



ЗАТВЕРДЖЕНО
Південно-Західне
міжрегіональне управління
лісового та мисливського
господарства

« 14 » травня 2025 р.

ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства
Комунального підприємства «Лісопаркове господарство «Бучацькі ліси»
Бучацької міської ради»
Тернопільської області

м. Тернопіль

14 квітня 2025 року

Присутні: список поміщений в додатку 1.

СЛУХАЛИ: доповідь начальника лісовпорядної партії Львівської державної лісовпорядної експедиції Особи Р.С. з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства Комунального підприємства «Лісопаркове господарство «Бучацькі ліси» Бучацької міської ради» (далі – КП «ЛПГ «Бучацькі ліси») складеного за матеріалами базового лісовпорядкування 2022-2023 рр. Львівською державною лісовпорядною експедицією.

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

1. Зміна площі підприємства за проектний період

Найменування лісництв	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпорядкування	попереднього лісовпорядкування	земельного балансу станом на 1.01.2022 р.
КП «ЛПГ «Бучацькі ліси»	Чортківський	1131,4	-	1131,4
Усього по підприємству:		1131,4	-	1131,4

Погодити віднесення лісів до категорії (таблиця 2).

2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення		
в тому числі:		
– регіональні ландшафтні парки (господарська зона)	28,6	2,5
Разом по категорії лісу:	28,6	2,5
Рекреаційно-оздоровчі ліси		
в тому числі:		
– лісові ділянки у межах міст, селищ та інших населених пунктів	153,8	13,6
Разом по категорії лісу:	153,8	13,6
Захисні ліси		
в тому числі:		
– протиерозійні ліси	70,2	6,2
– інші захисні ліси	878,8	77,7
Разом по категорії лісу:	949,0	83,9
Всього по підприємству:	1131,4	100,0

2.1. Території, виділені для включення до Смарагдової мережі

Територій для включення до Смарагдової мережі в підприємстві немає.

2.2. Території, які відповідають критеріям виділення як праліси, квазіпраліси та природні ліси

Під час проведення лісовпорядкування деревостанів, які потенційно відповідають критеріям належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів та природних лісів відповідно до «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів», зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 11 червня 2018 року № 707/32159 не виявлено.

2.3. Місцезнаходження рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України, видів, занесених до регіональних (обласних) переліків видів рослин і тварин, що підлягають особливій охороні

Рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України, видів, занесених до регіональних (обласних) переліків видів рослин і тварин, що підлягають особливій охороні, не виявлено.

2.4. Місцезнаходження найстаріших або визначних дерев

Найстаріших або визначних дерев, що відповідають нормативам, визначеним у додатку 1 Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 травня 2023 року № 499, не виявлено.

3. РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЛІСІВ,
ГОСПОДАРСЬКИМИ ЧАСТИНАМИ, ГОСПОДАРСТВАМИ,
ГОСПОДАРСЬКИМИ СЕКЦІЯМИ І ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ, га

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

ЛІСИ ПРИРОДООХ., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
ЛІСИ ПРИРОДООХОРО. ПРИЗНАЧ. З ОСОБЛ. РЕЖИМОМ КОРИСТ. НА РІВНИНІ					
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА					
ДУБ ЗВИЧАЙНИЙ					
			0.3	0.3	0.3
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА НИЗЬКОСТОВБУРНА					
ДУБ ЗВИЧАЙНИЙ					
0.2					0.2
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА					
ГРАБ ЗВИЧАЙНИЙ					
24.9					24.9
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА					
АКАЦІЯ БІЛА					
3.1	3.1				3.1
Разом по господарству					
28.2	3.1		0.3	0.3	28.5
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ					
				0.1	0.1
Разом по господарській частині					
28.2	3.1		0.3	0.1	0.4
Разом по категорії лісів					
28.2	3.1		0.3	0.1	0.4
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ					
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА					
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОСОБЛ. РЕЖИМОМ КОРИСТ. НА РІВНИНІ					
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА					
СОСНА ЗВИЧАЙНА					
42.0	42.0		0.4	0.4	42.4
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ					
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА					
ДУБ ЗВИЧАЙНИЙ					
4.5	4.5		4.7	4.7	9.2
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБА ЧЕРВОНОГО					
ДУБ ЧЕРВОНИЙ					
0.6	0.6				0.6
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БУКОВА					
ЯВІР					
2.1	1.7				2.1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА					
ГРАБ ЗВИЧАЙНИЙ					
51.5					51.5

Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки							Усього			
		Не-зім-	Лісо-ві	Рід-ко-	Зга-рища	З р	Га-ля-	Біо-га-	Лісові шляхи	Р а	со-вих	
Разом		В т.ч. лісові культури	кнуті лісо-ві	роз-сад-	ліс-ся	заги-блі	у б	ви-ни,	ля-ви-	просі-ки, ПП	з о	ді-ля-нок
		тури	культури	план-та-	джен-ня	и	ти-рі	ви,	осушув-	канави		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯСЕНЕВА												
ЯСЕН ЗВИЧАЙНИЙ												
2.8	0.6										2.8	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ КЛЕНОВА												
КЛЕН ГОСТРОЛИСТИЙ												
4.3	4.3										4.3	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ АКАЦІЄВА												
АКАЦІЯ БІЛА												
16.2	15.1										16.2	
Разом по господарству												
82.0	26.8						4.7		4.7		86.7	
ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ												
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА												
БЕРЕЗА ПОВИСЛА												
7.8	7.7										7.8	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА												
ОСИКА												
5.4											5.4	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЛИПОВА												
ЛИПА ДРІБНОЛИСТА												
9.1	5.5										9.1	
Разом по господарству												
22.3	13.2										22.3	
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ												
Разом по господарству												
							0.8	0.8	0.8		0.8	
Разом по господарській частині												
146.3	82.0						5.1	0.8	5.9		152.2	
Разом по категорії лісів												
146.3	82.0						5.1	0.8	5.9		152.2	
ЗАХИСНІ ЛІСИ												
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА												
ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ												
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ												
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА												
СОСНА ЗВИЧАЙНА												
37.2	34.8						2.6	2.6	2.6		39.8	
СОСНА АВСТРІЙСЬКА												
0.3	0.3										0.3	
Разом												
37.5	35.1						2.6	2.6	2.6		40.1	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ МОДРИНОВА												
МОДРИНА ЄВРОПЕЙСЬКА												
0.6	0.6										0.6	
Разом по господарству												
38.1	35.7						2.6	2.6	2.6		40.7	
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ												
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА												
ДУБ ЗВИЧАЙНИЙ												
10.7	2.8			3.5			0.5	4.0	4.0		14.7	

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

Разом по господарству		543.6	33.0	1.9		22.5	24.4	568.0
ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА БЕРЕЗА ПОВИСЛА		30.1	1.0					30.1
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА ОСИКА		11.5						11.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ВІЛЬХОВА ВІЛЬХА ЧОРНА		122.0			4.6	4.6	4.6	126.6
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЛИПОВА ЛИПА ДРІБНОЛИСТА		2.4						2.4
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ТОПОЛЕВА ВЕРБА ЛАМКА		0.3						0.3
Разом по господарству		166.3	1.0		4.6	4.6	4.6	170.9
ГОСПОДАРСТВО ІНШИХ ДЕРЕВНИХ ПОРІД ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЛІСОПЛОДОВА ЧЕРЕШНЯ		10.0						10.0
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ						4.5	4.5	4.5
Разом по господарській частині		829.9	143.2	9.9	1.9	31.3	4.5	47.6
Разом по категорії лісів		891.6	185.3	9.9	5.4	34.4	5.4	55.1
ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ						6.3	6.3	6.3
Разом по об'єкту		1066.1	270.4	9.9	5.4	39.8	6.3	61.4

Погодити щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок (таблиця 4) та розрахункову лісосіку (додатки 2, 3).

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок

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	діло- вої дере- вини
Захисні ліси									
Господарська частина – захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині									
Суцільні рубки									
Твердолистяне – всього	<u>12,6</u> 2,60	0,6	0,13	0,12	0,05	0,6	0,13	0,12	0,05
в тому числі по госпсекціях:									
дубова високостовбурна	<u>0,7</u> 0,11	-	-	-	-	-	-	-	-
грабова	<u>11,9</u> 2,49	0,6	0,13	0,12	0,05	0,6	0,13	0,12	0,05
М'яколистяне – всього	<u>20,4</u> 3,64	1,1	0,20	0,18	0,09	1,1	0,20	0,18	0,09
в тому числі по госпсекціях:									
березова	<u>10,9</u> 1,91	0,6	0,11	0,10	0,04	0,6	0,11	0,10	0,04
чорновільхова	<u>9,5</u> 1,73	0,5	0,09	0,08	0,05	0,5	0,09	0,08	0,05
Разом за системою рубок і господар- ської частині:	<u>33,0</u> 6,24	1,7	0,33	0,30	0,14	1,7	0,33	0,30	0,14
Усього по підприємству	<u>33,0</u> 6,24	1,7	0,33	0,30	0,14	1,7	0,33	0,30	0,14
в тому числі по госпсекціях:									
твердолистяні	<u>12,6</u> 2,60	0,6	0,13	0,12	0,05	0,6	0,13	0,12	0,05
із них:									
дуб високостов- бурний	<u>0,7</u> 0,11	-	-	-	-	-	-	-	-
граб	<u>11,9</u> 2,49	0,6	0,13	0,12	0,05	0,6	0,13	0,12	0,05
м'яколистяні	<u>20,4</u> 3,64	1,1	0,20	0,18	0,09	1,1	0,20	0,18	0,09
із них:									
береза	<u>10,9</u> 1,91	0,6	0,11	0,10	0,04	0,6	0,11	0,10	0,04
вільха чорна	<u>9,5</u> 1,73	0,5	0,09	0,08	0,05	0,5	0,09	0,08	0,05

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. РОЗРАХУНОК ЩОРІЧНОГО ОБСЯГУ РУБОК ДОГЛЯДУ ЗА ЛІСОМ

Вид рубок догляду	фонд рубок догляду			Тер-мін	Щорічний розмір рубок догляду		
	пло-ща, га	запас до руб-ки, тис. куб.м	стовбурний що вирубується з 1 га, тис. куб.м	по-вню-вано-сті, ро-ків	пло-ща, га	запас, що вирубується, тис. куб.м	лік-діло-вої де-ревини

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

ЛІСИ ПРИРОДОох., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ
ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

