

Аркуш 1

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ
за станом на 01.01.2024 року
ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

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

Ліси природоох. наукового, історико-культур. призначення
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

95	23	1.8	галлявини	B2DC	40	C3
95	25	1.2	галлявини	B2DC	40	C3
Разом		3.0				

в тому числі за головними породами

C3	3.0
----	-----

Разом по категорії лісів

3.0

Рекреаційно-оздоровчі ліси

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

31	21	0.8	галлявини	B2DC	16	C3
41	49	1.4	галлявини	D2KLD	208	D3
81	6	2.8	галлявини	B2DC	33	C3
89	30	4.2	галлявини	D2KLD	208	D3
Разом		9.2				

в тому числі за головними породами

C3	3.6
----	-----

D3	5.6
----	-----

Разом по категорії лісів

9.2

Залісні ліси

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

1	12	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
1	22	1.3	галлявини	D2KLD	208	D3
2	38	0.7	галлявини	D2KLD	208	D3
2	39	0.4	галлявини	D2KLD	208	D3
2	40	0.8	галлявини	D2KLD	208	D3
2	42	1.3	галлявини	D2KLD	208	D3
2	45	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
2	46	0.1	галлявини	D2KLD	208	D3
2	47	0.4	галлявини	D2KLD	208	D3
2	48	0.7	галлявини	D2KLD	208	D3
3	5	0.6	галлявини	D2KLD	208	D3
3	6	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
3	7	0.6	галлявини	D2KLD	208	D3
3	8	0.3	галлявини	D2KLD	208	D3
3	9	1.0	галлявини	D2KLD	208	D3
3	10	0.5	галлявини	D2KLD	208	D3
4	3	1.6	галлявини	D2KLD	208	D3
4	6	1.5	галлявини	D2KLD	208	D3
4	7	1.3	галлявини	D2KLD	208	D3
8	6	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
12	9	0.4	галлявини	C2KLD	95	D3
13	12	0.6	галлявини	C2LDC	87	C3
14	10	1.2	галлявини	B2DC	40	C3
14	19	1.8	галлявини	B2DC	40	C3
19	25	0.5	галлявини	D2KLD	208	D3
20	21	0.8	галлявини	D2KLD	208	D3
26	35	1.9	галлявини	B2DC	40	C3

Аркуш 2

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар-	Виділ,	Пло-	Категорія	Схема	Рік про-
тал	під-	ща,	zemель і i	типу	ведення
	виділ	га	характери-	лісу,	на
			стика	стри	заходу
				лісових	по лісо-
				культур	віднов-
					ленню

28	22	1.6	галлявини	C2LDC	87	C3
28	28	4.8	галлявини	C2LDC	87	C3
32	3	0.3	галлявини	C2KLD	95	D3
32	8	0.1	галлявини	D2KLD	208	D3
40	24	2.3	галлявини	D2KLD	208	D3
43	13	3.0	галлявини	C2KLD	95	D3
43	21	7.3	галлявини	D2KLD	208	D3
43	24	2.7	галлявини	D2KLD	208	D3
43	27	0.8	галлявини	D2KLD	208	D3
44	8	1.4	галлявини	D2KLD	209	D3
44	12	0.5	галлявини	D2KLD	209	D3
44	13	0.6	галлявини	D2KLD	208	D3
44	14	0.2	галлявини	D2KLD	209	D3
45	13	0.1	галлявини	D2KLD	209	D3
45	14	0.1	галлявини	D2KLD	209	D3
45	15	0.4	галлявини	D2KLD	209	D3
45	16	0.4	галлявини	D2KLD	209	D3
46	4	0.4	галлявини	D2KLD	209	D3
46	5	0.2	галлявини	D2KLD	209	D3
46	7	0.4	галлявини	D2KLD	209	D3
46	9	0.7	галлявини	D2KLD	209	D3
46	10	0.1	галлявини	D2KLD	209	D3
47	1	4.7	пустирі	D2KLD	208	D3
54	2	0.7	галлявини	D2KLD	208	D3
54	48	0.5	галлявини	D2KLD	208	D3
55	19	3.9	галлявини	C2KLD	95	D3
55	21	8.6	галлявини	C2KLD	95	D3
55	23	0.4	галлявини	C2KLD	95	D3
57	14	0.9	галлявини	D2KLD	209	D3
57	15	0.6	галлявини	D2KLD	209	D3
57	16	0.8	галлявини	D2KLD	209	D3
66	2	0.9	галлявини	D2KLD	208	D3
66	5	0.9	галлявини	D2KLD	208	D3
66	7	0.6	галлявини	D2KLD	87	C3
69	3	0.3	галлявини	D2KLD	108	D3
69	8	0.2	галлявини	D2KLD	108	D3
70	19	0.8	галлявини	D2KLD	208	D3
71	3	0.3	галлявини	D2KLD	208	D3
72	1	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
72	2	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
72	3	0.3	галлявини	D2KLD	208	D3
72	5	0.6	галлявини	D2KLD	208	D3
73	1	0.1	галлявини	D2KLD	208	D3
73	2	0.5	галлявини	D2KLD	208	D3
73	8	0.8	галлявини	D2KLD	208	D3
73	11	0.1	галлявини	D2KLD	208	D3
73	13	0.1	галлявини	D2KLD	208	D3
73	16	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
73	28	3.9	галлявини	D2KLD	208	D3
75	1	0.3	галлявини	D2KLD	208	D3
75	2	0.2	галлявини	D2KLD	208	D3
75	3	0.4	галлявини	D2KLD	208	D3

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

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

75	4	0.1	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
75	7	0.2	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
75	8	0.2	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
75	9	0.1	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
83	28	0.6	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
84	2	0.2	галявиці	С3КЛД	146	С3
84	4	0.5	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
89	5	1.0	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
90	4	0.8	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
90	5	0.8	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
90	6	1.5	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
90	15	1.1	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
92	22	3.0	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
93	5	2.7	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
96	2	0.7	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
97	20	1.1	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
99	6	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	4	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	5	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	7	0.9	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	10	0.8	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	11	0.7	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	12	0.3	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	15	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	17	0.6	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	18	0.9	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	20	0.9	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	21	1.0	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	22	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	23	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	25	0.5	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
100	26	0.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
103	4	1.2	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
106	33	0.6	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
108	1	0.2	галявиці	С2КЛД	95	ДЗ
111	4	1.5	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
114	5	0.5	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ

Разом

110.5

в тому числі за головними породами

С3	12.7
ДЗ	97.8

Разом по категорії лісів

110.5

Експлуатаційні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

96	6	2.8	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
96	25	2.4	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ
97	21	0.6	галявиці	Д2КЛД	208	ДЗ

Разом

5.8

в тому числі за головними породами

ДЗ	5.8
----	-----

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

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

Разом по категорії лісів

5.8

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ

128.5

в тому числі
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

128.5

із них:

С3	19.3
ДЗ	109.2

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2024 року
ДП "Охтирський лісгосп"
Великописарівський підрозділ

Квар-	Виділ,	Пло-	Категорія	Схема	Рік про-
тал	під-	ща,	земель і характери-	тип	ведення
	виділ	га	стика	лісу,	ство-
				лісових	Головна заходу
				культур	порода по лісо-
					віднов-ленню

Рекреаційно-оздоровчі ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

49 3 1.1 галявини С2ЛДС 87 С3
Разом 1.1

в тому числі за головними породами

С3 1.1
Разом по категорії лісів 1.1

Захисні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

6	25	1.1	галявини	В3ЗОК	76 ТЧ
7	10	1.4	галявини	Д1КЛД	202 ДЗ
13	9	0.2	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
17	12	1.4	галявини	Д1КЛД	202 ДЗ
20	13	5.0	галявини	В3ЗОК	76 ТЧ
20	15	2.6	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
34	3	3.5	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
46	9	1.6	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
46	19	1.4	галявини	В2ДС	40 С3
46	24	0.3	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
48	11	0.2	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
55	17	0.7	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
59	2	0.3	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
59	4	0.2	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
63	7	0.8	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
64	2	0.7	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
64	11	0.1	галявини	Д2КЛД	208 ДЗ
Разом		21.5			

в тому числі за головними породами

С3 1.4
ДЗ 14.0
ТЧ 6.1

Разом по категорії лісів 21.5

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ

22.6

в тому числі
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕНИЯ

22.6

із них:

С3	2.5
ДЗ	14.0
ТЧ	6.1

Аркуш 1

Розподіл площи земельних ділянок, віднесених
до фонду лісовідновлення, за типами лісорослинних умов
за станом на 01.01.2024 року

ДП "Охтирський лісгосп"

