

ЗАТВЕРДЖЕНО

Південно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

« ____ » _____ 20__ р.

ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства комунального підприємства Дунаєвської міської ради «Лісовик» Хмельницької області

« ____ » _____ 20__ р.

(місце проведення)

Присутні: список поміщений в додатку 1.

СЛУХАЛИ: доповідь _____ з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства комунального підприємства Дунаєвської міської ради «Лісовик» (далі – КП Дунаєвської міської ради «Лісовик», підприємство), складеного за матеріалами повторного базового лісовпорядкування 2024-2025 рр. Львівською державною лісовпорядною експедицією.

УХВАЛИЛИ: пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту організації та розвитку лісового господарства на 2025-2034 рр.

1. Зміна площі підприємства за проєктний період

Найменування лісництв	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпорядкування	попереднього лісовпорядкування	земельного балансу станом на 01.01.2025 р.
КП Дунаєвської міської ради «Лісовик»	Кам'янець-Подільський	3986,6	5437,0	3986,6
Усього по підприємству:		3986,6	5437,0	3986,6
в тому числі по районах	Кам'янець-Подільський	3986,6	5437,0	3986,6

Площа зменшилась внаслідок вилучення і передавання земель у філію «Кам'янець-Подільське лісове господарство» ДП «Ліси України» відповідно до розпорядження Хмельницької ОДА від 01.12 № 513/2022.

Погодити віднесення лісів до категорій (таблиця 2).

2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними теперішнього лісовпорядкування	
	га	%
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення		
Пам'ятки природи	43,4	1,1
Заказники	20,4	0,5
Разом по категорії лісу	63,8	1,6
Рекреаційно-оздоровчі ліси		
Лісопаркова частина лісів зелених зон	36,0	0,9
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	703,4	17,6
Разом по категорії лісу	739,4	18,5
Захисні ліси		
Протиерозійні ліси	148,5	3,7
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер та інших водойм	399,3	10,0
Інші захисні ліси	2635,6	66,2
Разом по категорії лісу	3183,4	79,9
Всього по підприємству	3986,6	100

3. Поділ площі земель лісогосподарського призначення за категоріями в розрізі категорій лісів, лісництв та адміністративних районів, га

За- гальна площа земель лісо- госпо- дарсь- кого приз- начен- ня	Лісові ділянки										Ра- зом лі- со- вик діля нок	
	Вкриті лі- совою рос- линністю	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										
	Ра- зом	Вт.ч лі- сові куль- тури	зімк- нуті	лі- сові	Рід- ко- сад-	Рід- ко- ся	Зга- рища блі	З р у б и сти рі	Га- ля- ви- ни, пу- сти рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи, просі- ки, ПП розри- ви, канави	Ра- зом діля нок
ЛІСИ ПРИРОДООХ., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ												
63.8	63.4	4.2										0.4 0.4 63.8
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ												
739.4		374.4						12.2			42.2	
	694.9		12.6				3.7	1.2	12.5			737.1
ЗАХИСНІ ЛІСИ												
3183.4		1342.4					13.4	34.8			384.0	
	2779.5		59.9				231.9		44.0			3163.5
Разом по підприємству												
3986.6		1721.0					17.1	36.0			426.6	
	3537.8		72.5				244.1		56.9			3964.4
в тому числі за лісництвами:												
! Кам'янець-Подільський район												
3986.6		1721.0					17.1	36.0			426.6	
	3537.8		72.5				244.1		56.9			3964.4
в тому числі за адміністративними районами:												
Кам'янець-Подільський район												
3986.6		1721.0					17.1	36.0			426.6	
	3537.8		72.5				244.1		56.9			3964.4

Продовження табл. 3

Нелісові землі												
Сільськогосподарські угіддя					В	Б	Са-	Т	П	Ін-	Ра-	
Р	Сі-	Па-	Бага-	Разом	о	о	ди-	р	і	ші	зом	
і	но-	со-	то-	сіль-	д	л	би,	а	с	не-	не-	
л	жа-	ви-	річні	сько-	и	о	спо-	с	к	лі-	лі-	
л	ті	ща	на-	госпо-		т	ру-	и	и	со-	со-	
я			сад-	дарсь		а	ди			ві	вих	
			ження	ких						зем-	зе-	
				угідь						лі	мель	