8.0 0.29 0.06 8 5 1.6 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

8.4 0.81 0.15 18 7 1.2 0.02 0.02

Разом 16.4 1.10 0.21 2.8 0.03 0.02

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ПРОЧИЩЕННЯ

8.0 0.29 0.06 8 1.6 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

8.4 0.81 0.15 18 1.2 0.02 0.02

Разом 16.4 1.10 0.21 2.8 0.03 0.02

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

0.4 0.05 0.01 25 7 0.1

ПРОХІДНІ РУБКИ

37.4 11.84 1.77 47 10 3.7 0.18 0.16 0.02

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

13.9 0.12 0.12

Разом 37.8 11.89 1.78 3.8 0.18 0.16 0.02

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

13.9 0.12 0.12 0.01

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

2.1 0.11 0.02 10 5 0.4

ПРОРІДЖУВАННЯ

0.6 0.03 7 0.1

ПРОХІДНІ РУБКИ

5.5 1.85 0.22 40 10 0.6 0.02 0.02

Разом 8.2 1.99 0.24 1.1 0.02 0.02

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ПРОЧИЩЕННЯ

2.1 0.11 0.02 10 0.4

ПРОРІДЖУВАННЯ

1.0 0.08 0.01 10 0.2

Вид рубок догляду	фонд рубок догляду			Тер- мін	Щорічний розмір рубок догляду				
	пло- ща, га	запас руб- ки, тис. куб.м	стовбурний що вирубу- ється устьо- го, тис. куб.м	по- вто- рю- вано- сті, ро- ків	пло- ща, га	запас, що вирубу- ється, тис.куб.м	стов- бур- ний	лік- від- ний	діло- вої де- ревини
ПРОХІДНІ РУБКИ	42.9	13.69	1.99	46	4.3	0.20	0.18	0.02	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	13.9	0.12	0.12			0.01			
Разом	46.0	13.88	2.02		4.9	0.20	0.18	0.02	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	13.9	0.12	0.12			0.01			
ЗАХИСНІ ЛІСИ ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ПРОЧИЩЕННЯ	0.4	0.01			5	0.1			
ПРОРІДЖУВАННЯ	11.1	2.11	0.41	37	7	1.6	0.06	0.06	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	1.3	0.01	0.01						
ПРОХІДНІ РУБКИ	125.5	37.65	6.93	55	10	12.6	0.69	0.64	0.06
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	58.5	0.50	0.50			0.05			
Разом	137.0	39.77	7.34		14.3	0.75	0.70	0.06	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	59.8	0.51	0.51			0.05			
ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ПРОЧИЩЕННЯ	7.8	0.26	0.05	6	5	1.6	0.01		
ПРОРІДЖУВАННЯ	12.6	0.93	0.16	13	7	1.8	0.02	0.02	
ПРОХІДНІ РУБКИ	288.5	80.74	9.71	34	10	28.9	0.97	0.89	0.05
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	21.7	0.20	0.20			0.02			
Разом	308.9	81.93	9.92		32.3	1.00	0.91	0.05	
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
Разом	21.7	0.20	0.20			0.02			

Вид рубок догляду	фонд рубок догляду			Термін	Щорічний розмір рубок догляду		
	площа, га	запас стовбурний до рубки, тис. куб.м	що вирубується з 1 га, тис. куб.м	по-второвано-сті, років	площа, га	запас, що вирубується, тис. куб.м	ліквідний відновний

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

0.3 0.01 0.53 5 0.1 0.06

ПРОРІДЖУВАННЯ

9.5 1.22 0.25 26 7 1.4 0.04 0.03

ПРОХІДНІ РУБКИ

23.6 4.91 0.59 25 10 2.4 0.06 0.05

Разом 33.4 6.14 0.84 3.9 0.10 0.08

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ПРОЧИЩЕННЯ

8.5 0.28 0.05 6 1.8 0.01

ПРОРІДЖУВАННЯ

33.2 4.26 0.82 25 4.8 0.12 0.11

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

1.3 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

437.6 17.23 39 43.9 1.72 1.58 0.11

123.30

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

80.2 0.70 0.70 1.4 0.07 0.03

Разом 479.3 18.10 50.5 1.85 1.69 0.11

127.84

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

81.5 0.71 0.71 3.8 0.07

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

0.4 0.01 0.1

ПРОРІДЖУВАННЯ

11.5 2.16 0.42 37 1.7 0.06 0.06

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

1.3 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

162.9 49.49 8.70 53 16.3 0.87 0.80 0.08

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

72.4 0.62 0.62 0.06

Разом 174.8 51.66 9.12 18.1 0.93 0.86 0.08

35.4

0.83 0.83

0.08

Вид рубок догляду	фонд рубок догляду			Тер- мін по-	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло- ща, га	запас до руб- ки, тис. куб.м	стовбурний що вирубу- ється устьо- го, тис. куб.м	што вирубу- ється з 1 га, куб.м	рю- вано- сті, ро- ків	пло- ща, га	запас, що вирубу- ється, тис.куб.м	стов- лік- бур- ний

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

73.7	0.63	0.63					0.06	
------	------	------	--	--	--	--	------	--

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

17.9	0.66	0.13	7		3.6		0.02	
------	------	------	---	--	-----	--	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

21.6	1.77	0.31	14		3.1	0.04	0.04	
------	------	------	----	--	-----	------	------	--

ПРОХІДНІ РУБКИ

294.0	82.59	9.93	34		29.5	0.99	0.91	0.05
-------	-------	------	----	--	------	------	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

21.7	0.20	0.20					0.02	
------	------	------	--	--	--	--	------	--

Разом	333.5	85.02	10.37		36.2	1.05	0.95	0.05
-------	-------	-------	-------	--	------	------	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