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
Охтирський підрозділ			
ЛІСИ ПРИРОДООХ., НАУКОВОГО, ИСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		3.0	B2
Разом категорії лісів		3.0	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
B2		3.0	
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		3.6	B2
		5.6	D2
Разом		9.2	
Разом по методу лісовідновлення		9.2	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
ЗРУБИ	2016	1.2	C4
	2017	1.9	C4
	2018	1.8	C4
	2019	1.3	C4
	2019	0.6	C5
	2020	0.4	C4
Разом		7.2	
Разом по методу лісовідновлення		7.2	
Разом категорії лісів		16.4	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
B2		3.6	
C4		6.6	
C5		0.6	
D2		5.6	
ЗАХИСНІ ЛІСИ СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ЗРУБИ	2015	0.4	C2
	2017	1.4	C2
	2021	1.0	D2
	2023	1.1	D2
Разом		3.9	
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		0.7	A1
		4.9	B2
		23.8	C2
		0.2	C3
		81.6	D2
Разом		111.2	
Разом по методу лісовідновлення		115.1	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
ЗРУБИ	2016	0.6	C3
	2016	1.0	D2
	2016	1.6	D4
	2017	0.9	C2
	2017	0.4	C3

Аркуш 2

ДП "Охтирський лісгосп"

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
	2017	4.6	C4
	2017	0.8	D2
	2018	5.4	C4
	2018	2.7	D2
	2019	2.4	C4
	2019	1.6	D5
	2020	0.3	D2
	2021	1.1	C4
	2023	0.9	C4
	2023	0.9	D3
Разом		25.2	
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		1.7	C2
Разом по методу лісовідновлення		26.9	
Разом категорії лісів		142.0	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
A1		0.7	
B2		4.9	
C2		28.2	
C3		1.2	
C4		14.4	
D2		88.5	
D3		0.9	
D4		1.6	
D5		1.6	
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ЗРУБИ	2021	0.2	D2
	2023	0.4	D1
Разом		0.6	
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		5.8	D2
Разом по методу лісовідновлення		6.4	
ЗРУБИ	2015	0.7	D4
	2016	1.7	D4
	2017	0.7	C4
	2017	0.6	D4
	2017	1.8	D5
	2018	0.8	C4
	2018	2.1	D4
	2018	0.3	D5
	2019	0.9	D4
	2020	1.5	C4
	2020	1.0	D4
	2021	0.7	D4
	2022	1.4	C4
	2022	0.2	D2
	2023	0.8	C4
Разом		15.2	
Разом по методу лісовідновлення		15.2	
Разом категорії лісів		21.6	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
C4		5.2	
D1		0.4	

ДП "Охтирський лісгосп"

Аркуш 3

Категорія земель	Рік орга- нізації зрубу	Площа, га	Тип лісо- рослинних умов	
	Д2	6.2		
	Д4	7.7		
	Д5	2.1		
Разом по лісництву		222.7		
в тому числі:				
			Створення лісових культур	
			із них:	
ЗРУБИ	2015	0.4	C2	
	2017	1.4	C2	
	2021	1.2	Д2	
	2023	0.4	Д1	
	2023	1.1	Д2	
Разом		4.5		
Інші не вкриті лісовою рослинністю землі				
		0.7	A1	
		11.5	B2	
		93.0	Д2	
		23.8	C2	
		0.2	C3	
Разом		129.2		
Разом по методу лісовідновлення		133.7		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
із них:				
ЗРУБИ	2015	0.7	Д4	
	2016	1.0	Д2	
	2016	3.3	Д4	
	2016	0.6	C3	
	2016	1.2	С4	
	2017	0.8	Д2	
	2017	0.6	Д4	
	2017	1.8	Д5	
	2017	0.9	C2	
	2017	0.4	C3	
	2017	7.2	С4	
	2018	2.7	Д2	
	2018	2.1	Д4	
	2018	0.3	Д5	
	2018	8.0	С4	
	2019	0.9	Д4	
	2019	1.6	Д5	
	2019	3.7	C4	
	2019	0.6	C5	
	2020	0.3	Д2	
	2020	1.0	Д4	
	2020	1.9	С4	
	2021	0.7	Д4	
	2021	1.1	С4	
	2022	0.2	Д2	
	2022	1.4	С4	
	2023	0.9	Д3	
	2023	1.7	С4	
Разом		47.6		
Інші не вкриті лісовою рослинністю землі				

ДП "Охтирський лісгосп"

Аркуш 4

Категорія zemель	Рік орга- нізації зрубу	Площа, га	Тип лісо- рослинних умов	
		1.7	C2	
Разом		1.7		
Разом по методу лісовідновлення		49.3		
Великописарівський підрозділ				
=====				
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		1.1	C2	
Разом категорії лісів		1.1		
в тому числі за типами лісоро-слінних умов:				
С2		1.1		
ЗАХИСНІ ЛІСИ				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
ЗРУБИ	2016	1.2	B2	
	2016	1.7	C2	
	2023	0.7	B3	
Разом		3.6		
Інші не вкриті лісовою рослинністю землі				
		1.4	B2	
		6.1	B3	
		2.8	D1	
		11.2	D2	
Разом		21.5		
Разом по методу лісовідновлення		25.1		
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
ЗРУБИ	2015	2.8	D1	
	2016	10.1	D1	
	2020	0.6	B3	
Разом		13.5		
Разом по методу лісовідновлення		13.5		
Разом категорії лісів		38.6		
в тому числі за типами лісоро-слінних умов:				
B2		2.6		
		7.4		
C2		1.7		
D1		15.7		
D2		11.2		
Разом по лісництву		39.7		
в тому числі:				
			Створення лісових культур	
			із них:	
ЗРУБИ	2016	1.2	B2	
	2016	1.7	C2	
	2023	0.7	B3	
Разом		3.6		
Інші не вкриті лісовою рослинністю землі				
		1.4	B2	
		6.1	B3	
		2.8	D1	
		11.2	D2	

ДП "Охтирський лісгосп"

Аркуш 5

ДП "Охтирський лісгосп"

Категорія земель	Рік орга-нізації зрубу	Площа, га	Тип лісо-рослинних умов
		1.1	C2
Разом		22.6	
Разом по методу лісовідновлення		26.2	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
із них:			
ЗРУБИ	2015	2.8	D1
	2016	10.1	D1
	2020	0.6	B3
Разом		13.5	
Разом по методу лісовідновлення		13.5	
Разом по підприємству		222.7	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			
ЗРУБИ	2015	0.4	C2
	2016	1.2	B2
	2016	1.7	C2
	2017	1.4	C2
	2021	1.2	D2
	2023	0.7	B3
	2023	0.4	D1
	2023	1.1	D2
Разом		8.1	
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		0.7	A1
		12.9	B2
		6.1	B3
		24.9	C2
		0.2	C3
		2.8	D1
		104.2	D2
Разом		151.8	
Разом по методу лісовідновлення		159.9	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
із них:			
ЗРУБИ	2015	2.8	D1
	2015	0.7	D4
	2016	0.6	C3
	2016	1.2	C4
	2016	10.1	D1
	2016	1.0	D2
	2016	3.3	D4
	2017	0.9	C2
	2017	0.4	C3
	2017	7.2	C4
	2017	0.8	D2
	2017	0.6	D4
	2017	1.8	D5
	2018	8.0	C4
	2018	2.7	D2
	2018	2.1	D4
	2018	0.3	D5

Аркуш 6

Категорія земель	Рік орга-нізації зрубу	Площа, га	Тип лісо-рослинних умов
	2019	3.7	C4
	2019	0.6	C5
	2019	0.9	D4
	2019	1.6	D5
	2020	0.6	B3
	2020	1.9	C4
	2020	0.3	D2
	2020	1.0	D4
	2021	1.1	C4
	2021	0.7	D4
	2022	1.4	C4
	2022	0.2	D2
	2023	1.7	C4
	2023	0.9	D3
Разом		61.1	
ІНШІ НЕ ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		1.7	C2
Разом		1.7	
Разом по методу лісовідновлення		62.8	

ПЕРЕЛІК

ДІЛЯНКОК НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
 що пропонуються для обстеження і переведення в 2024 році
 у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки
 дп "Охтирський лісгосп"
 Охтирський підрозділ

Квар-	Виділ,	Площа,	Склад	Вік,	Приміс-
тал	під-	га	лісових	ро-	люва-
	виділ		культур	ків	ність,%

ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, що пропонуються
 до переведення у вкриті лісовою рослинністю землі