ЛІСИ ПРИРОДОох., НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУР. ПРИЗНАЧЕННЯ

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ					
		1.6		0.7	2.3
		ЗАХИСНІ ЛІСИ			
1.7		1.7	8.4	3.8	6.0
Разом по підприємству					
1.7		1.7		4.5	6.0
		10.0			
в тому числі за лісництвами:					
! Кам'янець-Подільський район					
1.7		1.7		4.5	6.0
		10.0			
в тому числі за адміністративними районами:					
Кам'янець-Подільський район					
1.7		1.7		4.5	6.0
		10.0			

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок

Господарство, господарська секція	Експлуатаційний фонд (чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис.м ³)	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				2-ою л/в нарадою			
		площа, га	запас, тис.м ³			площа, га	запас, тис.м ³		
			стовбурний	ліквідний	ділової деревини		стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Господарська частина – Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеженим режимом користування на рівнині									
Суцільні рубки									
ХВОЙНЕ – всього	<u>0,5</u> 0,15	-	-	-	-	-	-	-	-
в тому числі за господарськими секціями:									
– соснова	<u>0,5</u> 0,15	-	-	-	-	-	-	-	-
ТВЕРДОЛИСТЯНЕ – всього	<u>91,2</u> 23,15	5,7	1,46	1,38	0,42	5,7	1,46	1,38	0,42
в тому числі за господарськими секціями:									
– дубова низькостовбурна	<u>1,0</u> 0,15	-	-	-	-	-	-	-	-
– грабова	<u>69,8</u> 18,03	4,9	1,27	1,20	0,34	4,9	1,27	1,20	0,34
– ясенєва	<u>20,4</u> 4,97	0,8	0,19	0,18	0,08	0,8	0,19	0,18	0,08
М'ЯКОЛИСТЯНЕ – всього	<u>1,6</u> 0,22	-	-	-	-	-	-	-	-
в тому числі за господарськими секціями:									
– березова	<u>0,7</u> 0,07	-	-	-	-	-	-	-	-
– осикова	<u>0,9</u> 0,15	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом по способу рубки:	<u>93,3</u> 23,52	5,7	1,46	1,38	0,42	5,7	1,46	1,38	0,42
Разом по господарській частині:	<u>93,3</u> 23,52	5,7	1,46	1,38	0,42	5,7	1,46	1,38	0,42
Захисні ліси									
Господарська частина – Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині									
Суцільні рубки									
ХВОЙНЕ – всього	<u>0,6</u> 0,09	-	-	-	-	-	-	-	-
в тому числі за господарськими секціями:									

Господарство, господарська секція	Експлуатаційний фонд (чисельник – площа, га; знаменник – запас, тис.м ³)	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				2-ою л/в нарадою			
		площа, га	запас, тис.м ³			площа, га	запас, тис.м ³		
			стовбурний	ліквідний	ділової деревини		стовбурний	ліквідний	ділової деревини
ТВЕРДОЛИСТЯНЕ – всього	<u>417,0</u> 95,55	25,9	5,98	5,69	1,57	25,9	5,98	5,69	1,57
в тому числі за господарськими секціями:									
– дубова високостовбурна	<u>0,8</u> 0,11	-	-	-	-	-	-	-	-
– дубова низькостовбурна	<u>1,5</u> 0,23	-	-	-	-	-	-	-	-
– грабова	<u>368,1</u> 84,42	24,0	5,52	5,27	1,38	24,0	5,52	5,27	1,38
– ясенева	<u>42,5</u> 10,33	1,9	0,46	0,42	0,19	1,9	0,46	0,42	0,19
М'ЯКОЛИСТЯНЕ – всього	<u>15,2</u> 3,08	0,7	0,14	0,13	0,05	0,7	0,14	0,13	0,05
в тому числі за господарськими секціями:									
– березова	<u>12,2</u> 2,44	0,7	0,14	0,13	0,05	0,7	0,14	0,13	0,05
– осикова	<u>2,1</u> 0,39	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом по способу рубки:	<u>433,3</u> 98,87	26,6	6,12	5,82	1,62	26,6	6,12	5,82	1,62
Усього:									
	<u>433,3</u> 98,87	26,6	6,12	5,82	1,62	26,6	6,12	5,82	1,62

Розрахункова лісосіка та її визначення поміщені у додатках 2 та 3.