21.7	0.20	0.20					0.02	
------	------	------	--	--	--	--	------	--

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

0.3	0.01						0.1	
-----	------	--	--	--	--	--	-----	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

9.5	1.22	0.25	26		1.4	0.04	0.03	
-----	------	------	----	--	-----	------	------	--

ПРОХІДНІ РУБКИ

23.6	4.91	0.59	25		2.4	0.06	0.05	
------	------	------	----	--	-----	------	------	--

Разом	33.4	6.14	0.84		3.9	0.10	0.08	
-------	------	------	------	--	-----	------	------	--

РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ

ПРОЧИЩЕННЯ

18.6	0.68	0.13	7		3.8		0.02	
------	------	------	---	--	-----	--	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

42.6	5.15	0.98	23		6.2	0.14	0.13	
------	------	------	----	--	-----	------	------	--

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

1.3	0.01	0.01						
-----	------	------	--	--	--	--	--	--

ПРОХІДНІ РУБКИ

480.5		19.22	40		48.2	1.92	1.76	0.13
-------	--	-------	----	--	------	------	------	------

136.99								
--------	--	--	--	--	--	--	--	--

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

Разом	541.7		20.33		58.2	2.08	1.89	0.13
-------	-------	--	-------	--	------	------	------	------

142.82								
--------	--	--	--	--	--	--	--	--

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

95.4	0.83	0.83					0.08	
------	------	------	--	--	--	--	------	--

5.1.1. РОЗПОДІЛ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ ТА ФОНДУ РУБОК ДОГЛЯДУ

ЗА ПОВНОТАМИ за станом на 01.01.2023 року

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						
ПРОЧИЩЕННЯ						8.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						8.0
ПРОРІДЖУВАННЯ						8.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						8.4
РАЗОМ						3.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						3.1
РАЗОМ						16.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						16.4
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ						
ПРОЧИЩЕННЯ			0.9	1.2		2.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.9	1.2		2.1
ПРОРІДЖУВАННЯ			0.6		0.4	1.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.6		0.4	1.0
ПРОХІДНІ РУБКИ	3.4	10.4	21.8	30.6		66.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2.0	4.8	19.3	15.8		41.9
РАЗОМ	3.4	10.4	23.3	31.8	0.4	69.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2.0	4.8	20.6	17.0	0.4	44.8
ЗАХИСНІ ЛІСИ						
ОСВІТЛЕННЯ		0.7				0.7
ПРОЧИЩЕННЯ		1.7	2.1	7.0	0.3	11.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		0.5	1.2	6.1	0.3	8.1
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.3	0.8	3.2	19.2	10.8	34.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
ПРОХІДНІ РУБКИ	16.0	26.1	15.0	430.4	6.8	494.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	3.5	5.6	4.3	220.3	3.8	237.5
РАЗОМ	16.3	29.3	20.3	456.6	17.9	540.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	3.5	6.1	6.8	233.8	14.9	265.1
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
ОСВІТЛЕННЯ		0.7				0.7
ПРОЧИЩЕННЯ		1.7	3.0	16.2	0.3	21.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		0.5	2.1	15.3	0.3	18.2
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.3	0.8	3.8	27.6	11.2	43.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
ПРОХІДНІ РУБКИ	19.4	36.5	36.8	461.0	6.8	560.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	5.5	10.4	23.6	236.1	3.8	279.4
РАЗОМ	19.7	39.7	43.6	504.8	18.3	626.1

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	5.5	10.9	27.4	261.9	15.3	321.0
ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ						
ЛІСИ ПРИРОДООХ., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ						
ПРОЧИЩЕННЯ				8.0		8.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				8.0		8.0
ПРОРІДЖУВАННЯ				8.4		8.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				8.4		8.4
РАЗОМ				3.1		3.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				16.4		16.4
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ						
ПРОЧИЩЕННЯ			0.9	1.2		2.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.9	1.2		2.1
ПРОРІДЖУВАННЯ			0.6		0.4	1.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.6		0.4	1.0
ПРОХІДНІ РУБКИ			0.4		0.4	0.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			12.3	30.6		42.9
РАЗОМ			10.8	15.8		26.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			13.8	31.8	0.4	46.0
ПРОХІДНІ РУБКИ			12.1	17.0	0.4	29.5
ЗАХИСНІ ЛІСИ						
ПРОЧИЩЕННЯ			1.2	7.0	0.3	8.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.2	6.1	0.3	7.6
ПРОРІДЖУВАННЯ			3.2	19.2	10.8	33.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			3.2	19.2	10.8	33.2
ПРОХІДНІ РУБКИ			1.3	7.4	10.8	19.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.0	430.4	1.2	437.6
РАЗОМ			1.3	220.3		221.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			10.4	456.6	12.3	479.3
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ						
ПРОЧИЩЕННЯ			3.8	233.8	11.1	248.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			3.8	233.8	11.1	248.7
ПРОЧИЩЕННЯ			2.1	16.2	0.3	18.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.1	16.2	0.3	18.6
ПРОРІДЖУВАННЯ			2.1	15.3	0.3	17.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			3.8	27.6	11.2	42.6
ПРОХІДНІ РУБКИ			1.7	10.5	11.2	23.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			18.3	461.0	1.2	480.5
РАЗОМ			12.1	236.1		248.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			24.2	504.8	12.7	541.7
ПРОХІДНІ РУБКИ			15.9	261.9	11.5	289.3

