1,600													0,152
351	Піданицьке	18	21	46.1	0,3	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	1,314	2,4	1,200													0,114
352	Піданицьке	19	21	49.1	0,5	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	3,334		2									1,27			0,064	
353	Піданицьке	20	22	9.1	0,9	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	3,943	7,2	3,6												0,343	
354	Піданицьке	21	22	10.1	0,6	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	2,457	5,4	2,4												0,057	
355	Піданицьке	22	22	11.1	0,9	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	3,943	7,2	3,6												0,343	
356	Піданицьке	23	22	11.2	0,6	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	2,457	5,4	2,400												0,057	
357	Піданицьке	24	22	20	0,9	Сз	А2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	3,943	7,2	3,6												0,343	
358	Піданицьке	25	22	27.1	0,7	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	4,667		2,8									1,755			0,112	
359	Піданицьке	26	22	48	0,7	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Вшз	4,667		2,8									1,769			0,098	
360	Піданицьке	27	23	22.2	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6									2,31			0,09	
361	Піданицьке	28	27	7.2	0,2	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	0,952	1,3	0,800											1,3	0,152	
362	Піданицьке	29	27	17.2	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6									2,31			0,09	
363	Піданицьке	30	28	9.1	0,9	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6									2,31			0,09	
364	Піданицьке	31	34	1.1	0,3	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Клг	1,314	1	1,2										1		0,114	
365	Піданицьке	32	43	12.1	3,4	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз4рБл+Кш	21,667		13									8,193			0,474	
366	Піданицьке	33	43	15.1	0,8	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Кш	3,276	7,2	3,2										7,2		0,076	
367	Піданицьке	34	44	8	5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	19,620	43,1	19,161										43,1		0,459	
368	Піданицьке	35	44	20.1	3,6	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	14,139	29,9	13,68										29,9		0,459	
369	Піданицьке	36	45	3.1	0,9	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Ай	6,000		3,6										2,31		0,09	
370	Піданицьке	37	45	37	0,7	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	4,667		2,8										1,767		0,1	
371	Піданицьке	38	50	6	3,7	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Вшз	14,361	31,1	14,021										31,1		0,34	
372	Піданицьке	39	50	20.1	0,4	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Вшз	1,638	3,6	1,6											3,6	0,038	
373	Піданицьке	40	52	19.1	0,5	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	3,334		2									1,27			0,064	
374	Піданицьке	41	53	15	0,5	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	3,334		2									1,27			0,064	
375	Піданицьке	42	53	20	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6									2,273			0,127	
376	Піданицьке	43	58	20.1	0,2	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	0,952	1,3	0,800											1,3	0,152	
377	Піданицьке	44	59	33.1	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6										2,273		0,127	
378	Піданицьке	45	60	4.1	0,9	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Вшз	3,686	8	3,600											8	0,086	
379	Піданицьке	46	61	13	2,3	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Клг	14,434		8,660											5,465	0,309	
380	Піданицьке	47	62	12.1	1,5	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	10,000		5,760												4,032	0,208
381	Піданицьке	48	62	40.1	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	6,000		3,6											2,273	0,127	
382	Піданицьке	49	65	1	2,1	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Кш	13,200		7,920											4,986	0,294	
383	Піданицьке	50	65	2.1	0,9	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Ялб	3,943	7,1	3,600											7,1	0,343	
384	Піданицьке	51	66	8.1	0,7	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	4,667		2,8											1,767	0,1	
385	Піданицьке	52	66	32.1	0,5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Ялб	2,191	3,9	2,000												3,9	0,191
386	Піданицьке	53	66	38.1	0,4	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	1,752	3,2	1,600													0,152
387	Піданицьке	54	69	1.1	0,5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	3,334		2											1,27	0,064	
388	Піданицьке	55	69	37.1	0,6	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Амк	2,457	5,3	2,400													0,057
389	Піданицьке	56	69	43.1	3,0	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Амк	19,101		11,460											7,225	0,416	
390	Піданицьке	57	71	14	0,7	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Клг	2,867	6,2	2,800												6,2	0,067
391	Піданицьке	58	71	15.1	3,0	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Кш	11,686	25,2	11,400												25,2	0,286
392	Піданицьке	59	71	18	0,6	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Клг	2,457	5,3	2,400													0,057
393	Піданицьке	60	71	19.1	0,3	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рДз+Ялб	1,314	2,4	1,200													0,114
394	Піданицьке	61	71	31.1	0,4	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0х0,5	ЗрСз2рБл+Вшз	2,667		1,600											1,029	0,038	