17	1.1	1.0	10ДЗ	7	75
17	1.2	0.9	10ДЗ	7	75
17	1.3	1.0	10ДЗ	7	75
18	8.2	0.6	10ДЗ	7	75
28	20	6.5	10СЗ	8	75
38	1.1	0.8	10ДЗ	8	75
74	6.1	0.9	10ДЗ	6	75
87	14	0.7	10ДЗ	6	75
87	15	0.6	10ДЗ	6	75
88	19.1	0.4	10ДЗ	6	75
105	6.1	0.8	10ДЗ	6	75
Разом		14.2			

ДЕРЕЛІК

ДІЛЯНКОМ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕНИЯ в 2024 році
У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
дп "Охтирський лісгосп"
Великописарівський підрозділ

Квар-	Виділ,	Площа,	Склад	Вік,	Примів-
тал	під-	га	лісових	ро-	люва-
	виділ		культур	ків	ність,%

ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, що ПРОПОНУЮТЬСЯ ДО ПЕРЕВЕДЕНИЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ					
8	19	1.2	8С32Д3	9	50
14	12	1.7	10С3	7	75
20	14	3.5	10БП	10	60
Разом		6.4			

ПЕРЕЛІК

ТАКСАЦІЙНИХ ВІДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ В 2024 році ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ^{*}
У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар- тал	Виділ,	Пло- ща, виділ	Категорія земель	Тип лісу	Склад підросту	Вік, кіль- ків тис. шт/га
--------------	--------	----------------------	---------------------	-------------	-------------------	---------------------------------------

ДІЛЯНКИ НЕ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЕЛЬ,
ЩО ПОТРЕБУЮТЬ ЗАХОДІВ СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

16	20	0.5	C2КЛД	зруби 2017 року
16	20	0.4	C2КЛД	зруби 2017 року
28	34	0.9	C4ВЛЧ	зруби 2023 року
35	1	1.1	Д2КЛД	зруби 2018 року
35	1	0.7	Д2КЛД	зруби 2018 року
35	1	0.3	Д2КЛД	зруби 2020 року
41	14	1.0	Д2КЛД	зруби 2016 року
41	17	0.8	Д2КЛД	зруби 2017 року
41	17	0.6	Д2КЛД	зруби 2018 року
41	37	0.3	Д2КЛД	зруби 2018 року
44	11	0.9	Д3КЛД	зруби 2023 року
51	6	0.3	C4ВЛЧ	зруби 2021 року
51	15	0.7	C4ВЛЧ	зруби 2019 року
52	16	0.8	C4ВЛЧ	зруби 2021 року
56	3	0.9	Д5ВЛЧ	зруби 2019 року
56	3	0.7	Д5ВЛЧ	зруби 2019 року
60	2	0.6	С3КЛД	зруби 2016 року
60	4	0.4	С3КЛД	зруби 2017 року
61	8	0.7	C4ВЛЧ	зруби 2019 року
63	7	0.6	C5ВЛЧ	зруби 2019 року
63	11	1.0	C4ВЛЧ	зруби 2018 року
63	17	0.4	C4ВЛЧ	зруби 2017 року

ТАКСАЦІЙНИХ ВІДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ В 2024 році ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ^{*}
У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель	Тип лісу	Склад підросту	Вік, кіль- ків тис. шт/га	Кіль- кість, шт/га
--------------	-------------------------	-------------------	---------------------	-------------	-------------------	---------------------------------------	--------------------------

63	17	0.7				C4ВЛЧ	
63	18	0.8				C4ВЛЧ	зруби 2017 року
63	18	0.6				C4ВЛЧ	зруби 2018 року
63	20	0.8				C4ВЛЧ	зруби 2019 року
63	20	0.4				C4ВЛЧ	зруби 2017 року
63	21	1.2				C4ВЛЧ	зруби 2020 року
67	19	0.2				Д2КЛД	зруби 2016 року
68	15	0.9				Д4ВЛЧ	зруби 2022 року
68	15	0.7				Д4ВЛЧ	зруби 2019 року
68	15	1.0				Д4ВЛЧ	зруби 2021 року
68	18	0.8				Д4ВЛЧ	зруби 2020 року
68	20	0.7				Д4ВЛЧ	зруби 2016 року
68	21	0.2				Д4ВЛЧ	зруби 2016 року
68	22	0.2				Д4ВЛЧ	зруби 2017 року
68	23	0.6				Д4ВЛЧ	зруби 2018 року
68	23	0.2				Д4ВЛЧ	зруби 2017 року
68	24	0.7				С4ВЛЧ	зруби 2018 року
68	24	0.8				С4ВЛЧ	зруби 2017 року
68	25	0.4				Д5ВЛЧ	зруби 2017 року
68	26	0.7				Д5ВЛЧ	зруби 2017 року
68	27	0.7				Д5ВЛЧ	зруби 2017 року
68	27	0.3				Д5ВЛЧ	зруби 2018 року
68	29	0.8				Д4ВЛЧ	зруби 2018 року
68	30	0.2				Д4ВЛЧ	зруби 2018 року

ТАКСАЦІЙНИХ ВІДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ КУШ
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ в 2024 році ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕНИЯ
У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
дп "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

3

Квар-	Виділ,	Пло-	Категорія	Тип	Склад	Вік,	Кіль-
тал	під-	ща,	земель	лісу	підросту	ро-	кість,
	виділ	га				ків	тис.

68	31	0.7	Д4ВЛЧ				
68	36	0.7	зруби 2018 року	Д4ВЛЧ			
70	16	0.9	зруби 2015 року	С4ВЛЧ			
70	16	0.6	зруби 2020 року	С4ВЛЧ			
70	16	0.7	зруби 2020 року	С4ВЛЧ			
70	16	0.7	зруби 2022 року	С4ВЛЧ			
70	16	0.7	зруби 2022 року	С4ВЛЧ			
70	16	0.8	зруби 2023 року	С4ВЛЧ			
72	13	1.0	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
72	14	0.8	зруби 2016 року	Д4ВЛЧ			
72	19	0.8	зруби 2016 року	Д4ВЛЧ			
80	2	0.9	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
80	2	0.8	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			
80	2	0.7	зруби 2019 року	С4ВЛЧ			
80	2	0.5	зруби 2019 року	С4ВЛЧ			
80	2	0.5	зруби 2019 року	С4ВЛЧ			
84	11	1.2	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			
84	11	1.0	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.8	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.6	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.3	зруби 2017 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.2	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.9	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.9	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			
84	11	0.4	зруби 2018 року	С4ВЛЧ			

ТАКСАЦІЙНИХ ВІДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ КУШ
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ в 2024 році ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕНИЯ
У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
дп "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

4

Квар-	Виділ,	Пло-	Категорія	Тип	Склад	Вік,	Кіль-
тал	під-	ща,	земель	лісу	підросту	ро-	кість,
	виділ	га				ків	тис.

84	11	1.0	С4ВЛЧ				
			зруби 2018 року				

Усього 47.6

ПЕРЕЛІК

ТАКСАЦІЙНИХ ВІДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ в 2024 році ДЛЯ ОВСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ
У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
ДП "Охтирський лісгосп"
Великоглибівський підрозділ

Квар-	Віділ,	Пло-	Категорія	Тип	Склад	Вік,	Кіль-
тал	під-	ща,	земель	лісу	підросту	ро-	кість,
	виділ	га				ків	тис.
						шт/га	

ДІЛЯНКИ НЕ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЕЛЬ,
ЩО ПОТРЕБУЮТЬ ЗАХОДІВ СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

12 19 0.6 ВЗЗОК
зруби 2020 року
Усього 0.6

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ ЗА КЛАСАМИ ЯКОСТІ
за станом на 01.01.2024 року

ДП "Охтирський лісгосп"

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

Охтирський підрозділ

=====

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНИ ЗА ПЕРІОД З 2017 РОКУ						
Сосна звичайна	7.5		7.5	2.7		2.7
Дуб звичайний	62.6		62.6	10.3	3.4	13.7
Горіх грецький	3.0		3.0			
Разом		73.1				

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ						
Сосна звичайна	1.9	1.9	26.3	97.5	22.4	4.4
Дуб червоний					13.1	13.1
Дуб звичайний	29.6	29.6	7.8	47.1	45.0	55.8
Береса повисла			8.0	24.9		
Разом						
%	31.5	31.5	42.1	169.5	80.5	60.2
%	100.0	100.0	11.9	48.3	22.8	17.0
Разом по лісництву	73.1					
%	69.9		31.5	104.6	42.1	182.5
			30.1	100.0	11.4	49.6