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	сухоостою						
1. Вибіркові санітарні рубки									
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом:	9,0	2,21	0,01	0,04		9,0	0,05	0,04	-
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	-	-	-	-		-	-	-	-
Твердолистяні	5,6	1,26	0,01	0,02	1	5,6	0,03	0,02	-
М'яколистяні	3,4	0,95	-	0,02	1	3,4	0,02	0,02	-
Захисні ліси									
Разом:	4,7	0,98	0,01	0,02		4,7	0,03	0,03	-
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	0,3	0,09	-	-	1	0,3	-	-	-
Твердолистяні	4,4	0,89	0,01	0,02	1	4,4	0,03	0,03	0,01
М'яколистяні									
Усього:	13,7	3,19	0,02	0,06		13,7	0,08	0,07	0,01
Із них за групами порід:									
Хвойні	0,3	0,09	-	-	1	0,3	-	-	-
Твердолистяні	10,0	2,15	0,02	0,04	1	10,0	0,06	0,05	0,01
М'яколистяні	3,4	0,95	-	0,02	1	3,4	0,02	0,02	-

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

Показники	Одиниця вимірювання	Господарство			Разом	В тому числі за способами рубки	
		хвойне	твердолистяне	м'яколистяне		суцільна	часткова
Захисні ліси							
1. Виявлений фонд (запроектовано до рубки)							
– площа	га			8,0	8,0	8,0	
– загальний стовбурний запас	тис. м ³			0,16	0,16	0,16	
в тому числі стовбурний запас, що вирубується	тис. м ³			0,16	0,16	0,16	
2. Термін проведення	років				5	5	

Показники	Одиниця вимірювання	Господарство			Разом	В тому числі за способами рубки	
		хвойне	твердолистяне	м'яколистяне		суцільна	часткова
3. Щорічний обсяг (чисельник – запроєктовано лісовпорядкуванням; знаменник – прийнято 2-ю лісовпорядною нарадою при розходженні)							
Площа	га			1,6	1,6	1,6	
Запас, що вирубується:							
– стовбурний	тис. м ³			0,03	0,03	0,03	
– ліквідний	тис. м ³			-	-	-	
– ділової деревини	тис. м ³			-	-	-	

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

Групи порід	Запроєктовано лісовпорядкуванням				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
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Лісовідновні рубки вибіркові									
Разом:	28,1	6,21	1,40	-		2,8	0,14	0,13	0,03
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
твердолистяні	28,1	6,21	1,40	-	10	2,8	0,14	0,13	0,03
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Захисні ліси									
Лісовідновні рубки вибіркові									
Разом:	109,8	21,54	4,34	-		11,0	0,44	0,39	0,09
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	7,6	1,78	0,40		10	0,8	0,04	0,04	0,01
твердолистяні	99,0	18,96	3,78		10	9,9	0,38	0,34	0,08
м'яколистяні	3,2	0,80	0,16		10	0,3	0,02	0,01	-
Лісовідновні рубки смугові									
Разом:	57,6	9,19	2,79			1,7	0,28	0,25	0,06
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
твердолистяні	40,1	6,12	1,84	-	10	1,2	0,18	0,16	0,04
м'яколистяні	17,5	3,07	0,95		10	0,5	0,10	0,09	0,02
Разом лісовідновних рубок по категорії лісів:	167,4	30,73	7,13			12,7	0,70	0,64	0,13

Групи порід	Запроектовано лісовпорядкуванням				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	сухоостою						
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	7,6	1,78	0,40		0,8	0,04	0,04	0,01	
твердолистяні	139,1	25,08	5,62		11,1	0,54	0,50	0,10	
м'яколистяні	20,7	3,87	1,11		0,8	0,12	0,10	0,02	
Усього:	195,5	36,94	8,53		15,5	0,84	0,77	0,16	
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	7,6	1,78	0,40		0,8	0,04	0,04	0,01	
твердолистяні	167,2	31,29	7,02		13,9	0,68	0,63	0,13	
м'яколистяні	20,7	3,87	1,11		0,8	0,12	0,10	0,02	

5.5. Рубки переформування

Рубки переформування на даний проектний період не проектувати.

5.6. Інші заходи з формування і оздоровлення лісів

Інші заходи з формування і оздоровлення лісів на даний проектний період не проектувати.

5.7. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства

Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства, не проектувати.

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				Рекреаційно-оздоровчі ліси				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	Хвойне	Твердо-листяне	М'яко-листяне	Разом
1. Рубки головного користування	-	-	-	-	-	0,6	1,1	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,1	1,7
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:	-	2,8	0,02	2,8	3,8	9,5	3,4	16,7	15,4	47,8	6,3	69,5	19,2	60,1	9,7	89,0	19,2	60,1	9,7	89,0
2.1. Рубки догляду	-	2,8	0,02	2,8	3,8	1,1	-	4,9	14,3	32,3	3,9	50,5	18,1	36,2	3,9	58,2	18,1	36,2	3,9	58,2
2.2. Вибіркові санітарні рубки	-	-	-	-	-	5,6	3,4	9,0	0,3	4,4	-	4,7	0,3	1,0	3,4	13,7	0,3	1,0	3,4	13,7
2.3. Рубки, пов'язані з реконструкцією насаджень	-	-	-	-	-	-	0,02	0,04	-	0,03	1,6	0,03	1,6	-	0,03	0,07	-	-	0,03	0,07
2.5 Лісовідновні рубки	-	-	-	-	-	2,8	-	2,8	0,8	11,1	0,8	12,8	0,8	13,9	0,8	15,5	0,8	13,9	0,8	15,5
3. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства	-	-	-	-	-	-	0,13	0,13	0,04	0,50	0,10	0,64	0,04	0,63	0,10	0,77	0,04	0,63	0,10	0,77
Разом з усіх видів рубок:	-	2,8	0,02	2,8	3,8	9,5	3,4	16,7	15,4	48,4	7,4	71,2	19,2	60,7	10,8	90,7	19,2	60,7	10,8	90,7
									0,74	1,56	0,39	2,67	0,90	1,75	0,41	3,06	0,90	1,75	0,41	3,06