№ з/п	Лісицтво	№ про-екту	Квар-тал	Виділ	Площа (до 0,1 га)	ювні пор	Тип лісорос-линних умов	Категорія лісоку-льтурної площі	Способи		Розмі-щення	Схема змішу-вання	Потреба у садивному, посівному матеріалі															
									обробітку ґрунту	створенн-я лісових культур			всього		в тому числі за породами													
													тис. шт.	кг.	Сосна звичайна		Ялина		Дуб звичайний		Ясен звичайний		Береза повисла		Інші			
															тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.	тис. шт.	кг.		
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	27		
439	Ситовецьке	30	29	60	0,6	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	4,000		2,400											1,600		
440	Ситовецьке	31	30	2.2	0,9	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600											2,400		
441	Ситовецьке	32	30	35.1	0,9	Сз	А3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600											2,400		
442	Ситовецьке	33	30	43.2	3,8	Сз	В2	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	24,575		14,441											10,134		
443	Ситовецьке	34	30	57	4,5	Сз	В3	зруб 2022	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	29,102		17,101											12,001		
444	Ситовецьке	35	30	25	1,2	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	7,760		4,560											3,200		
445	Ситовецьке	36	30	32	1,7	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	10,994		6,460											4,534		
446	Ситовецьке	37	41	27.2	0,1	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	0,667		0,400											0,267		
447	Ситовецьке	38	41	28.2	0,2	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	1,333		0,800											0,533		
448	Ситовецьке	39	41	32	0,3	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	2,000		1,200											0,800		
449	Ситовецьке	40	44	48	2,3	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	14,874		8,740											6,134		
450	Ситовецьке	41	44	51.1	1,1	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	7,114		4,180											2,933		
451	Ситовецьке	42	44	31	0,9	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600											2,400		
452	Ситовецьке	43	52	14.2	9,4	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Клг	60,790		35,722											24,068	1,000	
453	Ситовецьке	44	52	15	0,5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	3,334		2,000											1,333		
454	Ситовецьке	45	52	22.1	12,3	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Ябл	79,544		46,742											31,572	1,230	
455	Ситовецьке	46	52	26	0,5	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Ябп	3,333		2,000											1,292	0,041	
456	Ситовецьке	47	52	36	3,4	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Ябл	21,988		12,921											8,581	0,486	
457	Ситовецьке	48	52	18	1,0	Сз	В2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Ябл	6,467		3,800											2,524	0,143	
458	Ситовецьке	49	52	19	1,9	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	12,287		7,220											4,877	0,190	
459	Ситовецьке	50	52	21	0,3	Сз	А2	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	2,000		1,200											0,750	0,050	
460	Ситовецьке	51	52	22.2	8,6	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Гшз	55,076		32,682											21,534	0,860	
461	Ситовецьке	52	52	39	12,5	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Амк	81,377		47,503											28,374	5,500	
462	Ситовецьке	53	52	55.2	7,3	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп+Впз	47,209		27,741											18,768	0,700	
463	Ситовецьке	54	64	3	1,4	Сз	А3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	9,054		5,320											3,734		
464	Ситовецьке	54	66	23	0,9	Сз	В3	зруб 2023	механізовано	ручний	3,0x0,5	ЗрСз2рБп	6,000		3,600											2,400		
	Всього по лісництву:				120,2								780,393	0,0	459,844	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	308,949	0,0	11,600	0,0
	ВСЬОГО:				729,4								4436,300	1257,672	2817,723	0,0	0,0	0,0	48,499	1208,672	0,0	0,0	0,0	0,0	1477,847	0,0	92,231	49,000