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

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

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОХІДНІ РУБКИ

11.7	4.09	0.50	43	10	1.2	0.05	0.04
------	------	------	----	----	-----	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

7.7	0.07	0.07				0.01	
-----	------	------	--	--	--	------	--

Разом	11.7	4.09	0.50		1.2	0.05	0.04
-------	------	------	------	--	-----	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

7.7	0.07	0.07				0.01	
-----	------	------	--	--	--	------	--

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

13.0	0.29	0.08	6	3	3.6	0.02	
------	------	------	---	---	-----	------	--

ПРОЧИЩЕННЯ

65.4	4.33	1.18	18	5	13.1	0.24	
------	------	------	----	---	------	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

20.0	2.48	0.56	28	7	2.9	0.08	0.07
------	------	------	----	---	-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

110.8	28.49	4.20	38	10	11.1	0.42	0.37
-------	-------	------	----	----	------	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

4.8	0.08	0.08				0.01	
-----	------	------	--	--	--	------	--

Разом	209.2	35.59	6.02		30.7	0.76	0.44
-------	-------	-------	------	--	------	------	------

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

4.8	0.08	0.08				0.01	
-----	------	------	--	--	--	------	--

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

5.8	0.53	0.12	21	7	0.8	0.02	0.02
-----	------	------	----	---	-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

9.0	2.25	0.56	62	10	0.9	0.06	0.05
-----	------	------	----	----	-----	------	------

Разом	14.8	2.78	0.68		1.7	0.08	0.07
-------	------	------	------	--	-----	------	------

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

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

13.0	0.29	0.08	6	3.6	0.02
------	------	------	---	-----	------

ПРОЧИЩЕННЯ

65.4	4.33	1.18	18	13.1	0.24
------	------	------	----	------	------

ПРОРІДЖУВАННЯ

25.8	3.01	0.68	26	3.7	0.10	0.09
------	------	------	----	-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

131.5	34.83	5.26	40	13.2	0.53	0.46
-------	-------	------	----	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

12.5	0.15	0.15			0.02
------	------	------	--	--	------

Разом	235.7	42.46	7.20	33.6	0.89	0.55
-------	-------	-------	------	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

12.5	0.15	0.15			0.02
------	------	------	--	--	------

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

8.1				2.7	
-----	--	--	--	-----	--

ЗАХИСНІ ЛІСИ
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

15.5	2.68	0.44	28	7	2.2	0.06	0.05
------	------	------	----	---	-----	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

2.7	0.01	0.01			
-----	------	------	--	--	--

ПРОХІДНІ РУБКИ

125.4	33.28	2.78	22	10	12.5	0.28	0.24
-------	-------	------	----	----	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

32.0	0.24	0.24			0.02
------	------	------	--	--	------

Разом	140.9	35.96	3.22	14.7	0.34	0.29
-------	-------	-------	------	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