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 3,30 тис. куб. м, сухостійна деревина – 0,14 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 88,0 % 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 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:	0,33	3,11	2,16	0,08	-	3,44
- стовбурний запас, що зростає	0,33	2,97	2,08	0,02	+	3,30
- запас сухостійної деревини	+	0,14	0,08	0,06	+	0,14
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³	x	x	x	x	x	3,75
3. Використання загальної зміни запасу, %	x	x	x	x	x	88,0

6. Запроєктовані обсяги реконструкції, площа, га

Показники	Молодняки повнотою 0,4	Малоцінні і похідні молодняки повнотою 0,5 і вище		Разом
		природного походження	незадовільні лісові культури	
1. Проектується під реконструкцію				
- лісовпорядкуванням	8,0	-	-	8,0
- прийнято другою лісовпорядною нарадою	8,0	-	-	8,0
2. Способи реконструкції:				
- суцільна	8,0	-	-	8,0
- часткова				

7. Запроектвані 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, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проектного періоду		
		головного користування	інших рубок	
1. Лісові культури				
Дуб звичайний	-	10,8	23,3	34,1
Разом:	-	10,8	23,3	34,1
2. Сприяння природному поновленню				
Дуб звичайний	5,4	-	-	5,4
Разом:	5,4	-	-	5,4
3. Природне поновлення				
Вільха чорна	-	5,0	-	5,0
Разом:	-	5,0	-	5,0
Усього:				
Дуб звичайний	5,4	10,8	23,3	39,5
Вільха чорна	-	5,0	-	5,0
Разом:	5,4	15,8	23,3	44,5

8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення

Лісорозведення на проектний період не проектувати у зв'язку із відсутністю фонду лісорозведення.

Період лісовідновлення для ділянок, призначених для сприяння природному поновленню, прийнятий 5 років. Сприяння природному поновленню передбачається проводити шляхом мінералізації ґрунту.

Термін змикання лісових культур і переведення їх у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки залежно 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				
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан (приж. 25,1-49,9%)	загиблі (списані підприємством та виявлені лісовпорядкуванням)
		1 клас якості	2 клас якості	3 клас якості		
1. Лісові культури проектного періоду						
1.1. Лісовідновлення						
Сосна звичайна	9,9	9,9				
Разом:	9,9	9,9				
Усього:	9,9	9,9				

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

Головна порода	Загальна площа	В тому числі					
		класи якості				незадовільні	загиблі (списані підприємством і виявлені л/в)
		1	2	3	разом		
1. Лісові культури проектного періоду							
1.1. Лісовідновлення							
Дуб червоний	3,4	-	-	3,4	3,4	-	-
Дуб звичайний	1,2	-	-	1,2	1,2	-	-
Разом:	4,6	-	-	4,6	4,6	-	-
Усього:	4,6	-	-	4,6	4,6	-	-

10. Лісонасінні ділянки і плантації

Лісонасінних ділянок і плантації в підприємстві немає і їх створення не проектувати.

11. Характеристика надмірно зволених земель (площа, га)

Усього	В тому числі				
	лісові ділянки			нелісові землі	
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
зруби		інші землі			
3. Захисні ліси					
111,8	107,0	-	4,6	-	0,2
Разом:					
111,8	107,0	-	4,6	-	0,2

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
1.1. Створення добровільних протипожежних дружин	шт.	-	1	1	щорічно
1.2. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	проектний період
1.3. Проведення навчань, інструктажів та перевірки знань з пожежної безпеки посадових осіб та осіб, відповідальних за протипожежну безпеку	шт.	1	2	2	щорічно

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)					
2.1. Проведення роз'яснювальної та виховної роботи серед населення з використанням телебачення та інших засобів масової інформації	вист.	1	2	2	щорічно
2.2. Встановлення протипожежних вітрин	шт.	1	1	1	щорічно
2.3. Встановлення протипожежних панно	шт.	2	2	2	щорічно
2.4. Улаштування місць відпочинку та паління	шт.	-	3	3	проектний період
2.5. Встановлення протипожежних аншлагів	шт.	3	6	6	проектний період
3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж					
3.1. Створення мінералізованих смуг	км	-	2	2	щорічно
3.2. Створення за мінералізованими смугами	км	-	4	4	щорічно щорічно

13. Щорічні обсяги запроектованих заходів з лісозахисту

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроектовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Примітка
1. Лісопатологічне обстеження	га	113,1	113,1	щорічно
2. Грунтові розкопки	ям	10	10	щорічно
3. Біологічні заходи боротьби:				
– виготовлення штучних гнізд	шт.	5	5	щорічно
4. Організаційно – господарські заходи:				
– нагляд за появою осередків шкідників хвороб лісу	га	1131,4	113,4	щорічно

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

Заходи, що проектуються з упорядкування	Одиниця вимірювання	Обсяги	Термін виконання
1. Зона інтенсивної рекреації			
1. Виготовлення та встановлення лісових меблів	шт.	3	проектний період
2. Встановлення альтанок	шт.	3	проектний період
3. Встановлення панно	шт.	3	проектний період

15. Проект використання ресурсів побічних лісових користувань

Використання побічних лісових користувань на даний проектний період не проектувати.