в тому числі за переважаючими породами						
Сосна звичайна	7.5		1.9	9.4	26.3	100.2
Дуб червоний					22.4	4.4
Дуб звичайний	62.6		29.6	92.2	7.8	57.4
Береса повисла					48.4	55.8
Горіх грецький	3.0				8.0	24.9
Разом						

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНИ ЗА ПЕРІОД З 2017 РОКУ						
Сосна звичайна	1.7		1.7			
Дуб звичайний	4.4		4.4			
Тополя канадська	1.0		1.0			
Разом		7.1				

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ						
Сосна звичайна	1.2		1.0	2.2	78.5	4.6
Дуб звичайний					8.6	8.6
Береса повисла	3.5		3.5		1.0	1.0
Тополя чорна					5.3	1.2
Разом						
%	4.7		1.0	5.7	92.4	2.7
%	82.5		17.5	100.0	91.9	2.6
Разом по лісництву	7.1	4.7	1.0	12.8	92.4	2.7

*

ДП "Охтирський лісгосп"

Переважаюча деревна порода	Незімкнуті лісові культури					Лісові культури, переведені у вкриті лісовою рослинністю землі						
	1 клас	2 клас	3 клас	не атестовані в т.ч. усього	загиблі	разом	1 клас	2 клас	3 клас	незадовільні	загиблі	разом
%%	55.5	36.7		7.8	100.0		91.9	5.5	2.6		100.0	
в тому числі за переважаючими породами												
Сосна звичайна	1.7	1.2		1.0	3.9	78.5	4.6	1.5		84.6		
Дуб звичайний	4.4				4.4	8.6					8.6	
Береса повисла			3.5			3.5			1.0		1.0	
Тополя канадська		1.0				1.0						
Тополя чорна							5.3		1.2		6.5	
УСЬОГО												
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІЙ РЕВІЗІЙНИЙ ПЕРІОД З 2017 РОКУ												
Сосна звичайна	9.2				9.2	2.7				2.7		
Дуб звичайний	67.0				67.0	10.3	3.4			13.7		
Тополя канадська	1.0				1.0							
Горіх грецький	3.0				3.0							
Разом	80.2				80.2	13.0	3.4			16.4		
%%	100.0				100.0	79.3	20.7			100.0		
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ												
Сосна звичайна	1.2				2.9	4.1	26.3	176.0	27.0	5.9	235.2	
Дуб червоний									13.1		13.1	
Дуб звичайний					29.6	29.6	7.8	55.7	45.0	55.8	164.3	
Береса повисла			3.5			3.5	8.0	24.9	1.0		33.9	
Тополя чорна								5.3		1.2	6.5	
Разом		4.7			32.5	37.2	42.1	261.9	86.1	62.9	453.0	
%%	12.6				87.4	100.0	9.2	58.0	19.0	13.8	100.0	
Разом по підприємству	80.2	4.7			32.5	117.4	42.1	274.9	89.5	62.9	469.4	
%%	68.4	4.0			27.6	100.0	8.9	58.7	19.0	13.4	100.0	
в тому числі за переважаючими породами												
Сосна звичайна	9.2	1.2			2.9	13.3	26.3	178.7	27.0	5.9	237.9	
Дуб червоний									13.1		13.1	
Дуб звичайний	67.0				29.6	96.6	7.8	66.0	48.4	55.8	178.0	
Береса повисла			3.5			3.5	8.0	24.9	1.0		33.9	
Тополя канадська		1.0				1.0						
Тополя чорна							5.3		1.2		6.5	
Горіх грецький		3.0				3.0						

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2024 року

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Аркуш 1

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

НЕЗІМКНУТИ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2017 РОКУ

10	3.1	0.8	10ДЗ	2	80	2 клас
10	3.2	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
14	16.4	1.0	10СЗ	4	75	2 клас
15	10.1	0.6	10ДЗ	3	80	2 клас
17	1.1	1.0	10ДЗ	6	75	2 клас
17	1.2	0.9	10ДЗ	6	75	2 клас
17	1.3	1.0	10ДЗ	6	75	2 клас
18	8.2	0.6	10ДЗ	6	75	2 клас
22	13.1	0.9	10ДЗ	2	80	2 клас
22	13.2	0.8	10ДЗ	1	80	2 клас
28	20	6.5	10СЗ	7	75	2 клас
33	12.1	0.9	10ДЗ	2	80	2 клас
33	12.2	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
33	14.1	0.9	10ДЗ	5	75	2 клас
33	16.2	0.6	10ДЗ	1	80	2 клас
33	18.1	0.6	10ДЗ	3	80	2 клас
33	18.2	0.8	10ДЗ	2	80	2 клас
34	3.1	0.7	10ДЗ	4	75	2 клас
34	5.1	0.9	10ДЗ	5	75	2 клас
34	5.2	0.7	10ДЗ	5	75	2 клас
34	6.1	1.0	10ДЗ	6	75	2 клас
34	6.2	0.8	10ДЗ	6	75	2 клас
38	1.1	0.8	10ДЗ	7	75	2 клас
38	13.1	0.6	10ДЗ	4	75	2 клас
41	47.1	0.6	10ДЗ	2	80	2 клас
41	47.2	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
44	9	2.8	8ДЗ2ЛПД	1	80	2 клас
47	24.1	0.8	10ДЗ	4	75	2 клас
47	24.2	0.9	10ДЗ	3	80	2 клас
47	24.3	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
53	2.1	0.4	10ДЗ	4	75	2 клас
55	23.1	5.0	10ДЗ	5	75	2 клас
55	23.2	8.0	10ДЗ	3	80	2 клас
55	23.3	3.0	10ДЗ	3	80	2 клас
55	23.4	3.0	10ГХГ	2	80	2 клас
55	23.5	1.5	8ДЗ2ЛПД	1	80	2 клас
69	19.1	1.0	10ДЗ	3	90	2 клас
69	22.1	1.0	10ДЗ	6	75	2 клас
69	24	1.4	10ДЗ	1	80	2 клас
69	25.1	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
69	28.1	1.0	10ДЗ	4	75	2 клас
69	28.2	0.9	10ДЗ	1	80	2 клас
69	29.1	0.9	10ДЗ	2	80	2 клас
69	39.1	0.5	10ДЗ	1	80	2 клас
73	29.1	0.9	10ДЗ	4	75	2 клас
73	29.2	1.0	10ДЗ	2	80	2 клас
74	1.1	0.6	10ДЗ	3	80	2 клас
74	1.2	0.8	10ДЗ	1	80	2 клас
74	1.3	0.8	10ДЗ	1	80	2 клас
74	6.1	0.9	10ДЗ	5	75	2 клас
74	25.1	0.4	10ДЗ	2	80	2 клас

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Аркуш 2

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

87	2.1	0.7	10ДЗ	3	80	2 клас
87	2.2	0.4	10ДЗ	1	80	2 клас
87	2.3	0.7	10ДЗ	1	80	2 клас
87	14	0.7	10ДЗ	5	75	2 клас
87	15	0.6	10ДЗ	5	75	2 клас
88	19.1	0.4	10ДЗ	2	80	2 клас
96	20.1	0.8	10ДЗ	2	80	2 клас
96	20.2	0.7	10ДЗ	1	80	2 клас
96	20.3	0.6	10ДЗ	5	75	2 клас
105	6.1	0.8	10ДЗ	5	75	2 клас
105	6.2	0.7	10ДЗ	4	75	2 клас
Разом		73.1				

в тому числі: за головними породами

7.5	С3
62.6	Д3
3.0	ГХГ

за віком

16.3	
10.8	
15.4	
6.1	
10.9	
6.3	
7.3	

за класами якості

73.1	
2 клас	

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

26	35	1.9				
73	25	6.9	4КЛГ3БРС3Я3Л	22		
74	2	10.4	4ОС4КЛГ1ДЗ1Я3	20		
74	5	2.8	6КЛП4ОС	18		
74	22	2.4	8КЛГ1Я31ДЗ	17		
83	6	4.8	5БП3БРС2ДЗ	13		
83	7	2.3	3БП3С32БРС2ДЗ	12		
Разом		31.5				

в тому числі: за головними породами

1.9	С3
29.6	Д3

за класами якості

31.5						
Загиблі						
14	16.1	1.0	10СЗ	6	0.65	2 клас
14	16.2	0.7	10СЗ	6	0.65	2 клас
14	16.3	1.0	10СЗ	6	0.65	2 клас
18	8.1	0.8	5ДЗ2Я3ЛПД1КЛП	6	0.80	3 клас
37	13.1	0.9	5ДЗ3ЛПД2КЛП1БРС	6	0.80	3 клас
38	23.1	1.7	5ДЗ3ЛПД1КЛГ1КЛП	7	0.80	3 клас
53	5	2.5	6ДЗ2КЛГ2ЛПД	7	0.80	2 клас
54	48.1	4.5	10ДЗ	6	0.70	2 клас
87	8	0.4	8ДЗ1КЛГ1ЛПД	6	0.70	2 клас
87	9	0.5	8ДЗ2КЛГ	6	0.70	2 клас
87	10	0.5	6ДЗ2КЛГ2ЛПД	6	0.80	2 клас