34.7	0.25	0.25			0.02
------	------	------	--	--	------

ТВЕРДОЛІСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

44.0	1.07	0.30	7	5	11.6	0.07
------	------	------	---	---	------	------

ПРОЧИЩЕННЯ

187.9	11.54	3.22	17	5	37.6	0.64
-------	-------	------	----	---	------	------

ПРОРІДЖУВАННЯ

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду			Термін	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас до рубки, тис. куб.м	стовбурний запас, що вирубуються, тис. куб.м	по-втручано-сті, років	площа, га	запас, що вирубуються, тис. куб.м	ліквідований	ділової деревини
	116.7	15.17	3.26	28	7	16.7	0.46	0.41
ПРОХІДНІ РУБКИ	217.5	53.15	7.90	36	10	21.8	0.79	0.69
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	9.4	0.09	0.09				0.01	
Разом	566.1	80.93	14.68		87.7		1.96	1.10
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	9.4	0.09	0.09				0.01	
М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО								
ПРОЧИЩЕННЯ	2.4	0.29	0.09	38	5	0.5	0.02	
ПРОРІДЖУВАННЯ	13.7	1.52	0.37	27	7	2.0	0.05	0.05
ПРОХІДНІ РУБКИ	26.7	5.55	1.02	38	10	2.7	0.10	0.09
Разом	42.8	7.36	1.48			5.2	0.17	0.14
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ								
ОСВІТЛЕННЯ	44.0	1.07	0.30	7		11.6	0.07	
ПРОЧИЩЕННЯ	190.3	11.83	3.31	17		38.1	0.66	
ПРОРІДЖУВАННЯ	145.9	19.37	4.07	28		20.9	0.57	0.51
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	2.7	0.01	0.01					
ПРОХІДНІ РУБКИ	369.6	91.98	11.70	32		37.0	1.17	1.02
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	41.4	0.33	0.33				0.03	
Разом	749.8		19.38				2.47	1.53
		124.25				107.6		
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	44.1	0.34	0.34				0.03	

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-втрювано-сті, років	площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м	стовбурний ліквідний відновний діловий

КРИМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ
24.3 8.1

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

15.5 2.68 0.44 28 2.2 0.06 0.05

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

2.7 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

137.1 37.37 3.28 24 13.7 0.33 0.28

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

39.7 0.31 0.31 0.03

Разом 152.6 40.05 3.72 15.9 0.39 0.33

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

42.4 0.32 0.32 0.03

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

57.0 1.36 0.38 7 15.2 0.09

ПРОЧИЩЕННЯ

253.3 15.87 4.40 17 50.7 0.88

ПРОРІДЖУВАННЯ

136.7 17.65 3.82 28 19.6 0.54 0.48

ПРОХІДНІ РУБКИ

328.3 81.64 12.10 37 32.9 1.21 1.06

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

14.2 0.17 0.17 0.02

Разом 775.3 20.70 2.72 1.54

116.52 118.4

КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

14.2 0.17 0.17 0.02

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

2.4 0.29 0.09 38 0.5 0.02

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду			Тер-мін по-	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	до запас стовбурний	що вирубується	вто-рю-вано-	пло-ща, га	запас, що вирубується, тис.куб.м	лік-від-ний	діло-вої де-ревини
	ки, тис.куб.м	тис.куб.м	устьо-го, тис.куб.м	з 1 га, куб.м	сті, ро-ків	стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини

ПРОРІДЖУВАННЯ

19.5	2.05	0.49	25	2.8	0.07	0.07
------	------	------	----	-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

35.7	7.80	1.58	44	3.6	0.16	0.14
------	------	------	----	-----	------	------

Разом	57.6	10.14	2.16	6.9	0.25	0.21
-------	------	-------	------	-----	------	------

РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ

ОСВІТЛЕННЯ

57.0	1.36	0.38	7	15.2	0.09
------	------	------	---	------	------

ПРОЧИЩЕННЯ

255.7	16.16	4.49	18	51.2	0.90
-------	-------	------	----	------	------

ПРОРІДЖУВАННЯ

171.7	22.38	4.75	28	24.6	0.67	0.60
-------	-------	------	----	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

2.7	0.01	0.01
-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

501.1	16.96	34	50.2	1.70	1.48
	126.81				

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

53.9	0.48	0.48	0.05
------	------	------	------

Разом	985.5	26.58	3.36	2.08
-------	-------	-------	------	------

166.71	141.2
--------	-------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