16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

Заходів з поліпшення сіножатей на даний проектний період не проектувати.

17. Фонд підсочування соснових насаджень

Підсочування соснових насаджень на проектний період не проектувати.

18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

Використання ресурсів другорядних лісових матеріалів не проектувати.

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

Будівництво виробничих, житлових та інших невиробничих будівель по лісовому господарству та лісових доріг не проектувати.

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

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроектовано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу
1. Рубки головного користування						
– соснова	-	-	-	-	-	-
– ялинова	-	-	-	-	-	-
– дубова	-	-	-	-	-	-
– букова	-	-	-	-	-	-
– ясенова	-	-	-	-	-	-
– грабова	-	-	92	39	92	39
– березова	-	-	90	44	90	44
– осикова	-	-	-	-	-	-
– чорновільхова	-	-	89	57	89	57
2. Освітлення						
– хвойні	-	-	-	-	-	-
– твердолистяні	-	-	-	-	-	-
– м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
3. Прочищення						
– хвойні	-	-	-	-	-	-
– твердолистяні	-	-	-	-	-	-
– м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
4. Проріджування						

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроектовано 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
– хвойні	-	-	90	-	90	-
– твердолистяні	-	-	90	-	90	-
– м'яколистяні	-	-	75	-	75	-
5. Прохідні рубки						
– хвойні	-	-	91	10	91	10
– твердолистяні	-	-	91	6	91	6
– м'яколистяні	-	-	90	-	90	-
6. Санітарні рубки						
вибіркові						
– хвойні	-	-	-	-	-	-
– твердолистяні	-	-	90	20	90	20
– м'яколистяні	-	-	90	-	-	-
лісовідновні рубки						
– хвойні	-	-	90	25	90	25
– твердолистяні	-	-	92	20	92	20
– м'яколистяні	-	-	90	20	90	20

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності підприємства:

Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності не приводиться, тому що підприємство було створене відповідно до рішення Буцацької міської ради від 22 грудня 2021 року № 2111 і лісогосподарської діяльності не здійснювало.

Інформація про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради, поміщена в додатку 4.

Голова

Секретар

Євген ГУРИШ

Роман ОСОБА

Список присутніх

на другій лісовпорядній нараді Південно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства з розгляду основних положень проекту організації і розвитку Комунального підприємства «Лісопаркове господарство «Буцацькі ліси» Буцацької міської ради»

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Гуриш Є.Я.	Південно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Заступник начальника управління
Паренюк А.П.	Південно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Головний спеціаліст відділу лісового господарства та використання лісових ресурсів
Маланчук А.В.	Південно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Головний спеціаліст відділу лісового господарства та використання лісових ресурсів
Леньків І.В.	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської ОВА	Головний спеціаліст відділу формування екологічної мережі, природних ресурсів, екологічного моніторингу та зв'язків з громадськістю
Михайлюк В.М.	Буцацька міська рада	Перший заступник міського голови
Сеник В.В.	Комунальне підприємство «Лісопаркове господарство «Буцацькі ліси» Буцацької міської ради»	Директор
Копильців В.М.	Львівська державна лісовпорядна експедиція	Головний інженер
Особа Р.С.	Львівська державна лісовпорядна експедиція	Начальник лісовпорядної партії

Вкриті лісові площі	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га	Запас стиглих і пере-стих деревинних матеріалів	Середній вік	Запас стиглих і пере-стих деревинних матеріалів	Вік стиглих і пере-стих деревинних матеріалів	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								
85.5	11.0	74.5	2.2	0.52													
350.5	9.0	315.5	99.4	13.4	1.9	1.0	12.6	2.60	206	1.31	0.6	0.13	0.12	0.05	8.5	104.4	
із них:																	
сосна																	
254.6	5.4	247.6	55.8	0.9	0.2	0.7	0.11	157	0.92							50.0	0.9
ясен																	
15.0	0.2	3.3	3.3	11.5	0.7				0.08							14.1	0.7
граб																	
76.1	3.4	59.8	40.3	1.0	1.0	11.9	2.49	209	0.29							40.3	6.9
м'яколистяні																	
67.2	8.3	37.4	25.0	1.1	1.1	20.4	0.8	3.64	178	0.23						25.0	10.5
із них:																	
береза																	
22.8	0.3	11.4	2.5	0.2	0.2	10.9	0.8	1.91	175	0.07						2.5	5.1
осика																	
8.9	8.0	0.6	0.6	0.3	0.3				0.02							0.6	0.3
вільха																	
35.5	25.4	21.9	0.6	0.6	0.6	9.5	1.73	182	0.14							21.9	5.1

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

Найменування власника лісів, постійного лісоко- користувача, їх філії, лісів * представництва, відділення чи іншо- го відокремленого підрозділу	Усього		У тому числі за господарствами		м'яколистяне		в т.ч. за господарствами	
	Кате- горії	хвойне	твердолистяне	в т.ч. за господарствами	в т.ч. за господарствами	березо- ва	чорно- віль- хова	інші
КП "ЛПГ"Бучацькі ліси"	3	0.30	0.12	0.12	0.18	0.10	0.08	0.08
Усього:	3	0.30	0.12	0.12	0.18	0.10	0.08	0.08

Примітка.