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар- тал	Виділ, виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, рік ків	Повнота, приживло- ваність	Клас якості
87	11	1.0	6ДЗ2КЛГ2ЛПД	6	0.70	2 клас
87	12	0.3	6ДЗ3КЛГ1ЛПД	6	0.70	2 клас
87	13	0.6	6ДЗ2ЛПД2КЛГ	6	0.70	2 клас

Разом 16.4

в тому числі: за головними породами

2.7	C3
13.7	D3

за віком

12.2	6
4.2	7

за класами якості

13.0	2 клас
3.4	3 клас

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

9	9	0.4	10C3	19	0.80	1 клас
9	11	3.0	10C3	10	0.80	2 клас
9	12	6.3	5C35C3	15	0.70	2 клас
14	13	8.4	10C3	15	0.60	2 клас
14	15	2.8	10C3	10	0.80	2 клас
15	6	0.8	6ДЗ2КЛГ2ЯЗ	8	0.80	1 клас
15	9	0.9	10D3	12	0.70	2 клас
16	4	5.1	10C3	20	0.70	2 клас
16	5	3.4	10C3	12	0.60	2 клас
16	9	2.5	9C31БП	17	0.60	2 клас
24	22	2.4	3C35АКБ1ЛПД1КЛГ	12	0.80	Незадов.
24	23	2.3	4C34АКБ1ЛПД1КЛГ	14	0.80	3 клас
26	11	1.2	10C3	13	0.70	2 клас
26	12	2.3	9C31БП	19	0.70	2 клас
26	19	1.0	5C33БП2ВЛЧ	13	0.70	2 клас
28	21	10.0	10C3	8	0.60	3 клас
28	24	4.7	10БП	18	0.70	2 клас
30	4	1.2	9C31БП	17	0.70	2 клас
30	6	0.5	8C32БП	17	0.70	2 клас
30	8	1.5	8БП2C3	18	0.90	1 клас
30	9	1.7	5C34БП1Д3	16	0.80	2 клас
30	11	13.6	5C32БП3БП	16	0.70	2 клас
30	15	4.8	9C31БП	16	0.80	1 клас
30	22	0.6	10C3	15	0.70	2 клас
31	17	1.3	10C3	13	0.70	2 клас
33	10	0.8	8Д32КЛП	10	0.60	2 клас
33	13	1.0	5ДЗ3КЛП1ЛПД1БРС	10	0.90	3 клас
33	17	2.8	5ДЗ3КЛГ2БРС	13	0.65	3 клас
33	21	5.2	6ДЗ3КЛГ1ЛПД	15	0.80	2 клас
37	7	4.6	2Д36КЛП2ЛПД	17	0.80	Незадов.
37	8	8.9	2Д32ЛПД6КЛП	18	0.80	Незадов.
37	10	1.5	2Д34ЛПД3КЛП1БРС	19	0.80	Незадов.
37	12	1.7	4Д32КЛГ2КЛП1ЛПД1ОС	11	1.00	1 клас

4Д32КЛГ2КЛП1ЛПД1ОС

38 3 2.1 5Д32КЛП2ЛПД1БРС 8 0.80 3 клас

38 5 0.6 5Д33КЛП2ЛПД 8 0.80 2 клас

38 19 6.0 4Д33КЛГ1ЛПД2БРС 16 0.80 2 клас

38 21 1.8 6Д32КЛГ2КЛП 9 0.90 2 клас

40 10 0.5 6Д32КЛП1ЛПД1ОС 8 0.80 1 клас

40 14 4.5 3Д32ЛПД2БРС3КЛГ 17 0.80 3 клас

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар- тал	Виділ, виділ	Площа, га	Склад насадження	Вік, рік ків	Повнота, приживло- ваність	Клас якості
41	23	0.6	5Д33КЛГ2ЛПД	8	0.80	3 клас
41	24	0.6	5Д33КЛГ2ЛПД	8	0.80	3 клас
47	2	10.2	6Д34ЯЗЛ	15	0.70	2 клас
47	14	0.9	3Д33КЛГ3БРС1ЛПД	14	0.80	Незадов.
47	15	3.3	2Д32КЛГ2БРС2ЛПД2ЯЗ	15	0.70	Незадов.
47	16	2.8	2Д32КЛГ2БРС2ЛПД2ЯЗ	15	0.70	Незадов.
47	23	3.3	2Д33КЛГ2БРС2ЛПД1ЯЗ	16	0.80	Незадов.
52	2	3.9	3ДЧР2Д32КЛГ1ЯЗЛ1БРС1АКБ	19	0.50	3 клас
52	6	1.4	3Д32ДЧР3БРС1ЯЗЛ1АКБ	19	0.50	3 клас
52	10	9.2	3ДЧР2Д32КЛГ1ЯЗЛ1БРС1АКБ	19	0.50	3 клас
53	4	1.4	5Д32ЛПД2КЛГ1Д3	12	0.90	3 клас
53	13	0.6	3Д33КЛГ2БРС2ЛПД	20	0.70	2 клас
54	33	1.0	5C35АКБ	9	0.80	3 клас
54	50	3.7	6Д33КЛГ1БРС	14	0.80	1 клас
54	51	4.0	5Д33КЛП1БРС1ЯЗ	15	0.80	3 клас
55	10	2.9	10БП	16	0.60	2 клас
55	16	8.2	5Д33КЛГ2БРС	14	0.70	3 клас
55	17	14.5	3Д37КЛГ	14	0.50	Незадов.
55	18	10.0	10D3	11	0.40	Незадов.
61	12	1.5	8C32БП	11	0.65	2 клас
61	13	0.6	8C32БП	11	0.65	2 клас
64	1	3.5	10C3	18	0.80	1 клас
68	40	2.5	2Д33БРС2ЛПД3КЛГ	17	0.60	3 клас
68	60	3.1	5Д32БРС2КЛГ1ЛПД	15	0.80	2 клас
69	23	1.1	6Д32КЛГ2ЛПД	10	0.80	1 клас
69	26	1.1	5Д33КЛГ2ЛПД	10	0.80	3 клас
70	15	2.6	10C3	9	0.80	2 клас
73	30	0.8	8Д32КЛГ	9	0.80	2 клас
74	3	1.0	7Д33КЛГ	9	0.80	2 клас
74	7	2.6	10D3	10	0.70	2 клас
74	8	2.3	5Д33КЛГ2БРС	11	0.70	3 клас
74	10	1.5	6Д34КЛГ	10	0.80	2 клас
74	11	1.0	8Д32КЛГ	9	0.90	2 клас
77	12	1.4	8C32БП	13	0.90	1 клас
77	14	1.2	6БП4C3	17	0.70	2 клас
77	21	1.3	8БП2C3	17	0.90	1 клас
78	11	0.3	10БП	12	0.70	2 клас
78	16	2.1	5C35ДЧР	9	0.60	3 клас
78	17	4.4	8C32БП	15	0.80	1 клас
79	7	1.7	10C3	12	0.80	2 клас
79	11	4.0	9C31БП	12	0.90	1 клас
79	15	1.2	10C3	12	0.80	1 клас
79	17	2.2	9C31БП	12	0.80	1 клас
80	19	5.1	8C32БП	13	0.65	2 клас
81	15	1.0	10C3	10	0.65	2 клас
81	20	1.1	10C3	11	0.90	1 клас
81	22	1.1	10C3	13	0.60	2 клас
81	28	5.1	10БП	18	0.70	2 клас
82	9	1.1	6БП4C3	14	0.80	2 клас