А. Лісові культури (лісовідновлення)

ЗВЕДЕНА

відомість проектів лісових культур, лісових плантацій і природного поновлення (частина 2)
на весну 2024 року по філії "Овруцьке спеціалізоване лісове господарство" ДП "Ліси України"

Категорія лісових культур:

Держлісфонд

1. За породами

№ з/п	Порода	Площа за головною породою	%	Витрати матеріалу		
				садивного, тис. шт.*	посівного	
					кг	к-сть посівних місць
1	Всього хвойних	720,5	98,8	2817,723		
2	Сосна звичайна	720,5	98,8	2817,723		
3	Сосна Палласа					
4	Ялина					
5	Ялиця					
6	Модрина					
7	Інші					
8	Всього листяних	8,9	1,2	1618,577	1257,672	300,495
9	Дуб звичайний	8,9	1,2	48,499	1208,672	297,555
10	Дуб північний					
11	Ясен звичайний					
12	Бук					
13	Липа					
14	Клен					
15	Береза			1477,847		
16	Горіх					
17	Тополя					
18	Верба					
19	Вільха					
20	Робінія звичайна					
21	Гледичія					
22	Граб					
23	Ільмові					
24	Інші			92,231	49	2,94
РАЗОМ		729,4	100,0	4436,300	1257,672	300,495

2. За типами лісорослинних умов

ТЛГУ	Площа, га	%
A ₀		
A ₁	7,5	1,0
A ₂	93,4	12,8
A ₃	33,6	4,6
A ₄		
A ₅		
B ₀		
B ₁	0,5	0,1
B ₂	373,9	51,3
B ₃	184,2	25,3
B ₄	6,5	0,9
B ₅		
C ₀		
C ₁		
C ₂	23,2	3,2
C ₃	6,6	0,9
C ₄		
C ₅		
D ₀		
D ₁		
D ₂		
D ₃		
D ₄		
D ₅		
РАЗОМ	729,4	100,0

3. За категоріями лісокультурної площі

Категорія	Площа, га	%
Зруби	729,4	100,0
Галявини і пустирі		
Згарища		
Загиблі лісові культури		
Рідколісся		
Малоцінні насадження		
В т.ч. на місцях великих згарищ	411,4	
РАЗОМ	729,4	100,0

4. За сезонами створення

Сезон	Площа, га	%
Навесні	729,4	100,0
Восени		
РАЗОМ	729,4	100,0

5. За методами створення

Метод	Площа, га	%
Механізоване садіння		
Ручне садіння	729,4	100,0
Механізоване висівання		
Ручне висівання		
РАЗОМ	729,4	100,0

* - вказуються всі породи (головні та супутні)

Інженер _____ Хомчук О.В.
(П.І.Б.)


(підпис)

15.01. 2024 р
(дата)

В. Природне поновлення (Лісовідновлення)

ЗВЕДЕНА

відомість проектів лісових культур, лісових плантацій і природного поновлення (частина 2)
на весну 2024 року по філії "Овруцьке спеціалізоване лісове господарство" ДП "Ліси України"
Категорія лісових культур:

Держлісфонд

1. За породами

№ з/п	Порода	Площа за головною породою	%	Витрати матеріалу		
				садивного, тис. шт.*	посівного	
					кг	к-сть посівних місць
1	Всього хвойних	89,6	88,5	89,9	35,3	73,6
2	Сосна звичайна	89,6	88,5	89,900	35,3	73,6
3	Сосна Палласа					
4	Ялина					
5	Ялиця					
6	Модрина					
7	Інші					
8	Всього листяних	11,7	11,5	0	0	0
9	Дуб звичайний					
10	Дуб північний					
11	Ясен звичайний					
12	Бук					
13	Липа					
14	Клен					
15	Береза	4,1	4,0			
16	Горіх					
17	Тополя					
18	Верба					
19	Вільха	7,6	7,5			
20	Робінія звичайна					
21	Гледичія					
22	Граб					
23	Льміві					
24	Інші					
РАЗОМ		101,3	100,0	89,9	35,3	73,6

* - вказуються всі породи (головні та супутні)

Інженер _____ Хомчук О.В.
(П.І.Б.)