- * 1 - ЛІСИ ПРИРОДООХРОН., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ
- * 2 - РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ
- * 3 - ЗАХИСНІ ЛІСИ
- * 4 - ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ

(підрозділ Міндовкілля) _____ (підпис) _____ (власне ім'я та прізвище)

(посада)

(підпис)

(власне ім'я та прізвище)

(підрозділ Міндовкілля)

(посада)

(підпис)

(власне ім'я та прізвище)

Інформація

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

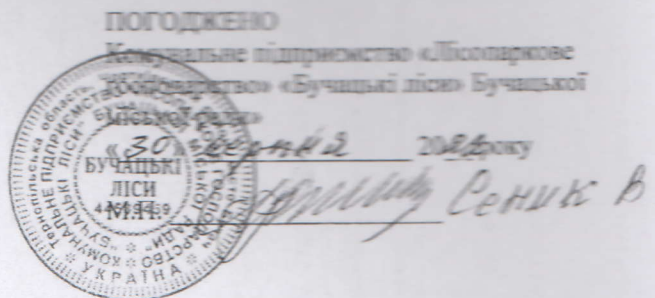
№ з/п	Зауваження і пропозиції	Дата отримання зауважень і пропозицій	Інформація про врахування, часткового врахування чи відхилення зауважень і пропозицій
Південно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства			
1	Внести у протокол другої лісовпорядної наради інформацію щодо місцезнаходження рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України, видів, занесених до регіональних (обласних) переліків видів рослин і тварин, що підлягають особливій охороні	17.04.2025	Враховано: пункт 2.3 протоколу
2	Внести у протокол другої лісовпорядної наради інформацію щодо місцезнаходження найстаріших або визначних дерев, які відповідають нормативам, визначеним у додатку 1 Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 травня 2023 року № 499	17.04.2025	Враховано: пункт 2.4 протоколу

КВАРТАЛЬНО-ВИДІЛЬНИЙ ПЕРЕЛІК
лісових ділянок, які належать до територій та об'єктів природно-заповідного фонду

Види та найменування об'єктів природно-заповідного фонду; праліси, квазіпраліси, природні ліси	Площа, га	Лісництва, квартали, виділи
Природно-заповідний фонд місцевого значення		
Регіональні ландшафтні парки		
Регіональний ландшафтний парк «Дністровський каньйон»		
- господарська зона	28,6	кв. 24 (вид. 2-9), 25
Разом:	28,6	
Пам'ятки природи		
Ботанічна пам'ятка природи «Гніздо лип № 1»	0,04	кв. 11, вид. 4
Ботанічна пам'ятка природи «Гніздо лип № 2»	0,04	кв. 11, вид. 4
Разом:	0,08	
Усього:	28,68	

**Відомість змін квартално-видільної мережі
територій та об'єктів природно-заповідного фонду
за матеріалами базового лісовпорядкування**

Найменування об'єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення	За даними державного кадастру (положень, проектів створення об'єктів ПЗФ)		За даними лісовпорядкування		Примітки (причини змін площі чи літерації)
	площа, га	місцезнаходження	площа, га	місцезнаходження	
Регіональний ландшафтний парк «Дністровський каньйон». Рішення виконавчого комітету Тернопільської обласної ради від 30.08.1990 № 191 та від 29.11.1990 № 273	277,0	Бучацьке районне комунальне спеціалізоване лісгосподарське підприємство «Бучачліс», кв. 19, 27-33	28,6	Комунальне підприємство «Лісопаркове господарство» «Бучацькі ліси» Бучацької міської ради», кв. 24, 25	Утворення нового підприємства, зміна нумерації кварталів
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Гніздо лип № 3». Рішення виконкому Тернопільської обласної ради від 26.12.1983 р. № 496 зі змінами, внесеними рішенням виконкому Тернопільської обласної ради від 19.11.1984 р. № 320	0,04	Бучацька міська територіальна громада, кв. 3, вид. 4	0,04	Комунальне підприємство «Лісопаркове господарство» «Бучацькі ліси» Бучацької міської ради», кв. 11, вид. 4	Утворення нового підприємства, зміна нумерації кварталів. В зв'язку із тим, що площа об'єкта ПЗФ менша за мінімальну площу виділу, інформація внесена у таксаційну характеристику виділу
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Гніздо лип № 2». Рішення виконкому Тернопільської обласної ради від 26.12.1983 р. № 496 зі змінами, внесеними рішенням виконкому Тернопільської обласної ради від 19.11.1984 р. № 320	0,04	Бучацька міська територіальна громада, кв. 3, вид. 4	0,04	Комунальне підприємство «Лісопаркове господарство» «Бучацькі ліси» Бучацької міської ради», кв. 11, вид. 4	Утворення нового підприємства, зміна нумерації кварталів. В зв'язку із тим, що площа об'єкта ПЗФ менша за мінімальну площу виділу, інформація внесена у таксаційну характеристику виділу



ВИСНОВОК
щодо відповідності лісових ділянок або її частин Критеріям пралісів,
квазіпралісів або природних лісів

Для виявлення деревостанів, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів, відповідно до «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів», зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 11 червня 2018 р. за № 707/32159, попередньо був проаналізований таксаційний опис підприємства.

Насаджень, що відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів, у підприємстві не виявлено.

Начальник лісовпорядної партії

Інженер-таксатор



Роман ОСОБА

Володимир РЕВІОК