ДП "Охтирський лісгосп"
Охтирський підрозділ

Квар-	Виділ,	Площа,	Склад	Вік,	Повнота,	Клас
тал	під-	га	насадження	ро-	приживлю-	якості
				ків	ваність	
82	12	18.5	6С34БП	17	0.70	2 клас
82	14	2.0	6С34БП	9	0.90	3 клас
82	22	0.3	10С3	9	0.60	2 клас
82	23	1.0	10С3	9	0.90	1 клас
82	24	1.0	6С34БП	9	0.80	2 клас
82	25	1.7	10С3	8	0.70	2 клас
82	29	1.7	10С3	11	0.70	2 клас
82	31	0.8	10С3	8	0.70	2 клас
83	3	2.5		15	0.60	3 клас
			3Д31ДЧР1С33БП2ОС			
83	9	3.5	8С32БП	11	0.65	3 клас
83	11	2.0	10С3	10	0.40	Незадов.
83	15	6.2	10БП	16	0.70	2 клас
83	16	1.5	8С32БП	10	0.65	3 клас
83	17	1.4	7С33БП	8	0.80	1 клас
83	18	0.9	7С33БП	8	0.90	1 клас
83	20	5.2	10БП	16	0.80	1 клас
88	13	8.5	6Д32КЛГ2ЛПД	20	0.70	2 клас
88	14	5.0	2Д35КЛГ3БРС	16	0.80	3 клас
89	17	0.6	6Д34КЛГ	9	0.70	2 клас
95	12	5.0	5С35БП	16	0.60	2 клас
95	19	3.4	8БП2С3	19	0.60	2 клас
96	11	2.7	4Д33КЛГ2БРС1ЛПД	12	1.00	3 клас
96	14	3.7	3Д33КЛГ3БРС1ЛПД	13	1.00	Незадов.
96	17	2.3	3Д33ЛПД3КЛГ1БРС	12	1.00	Незадов.
96	18	1.7	3Д34БРС3КЛГ	20	0.70	3 клас
96	19	0.6	5Д32КЛП2ЛПД1ЯЗ	11	0.90	3 клас
98	4	1.9	6Д32КЛГ1БРС1ЛПД	8	0.80	2 клас
Разом		352.3				

в тому числі: за головними породами

150.6 С3

13.1 ДЧР

155.7 Д3

32.9 БП

за віком

21.9 8

15.2 9

18.4 10

23.0 11

22.5 12

17.6 13

30.7 14

50.8 15

53.7 16

36.8 17

23.7 18

22.1 19

15.9 20

за класами якості

42.1 1 клас

169.5 2 клас

80.5 3 клас

60.2 Незадов.

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ У ВІЦІ ДО 20 РОКІВ
за станом на 01.01.2024 року

ДП "Охтирський лісгосп"
Великописарівський підрозділ

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

НЕЗІМКНУТИ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ПЕРІОД З 2017 РОКУ

12	17	1.0	10TK	5	75	2 клас
12	18	1.4	10ДЗ	6	75	2 клас
12	20	1.0	10ІЗ	6	75	2 клас
14	12	1.7	10СЗ	6	75	2 клас
51	2	1.0	10ІЗ	5	75	2 клас
51	5	1.0	10ДЗ	4	75	2 клас

Разом 7.1

в тому числі: за головними породами

1.7	СЗ
4.4	ДЗ
1.0	ТК

за віком

1.0	4
2.0	5
4.1	6

за класами якості

7.1	2 клас
-----	--------

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

8	19	1.2	8С32ДЗ	8	50	3 клас
20	14	3.5	10БП	9	60	3 клас
54	18	1.0	5Я3Л3Я32ДЗ	20	Zагіблі	

Разом 5.7

в тому числі: за головними породами

2.2	СЗ
3.5	БП

за віком

1.2	8
3.5	9

за класами якості

4.7	3 клас
1.0	Загіблі

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, ПЕРЕВЕДЕНИ У ВКРІТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ

3	18	1.1	10ТЧ	17	0.60	2 клас
8	4	1.8	10СЗ	10	0.60	2 клас
8	24	2.7	8С32БП	18	0.60	2 клас
14	1	3.2	10ДЗ	10	0.60	2 клас
15	27	1.5	10СЗ	12	0.40	Незадов.
20	4	2.8	6С31Д3КЛЯ	15	0.60	3 клас
20	10	1.2	10ТЧ	12	0.40	Незадов.
20	16	1.5	10ТЧ	10	0.60	2 клас
20	18	1.5	10ТЧ	11	0.60	2 клас
20	19	1.2	10ТЧ	12	0.70	2 клас
25	4	5.5	10СЗ	15	0.60	2 клас
25	6	2.3	10СЗ	16	0.70	2 клас
27	15	0.8	10ДЗ	12	0.60	2 клас
31	8	1.7	7С33АКБ	17	0.60	2 клас
36	22	0.7	10СЗ	18	0.70	2 клас
36	24	1.0	10СЗ	19	0.70	2 клас

ДП "Охтирський лісгосп"
Великописарівський підрозділ

Квар-	Виділ,	Площа,	Склад	Вік,	Повнота,	Клас
тал	під-	га	насадження	ро-	приживло-	якості
	виділ			ків	ваність	
36	25	1.2	10С3	20	0.70	2 клас
37	8	1.0	10С3	16	0.70	2 клас
37	22	3.6	5Л33С32ВП	20	0.70	2 клас
41	10	1.5	6С34БП	18	0.70	2 клас
41	14	3.0	8С32С3	18	0.70	2 клас
41	18	1.8	10С3	12	0.50	3 клас
45	5	2.0	10С3	17	0.70	2 клас
45	6	5.7	10С3	16	0.70	2 клас
46	4	1.5	10С3	20	0.70	2 клас
47	1	12.0	7С33ДЧР	13	0.70	2 клас
47	2	6.0	8С32ДЧР	14	0.70	2 клас
47	5	6.9	7С33ДЧР	15	0.60	2 клас
47	15	2.5	10С3	20	0.60	2 клас
47	19	1.1	5С34ОС1ДЗ	20	0.70	2 клас
53	3	1.0	10С3	18	0.70	2 клас
54	21	1.0	4Б33КЛГ3ЛПД	18	0.70	3 клас
54	22	1.0	10С3	18	0.70	2 клас
54	28	1.0	4Д33КЛГ3БРС	20	0.80	2 клас
60	12	7.6	10С3	15	0.70	2 клас
60	13	3.3	8С32БП	17	0.70	2 клас
60	17	2.8	10С3	19	0.80	2 клас
60	18	1.1	10С3	15	0.70	2 клас
60	19	1.6	10С3	18	0.70	2 клас
		100.7				

в тому числі: за головними породами

84.6	С3
8.6	ДЗ
1.0	БП
6.5	ТЧ

за віком

6.5	10
1.5	11
6.5	12
12.0	13

за класами якості

6.0	14
23.9	15

9.0

16

8.1

17

12.5

18

3.8

19

10.9

20

за класами якості

92.4	2 клас
5.6	3 клас
2.7	Незадов.

ЗВІТ ПРО СТАН ЛІСОВИХ КУЛЬТУР ВІКОМ ДО 20 РОКІВ за станом на 01.01.2024 року, га

ДП "Охтирський лісгосп"

Переважаюча деревна порода	Несимкнуті лісові культури								Лісові культури, переведені у вкриті лісовом рослинністю землі						
	атестовані			не атестовані		загиблі			Разом			не-зімкнуті			
	в тому числі		усього	в т.ч.		усього	з при- чиною	в тому числі	лісо- вих	1	2	3	не- задо- виль- ні	за- гіб	разом
	1	2	3	жизнь	по об'єк- тивних	по суб- ективних	причинах	куль- тур	клас	клас	клас	клас	загиблі	загиблі	разом
				усього	1	2	3	усього					загиблі	загиблі	разом
													26-40%		

Охтирський підрозділ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2014 РОКУ											
Сосна звичайна	7.5	7.5				7.5	3.3	15.9	16.6	2.0	37.8
Дуб звичайний	62.6	62.6				62.6	2.4	22.9	8.8		34.1
Горіх грецький	3.0	3.0				3.0					
Разом	73.1	73.1				73.1	5.7	38.8	25.4	2.0	71.9
%	100.0					100.0	7.9	54.1	35.3	2.7	100.0
						100.0					

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)											
Сосна звичайна	1.9	1.9				1.9	23.0	84.3	5.8	2.4	115.5
Дуб червоний									13.1		13.1
Дуб звичайний		29.6				29.6	29.6	5.4	34.5	39.6	55.8
Береза повисла									32.9		
Разом	31.5	1.9				29.6	31.5	36.4	143.7	58.5	58.2
%	100.0	6.0				94.0	100.0	12.2	48.5	19.7	19.6

Разом по лісництву											
	73.1	73.1				31.5	1.9	29.6	104.6	42.1	182.5
%	69.9	69.9				30.1	1.8	28.3	100.0	11.4	49.6