56.6	0.49	0.49	0.05
------	------	------	------

КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ

32.4	10.8
------	------

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

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	
НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ						
ОСВІТЛЕННЯ	1.2	6.8			26.3	34.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.2		14.6	15.8
ПРОЧИЩЕННЯ	2.6	4.6		2.4	63.0	72.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.6	1.7	1.0	50.4	55.7
ПРОРІДЖУВАННЯ	1.0	2.1	0.3	7.6	25.5	36.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		0.4	2.1	7.6	25.5	35.6
ПРОХІДНІ РУБКИ	52.1	49.4	107.0	86.0	45.8	340.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		37.1	31.2	60.4	69.3	41.6
РАЗОМ	53.1	55.3	118.7	96.0	160.6	483.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		37.5	35.9	63.3	77.9	132.1
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						8.1
ЗАХИСНІ ЛІСИ						
ОСВІТЛЕННЯ	5.8	0.2	9.1		68.0	83.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		5.8	0.2	6.3	61.6	73.9
ПРОЧИЩЕННЯ	4.4	9.7	28.8	8.9	186.0	237.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		4.4	5.6	6.5	8.9	169.6
ПРОРІДЖУВАННЯ	10.0	21.7	15.5	37.8	108.5	193.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		3.4	6.7	10.0	29.6	91.1
ПРОХІДНІ РУБКИ	127.7	243.8	328.0	189.4	92.4	981.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		38.0	92.4	96.7	124.4	67.9
РАЗОМ	147.9	275.4	381.4	236.1	454.9	1495.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		51.6	104.9	119.5	162.9	390.2
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						24.3
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
ОСВІТЛЕННЯ	5.8	1.4	15.9		94.3	117.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		5.8	0.2	7.5	76.2	89.7
ПРОЧИЩЕННЯ	4.4	12.3	33.4	11.3	249.0	310.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		4.4	8.2	8.2	9.9	220.0
ПРОРІДЖУВАННЯ	11.0	23.8	15.8	45.4	134.0	230.0

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								
	3.8	8.8	10.0	37.2	116.6	176.4		
ПРОХІДНІ РУБКИ	179.8	293.2	435.0	275.4	138.2	1321.6		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
	75.1	123.6	157.1	193.7	109.5	659.0		
РАЗОМ	201.0	330.7	500.1	332.1	615.5	1979.4		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
	89.1	140.8	182.8	240.8	522.3	1175.8		
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						32.4		
ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ								
=====								
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ								
ОСВІТЛЕННЯ					13.0	13.0		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
					12.4	12.4		
ПРОЧИЩЕННЯ					2.4	63.0	65.4	
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
				1.0	50.4	51.4		
ПРОРІДЖУВАННЯ					0.3	25.5	25.8	
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
					25.5	25.5		
ПРОХІДНІ РУБКИ			4.0	83.9	43.6	131.5		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
			2.2	69.3	39.4	110.9		
РАЗОМ			4.3	86.3	145.1	235.7		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
			2.2	70.3	127.7	200.2		
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						8.1		
ЗАХИСНІ ЛІСИ								
ОСВІТЛЕННЯ					44.0	44.0		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
					39.0	39.0		
ПРОЧИЩЕННЯ					6.7	183.6	190.3	
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
				6.7	167.2	173.9		
ПРОРІДЖУВАННЯ					8.9	32.8	104.2	145.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
			4.5	24.6	91.1	120.2		
ПРОХІДНІ РУБКИ			109.5	173.0	87.1	369.6		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
			7.7	121.7	67.9	197.3		
РАЗОМ			118.4	212.5	418.9	749.8		
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ								
			12.2	153.0	365.2	530.4		
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						24.3		
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ								
ОСВІТЛЕННЯ					57.0	57.0		

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						
					51.4	51.4
ПРОЧИЩЕННЯ				9.1	246.6	255.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
				7.7	217.6	225.3
ПРОРІДЖУВАННЯ			9.2	32.8	129.7	171.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			4.5	24.6	116.6	145.7
ПРОХІДНІ РУБКИ			113.5	256.9	130.7	501.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			9.9	191.0	107.3	308.2
РАЗОМ			122.7	298.8	564.0	985.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			14.4	223.3	492.9	730.6
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						
						32.4