(підпис)

2. За типами лісорослинних умов

ТЛУ	Площа, га	%
A ₀		
A ₁	3,5	3,7
A ₂	1,5	1,5
A ₃	0,6	0,6
A ₄		
A ₅		
B ₀		
B ₁		
B ₂	37,6	37,1
B ₃	49,7	49,9
B ₄	1,9	1,9
B ₅		
C ₀		
C ₁		
C ₂		
C ₃	0,8	0,8
C ₄	5,7	5,8
C ₅		
D ₀		
D ₁		
D ₂		
D ₃		
D ₄		
D ₅		
РАЗОМ	101,3	101,3

15.01. 2024 р
(дата)

3. За категоріями лісокультурної площі

Категорія	Площа, га	%
Зруби	101,3	100,0
Гаявини і пусирі		
Згарища		
Загиблі лісові культури		
Рідколісся		
Малоцінні насадження		
В т.ч на місцях великих згарищ	59,4	
РАЗОМ	101,3	100,0

4. За сезонами створення

Сезон	Площа, га	%
Навесні	101,3	100,0
Восени		
РАЗОМ	101,3	100,0

5. За методами створення

Метод	Площа, га	%
Механізоване садіння		
Ручне садіння	71,6	76,4
Механізоване висівання		
Ручне висівання	22,1	23,6
РАЗОМ	93,7	100,0

Б. Лісові плантації

ЗВЕДЕНА

відомість проектів лісових культур, лісових плантацій і природного поновлення (частина 2)
на весну 2024 року по філії "Овруцьке спеціалізоване лісове господарство" ДП "Ліси України"
Категорія лісових культур:

Держлісфонд

1. За породами

№ з/п	Порода	Площа за головною породою	%	Витрати матеріалу		
				садивного, тис. шт.*	посівного	
					кг	к-сть посівних місьць
1	Всього хвойних	9,5	100	15,749	0	0
2	Сосна звичайна	9,5	100,0	15,749		
3	Сосна Палласа					
4	Ялина					
5	Ялиця					
6	Модрина					
7	Інші					
8	Всього листяних	0	0	0	0	0
9	Дуб звичайний					
10	Дуб північний					
11	Ясен звичайний					
12	Бук					
13	Липа					
14	Клен					
15	Береза					
16	Горіх					
17	Тополя					
18	Верба					
19	Вільха					
20	Робінія звичайна					
21	Гледичія					
22	Граб					
23	Львові					
24	Інші					
РАЗОМ		9,5	100,0	15,749	0,0	0,0

2. За типами лісорослинних умов

ТЛУ	Площа, га	%
A ₀		
A ₁		
A ₂	2,3	24,2
A ₃	0,3	3,2
A ₄		
A ₅		
B ₀		
B ₁		
B ₂	4	42,1
B ₃	2,9	30,5
B ₄		
B ₅		
C ₀		
C ₁		
C ₂		
C ₃		
C ₄		
C ₅		
D ₀		
D ₁		
D ₂		
D ₃		
D ₄		
D ₅		
РАЗОМ	9,5	100,0

3. За категоріями лісокультурної площі

Категорія	Площа, га	%
Зруби	9,5	100,0
Галювини і пустирі		
Згарища		
Загіблі лісові культури		
Рідколісся		
Малоцінні насадження		
Інші		
РАЗОМ	9,5	100,0

4. За сезонами створення

Сезон	Площа, га	%
Навесні	9,5	100,0
Восени		
РАЗОМ	9,5	100,0

5. За методами створення

Метод	Площа, га	%
Механізоване садіння		
Ручне садіння	9,5	100,0
Механізоване висівання		
Ручне висівання		
РАЗОМ	9,5	100,0

* - вказуються всі породи (головні та супутні)

Інженер _____ Хомчук О.В.
(П.І.Б.)


(підпис)

15.01. 2024 р
(дата)