в тому числі:													
Сосна звичайна	7.5	7.5				1.9	1.9	9.4	26.3	100.2	22.4	4.4	153.3
Дуб червоний										13.1		13.1	
Дуб звичайний	62.6	62.6				29.6		29.6	92.2	7.8	57.4	48.4	55.8
Береза повисла										8.0	24.9		32.9
Горіх грецький	3.0	3.0								3.0			
Великописарівський підрозділ													

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОБТО ЗА ПЕРІОД З 2014 РОКУ										
Сосна звичайна	2.9	1.7	1.2			2.9		1.8		1.8
Дуб звичайний	4.4	4.4				4.4		3.2		3.2
Береза повисла	3.5		3.5			3.5				
Тополя канадська	1.0		1.0			1.0				
Тополя чорна									1.5	1.5
Разом	11.8	7.1	4.7			11.8		6.5		6.5
%	100.0	60.2	39.8			100.0		100.0		100.0

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)										
Сосна звичайна	1.0					1.0	1.0	76.7	4.6	1.5
Дуб звичайний								5.4		5.4
Береза повисла									1.0	1.0
Тополя чорна								3.8	1.2	5.0
Разом	1.0					1.0	1.0	85.9	5.6	2.7
%	100.0					100.0	100.0	91.3	5.9	2.8

ДП "Охтирський лісгосп"

Переважаюча деревина порода	Несимкнуті лісові культури									Лісові культури, переведені у вкриті лісову рослинністю землі							
	атестовані			не атестовані			загиблі			Разом			не- симк- нутих			заги- блі	
	в тому числі			в т.ч.			в тому числі			лісо- вих			1	2	3	задо- віль- ни	заги- блі
	усього	1	2	3	усього	з при- чиною	усього	живло- вані-	по об'ек- тивних	по суб'- ективних	лісово- вих	клас	клас	клас	задо- віль- ни	заги- блі	
		клас	клас	клас					стю	причинах	причинах					разом	
									26-40%								
Разом по лісництву		11.8	7.1	4.7			1.0			1.0	12.8	92.4	5.6	2.7		100.7	
%		92.2	55.5	36.7			7.8			7.8	100.0	91.9	5.5	2.6		100.0	
в тому числі:																	
Сосна звичайна	2.9	1.7	1.2				1.0			1.0	3.9	78.5	4.6	1.5		84.6	
Дуб звичайний	4.4	4.4									4.4	8.6				8.6	
Береза повисла	3.5		3.5								3.5		1.0			1.0	
Тополя канадська	1.0	1.0									1.0						
Тополя чорна												5.3		1.2		6.5	
УСЬОГО																	
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ, СТВОРЕНІ ЗА ОСТАННІ 10 РОКІВ, ТОВТО ЗА ПЕРІОД З 2014 РОКУ																	
Сосна звичайна	10.4	9.2	1.2							10.4	3.3	17.7	16.6	2.0		39.6	
Дуб звичайний	67.0	67.0								67.0	2.4	26.1	8.8			37.3	
Береза повисла	3.5		3.5								3.5						
Тополя канадська	1.0	1.0									1.0						
Тополя чорна												1.5				1.5	
Горіх грецький	3.0	3.0									3.0						
Разом	84.9	80.2	4.7							84.9	5.7	45.3	25.4	2.0		78.4	
%	100.0	94.5	5.5							100.0	7.2	58.0	32.3	2.5		100.0	
ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ СТАРШОГО ВІКУ (11-20 РОКІВ)																	
Сосна звичайна					2.9	1.9		1.0	2.9	23.0	161.0	10.4	3.9			198.3	
Дуб червоний												13.1				13.1	
Дуб звичайний					29.6			29.6	29.6	5.4	39.9	39.6	55.8			140.7	
Береза повисла										8.0	24.9	1.0				33.9	
Тополя чорна											3.8		1.2			5.0	
Разом					32.5	1.9		30.6	32.5	36.4	229.6	64.1	60.9			391.0	
%					100.0	5.8		94.2	100.0	9.3	58.9	16.3	15.5			100.0	
Разом по підприємству																	
	84.9	80.2	4.7					32.5	1.9	30.6	117.4	42.1	274.9	89.5	63.9	469.4	
%	72.4	68.4	4.0					27.6	1.6	26.0	100.0	8.9	58.7	19.0	13.4	100.0	
в тому числі:																	
Сосна звичайна	10.4	9.2	1.2					2.9	1.9	1.0	13.3	26.3	178.7	27.0	5.9	237.9	
Дуб червоний														13.1		13.1	
Дуб звичайний	67.0	67.0						29.6		29.6	96.6	7.8	66.0	48.4	55.8	178.0	
Береза повисла	3.5		3.5							3.5	8.0	24.9	1.0			33.9	
Тополя канадська	1.0	1.0								1.0							
Тополя чорна												5.3		1.2		6.5	
Горіх грецький	3.0	3.0									3.0						

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
 ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ
 І СПИСАННЯ ЗАГИБЛІХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2023 році
 ДП "Охтирський лісгосп"
 Охтирський підрозділ

Квар-	Виділ,	Пло-	Склад	Клас
тал	під-	ща,	насадження	лісу.
	виділ	га		якості

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

10	3.2	0.9	10ДЗ	С2КЛД	2
22	13.2	0.8	10ДЗ	Д2КЛД	2
33	12.2	0.9	10ДЗ	Д2КЛД	2
33	16.2	0.6	10ДЗ	Д1КЛД	2
41	47.2	0.9	10ДЗ	Д2КЛД	2
44	9	2.8	6Д32ЛПД	Д2КЛД	2
47	24.3	0.9	10ДЗ	Д2КЛД	2
55	23.5	1.5	6Д32ЛПД	С2КЛД	2
69	24	1.4	10ДЗ	Д1КЛД	2
69	25.1	0.9	10ДЗ	Д1КЛД	2
69	28.2	0.9	10ДЗ	Д2КЛД	2
69	39.1	0.5	10ДЗ	Д1КЛД	2
74	1.2	0.8	10ДЗ	Д2КЛД	2
74	1.3	0.8	10ДЗ	Д2КЛД	2
87	2.2	0.4	10ДЗ	Д2КЛД	2
87	2.3	0.7	10ДЗ	Д2КЛД	2
96	20.3	0.6	10ДЗ	Д2КЛД	2
Разом		16.3			

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ

14	16.1	1.0	10С3	В2ДС	2
14	16.2	0.7	10С3	В2ДС	2
14	16.3	1.0	10С3	В2ДС	2
15	6	0.8	6Д32КЛГ2ЯЗ	С2КЛД	1
18	8.1	0.8	5Д32ЯЗ3ЛПД1КЛП	Д2КЛД	3
37	13.1	0.9	5Д32ЛПД2КЛП1БРС	Д2КЛД	3
38	3	2.1	5Д32КЛП2ЛПД1БРС	Д2КЛД	3
38	5	0.6	5Д33КЛП2ЛПД	Д2КЛД	2
38	23.1	1.7	5Д33ЛПД1КЛГ1КЛП	Д2КЛД	3
40	10	0.5	6Д32КЛП1ЛПД1ОС	Д2КЛД	1
41	23	0.6	5Д33КЛГ2ЛПД	Д2КЛД	3
41	24	0.6	5Д33КЛГ2ЛПД	Д2КЛД	3
53	5	2.5	6Д32КЛГ2ЛПД	Д2КЛД	2
54	48.1	4.5	10ДЗ	Д2КЛД	2
82	31	0.8	10С3	В2ДС	2
87	8	0.4	6Д31КЛГ1ЛПД	Д2КЛД	2
87	10	0.5	6Д32КЛГ2ЛПД	Д2КЛД	2
87	11	1.0	6Д32КЛГ2ЛПД	Д2КЛД	2
87	12	0.3	6Д33КЛГ1ЛПД	Д2КЛД	2
87	13	0.6	6Д32ЛПД2КЛГ	Д2КЛД	2
98	4	1.9	6Д32КЛГ1БРС1ЛПД	Д2КЛД	2
Разом		23.8			

Аркуш 1

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЬ ЗЕМЛІ
І СПИСАННЯ ЗАГИБЛІХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР в 2023 році
ДП "Охтирський лісгосп"
Великотисарівський підрозділ

Квар-	Виділ,	Пло-	Склад	Тип	Клас
тал	під-	ща,	насадження	лісу,	якості
	виділ	га		ТЛУ	

ПЕРЕВЕДЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЬ ЗЕМЛІ					
15	27	1.5	10С3	В2ДС	Незадов.
20	4	2.8	6С31ДЗ3КЛЯ	С2ЛДС	3
Разом		4.3			

З В І Т
ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
І ПЕРЕДАВАННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2023 році, га

дп "Охтирський лісгосп"

Вік лі- со- вих куль- тур, рік ство- рен- ня	Посаджено i посіяно - усього	Із них рекон- струк- тивних за да- нами лісо- від- при- ем-	Переведено та передано в експлуатацію	Залиши- лось в т.ч. у	Проект пере- воду i стадії	Загинуло лісових куль- тур		
попе- редніх лісо- вих рідкую- куль- тур	точ- ному році	1	2	3	експлу- атацію	рекон- струк- тивних		

Охтирський підрозділ

1-2023	16.3	16.3				16.3			
2-2022	10.8	10.8				10.8			
3-2021	15.4	15.4				15.4			
4-2020	6.1	6.1				6.1			
5-2019	10.9	10.9				10.9	10.9		
6-2018	18.5	18.5	12.2	11.7	10.0	1.7	6.3	6.3	
7-2017	11.5	11.5	4.2	4.2	2.5	1.7	7.3	7.3	
8-2016	21.6	21.9	21.9	7.9	1.3	3.3	3.3		
9-2015	15.2	15.2							
10-2014	18.4	18.4							
Разом	144.7	145.0	71.9	23.8	1.3	15.8	6.7	73.1	24.5
11-20	292.1	296.8		296.8					

Разом по лісництву

436.8	441.8		368.7	23.8	1.3	15.8	6.7	73.1	24.5
-------	-------	--	-------	------	-----	------	-----	------	------

Великописарівський підрозділ

4-2020	1.0	1.0				1.0			
5-2019	2.0	2.0				2.0	2.0		
6-2018	4.1	4.1				4.1	4.1		
8-2016	1.2	1.2				1.2	1.2		
9-2015	3.5	3.5				3.5	3.5		
10-2014	6.5	6.5		6.5					
Разом	18.3	18.3		6.5				11.8	10.8
11-20	94.3	95.2		94.2	4.3		2.8		

Разом по лісництву

112.6	113.5		100.7	4.3		2.8		11.8	10.8
-------	-------	--	-------	-----	--	-----	--	------	------

УСЬОГО

1-2023	16.3	16.3				16.3		
2-2022	10.8	10.8				10.8		
3-2021	15.4	15.4				15.4		
4-2020	7.1	7.1				7.1		
5-2019	12.9	12.9				12.9	12.9	
6-2018	22.6	22.6	12.2	11.7	10.0	1.7	10.4	10.4
7-2017	11.5	11.5	4.2	4.2	2.5	1.7	7.3	7.3

ДП "Охтирський лісгосп"

Вік лі- со- вих куль- тур, рік ми ство- під- рен- ня ем- ства	Посаджено i посіяно - усього	Із них рекон- струк-	Переведено та передано в експлуатацію				Залиши- лось в стадії	Проект пере- воду i	Загинуло лісових культур
			в т.ч.	із них за кла- незімк- нущих	ні	1			
			у	самі якосі	ні	дачі в	у	із них	
8-2016	22.8	23.1	21.9	7.9	1.3	3.3	3.3	1.2	1.2
9-2015	18.7	18.7	15.2					3.5	3.5
10-2014	24.9	24.9	24.9						
Разом	163.0	163.3	78.4	23.8	1.3	15.8	6.7	84.9	35.3
11-20	386.4	392.0	391.0	4.3			2.8		
Разом по підприємству	549.4	555.3	469.4	28.1	1.3	15.8	9.5	84.9	35.3

З В І Т
**ПРО ПРИЧИНІ НЕАТЕСТАЦІЇ, НЕЗАДОВІЛЬНОГО СТАНУ ТА ЗАГИБЕЛІ
 ЛІСОВИХ КУЛЬТУР І ПРОМИСЛОВИХ ПЛАНТАЦІЙ в 2023 році**
ДП "Охтирський лісгосп"

Причини неатестації, нездовільного стану та загибелі лісових культур	Неатестовані незімкнуті лісові культури		Незадовільні лісові культури		Загиблі лісові культури	
	усього	в т.ч. з при- живленістю 26 - 40 %	га	%	га	%
	га	%	га	%	га	%

Охтирський підрозділ
=====

**ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ ДО 10 РОКІВ
 СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ**

Засуха	2.0	100
Разом	2.0	100
Разом по розділу	2.0	100

**ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ 11-20 РОКІВ
 СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ**

Пошкодження чи знищенні пожежою	14.5	25
Разом	14.5	25
СУБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ		
Недостатній і неякісний агротехнічний догляд	10.0	17
Відсутність чи несвоєчасно проведений лісівничий догляд	33.7	58
Разом	43.7	75
Разом по розділу	58.2	100

**УСЬОГО
 СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ**

Засуха	2.0	3
Пошкодження чи знищенні пожежою	14.5	24
Разом	16.5	27
СУБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ		
Недостатній і неякісний агротехнічний догляд	10.0	17
Відсутність чи несвоєчасно проведений лісівничий догляд	33.7	56
Разом	43.7	73
Разом по розділу	60.2	100

Великописарівський підрозділ
=====

**ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ 11-20 РОКІВ
 СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ**

Засуха	2.7	100
Разом	2.7	100
Разом по розділу	2.7	100

ДП "Охтирський лісгосп"

Причини неатестації, нездовільного стану та загибелі лісових культур	Неатестовані незімкнуті лісові культури		Нездовільні лісові культури		Загиблі лісові культури	
	УСЬОГО		в т.ч. з при- живлюваністю			
	га	%	га	%	га	%

УСЬОГО
СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ

Засуха	2.7	100
Разом	2.7	100
Разом по розділу	2.7	100

УСЬОГО ПО ПІДПРИЄМСТВУ

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ ДО 10 РОКІВ
СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ

Засуха	2.0	100
Разом	2.0	100
Разом по розділу	2.0	100

ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ ВІКОМ 11-20 РОКІВ
СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ

Засуха	2.7	4
Пошкодження чи знищення пожежою	14.5	24
Разом	17.2	28
СУБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ		
Недостатній і неякісний агротехнічний догляд	10.0	16
Відсутність чи несвоєчасно проведений лісивничий догляд	33.7	56
Разом	43.7	72
Разом по розділу	60.9	100

УСЬОГО
СТИХІЙНІ ЛИХА ТА ІНШІ ОБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ

Засуха	4.7	7
Пошкодження чи знищення пожежою	14.5	23
Разом	19.2	30
СУБ'ЄКТИВНІ ПРИЧИНІ		
Недостатній і неякісний агротехнічний догляд	10.0	16
Відсутність чи несвоєчасно проведений лісивничий догляд	33.7	54
Разом	43.7	70
Разом по розділу	62.9	100

З В І Т
ПРО ПЕРЕВЕДЕННЯ ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ
У ВКРИТИ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ в 2023 році, га

ДП "Охтирський лісгосп"

Вік, рік	Переведено у вкриті лісовом році	В тому числі у звітному році	Загинуло і списано у звітному році	Ділянки природного поновлення, що знаходяться в стадії вирощування
ви- ро- щу- ван- ня	лісовом рослинністю землі - усього	в тому числі за класами якості	усього	в тому числі запроектовано під лісові культури
		1 2 3		1 2 3
				в тому числі із заходами сприяння природному поновленню

1-2023		2.6
2-2022		1.6
3-2021		1.8
4-2020		3.8
5-2019	2.0	6.8
6-2018		13.1
7-2017		11.7
8-2016		20.2
9-2015	11.8	
10-2014	8.1	1.2
Разом	21.9	62.8
11-20	126.3	
Всього	148.2	62.8

Аркуш 1
РОЗПОДІЛ ПЕРЕВЕДЕНИХ, ПЕРЕДАНИХ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ, ЗАГИБЛИХ
І СПИСАНИХ У ЗВІТНОМУ 2023 РОЦІ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
ЗА ГОЛОВНИМИ ПОРОДАМИ, га

ДП "Охтирський лісгосп"

Деревна порода	Переведено та передано в експлуатацію			За- ги- ну- ло
	усього	в т.ч. за класами якості		
	1	2	3	

Охтирський підрозділ

Сосна звичайна	3.5	3.5		
Дуб звичайний	20.3	1.3	12.3	6.7
Разом по лісництву	23.8	1.3	15.8	6.7
Великописарівський підрозділ				
Сосна звичайна	4.3			2.8
Разом по лісництву	4.3			2.8
УСЬОГО				
Сосна звичайна	7.8	3.5	2.8	
Дуб звичайний	20.3	1.3	12.3	6.7
Разом по підприємству	28.1	1.3	15.8	9.5

В даній книжці пронумеровано:

сто шістдесят сім (167)
сторінка (ки) (нок)

Гриневич Л.Ф.