5.2. Санітарні рубки

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	пло- ща, га	запас стовбурний, тис. куб. м				пло- ща, га	запас, що вирубується, тис. куб. м		
		загаль- ний	що вирубується				стов- бур- ний	лік- від- ний	діло- вої дере- вини
Вибіркові санітарні рубки									
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом	28,9	6,72	0,26	0,22		9,6	0,16	0,12	0,02
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	19,2	4,22	0,20	0,19	3	6,4	0,13	0,11	0,01
Твердолистяні	9,7	2,5	0,06	0,03	3	3,2	0,03	0,01	0,01
Захисні ліси									
Разом	67,7	15,65	0,56	0,44		22,5	0,33	0,28	0,03
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	13,8	2,62	0,01	0,19	3	4,6	0,06	0,05	0,01
Твердолистяні	53,9	13,03	0,55	0,25	3	17,9	0,27	0,23	0,02
Усього	96,6	22,37	0,82	0,66		32,1	0,49	0,40	0,05
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	33,0	6,84	0,27	0,38	3	11,0	0,20	0,16	0,02
Твердолистяні	63,6	15,53	0,61	0,28	3	21,1	0,30	0,24	0,03

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

Показники	Одиниця вимірювання	Господарства			Разом	В тому числі за способами рубки	
		хвойне	твердолистяне	м'яколистяне		суцільні	часткові
Рекреаційно-оздоровчі ліси							
1. Виявлений фонд рубок:							
– площа	га	-	5,6	-	5,6	5,6	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-	0,14	-	0,14	0,14	-
2. Запроєктовано до рубки:							
– площа	га	-	5,6	-	5,6	5,6	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-	0,14	-	0,14	0,14	-
в тому числі стовбурний запас, що вирубується	тис. м ³	-	0,14	-	0,14	0,14	-
3. Термін проведення	років	-	5	-	5	5	-
4. Щорічний розмір							
Площа	га	-	1,1	-	1,1	1,1	-
Запас, що вирубується:							
– стовбурний	тис. м ³	-	0,03	-	0,03	0,03	-
– ліквідний	тис. м ³	-	-	-	-	-	-
– ділової деревини	тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Захисні ліси							
1. Виявлений фонд рубок:							
– площа	га	-	21,9	2,1	24,0	24,0	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-	0,65	0,07	0,72	0,72	-
2. Запроєктовано до рубки:							
– площа	га	-	21,9	2,1	24,0	24,0	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-	0,65	0,07	0,72	0,72	-
в тому числі стовбурний запас, що вирубується	тис. м ³	-	0,65	0,07	0,72	0,72	-
3. Термін проведення	років	-	5	5	5	5	-
4. Щорічний розмір							
Площа	га	-	4,4	0,4	4,8	4,8	-
Запас, що вирубується:							
– стовбурний	тис. м ³	-	0,13	0,01	0,14	0,14	-
– ліквідний	тис. м ³	-	-	-	-	-	-
– ділової деревини	тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Усього по підприємству:							
1. Виявлений фонд рубок:							
– площа	га	-	27,5	2,1	29,6	29,6	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-					-
2. Запроєктовано до рубки:							
– площа	га	-	27,5	2,1	29,6	29,6	-
– загальний стовбурний запас	тис. м ³	-	0,79	0,07	0,86	0,86	-

Показники	Одиниця вимірювання	Господарства			Разом	В тому числі за способами рубки	
		хвойне	твердолистяне	м'яколистяне		суцільні	часткові
в тому числі стовбурний запас, що вирубується	тис. м ³	-	0,79	0,07	0,86	0,86	-
3. Термін проведення	років	-	5	5	5	5	-
4. Щорічний розмір							
Площа	га	-	5,5	0,4	5,9	5,9	-
Запас, що вирубується:							
– стовбурний	тис. м ³	-	0,16	0,01	0,17	0,17	-
– 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	Запроектовано 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	сухоостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Лісовідновні рубки вибіркові									
Разом	5,3	1,27	0,25	-	-	5,3	0,25	0,21	0,03
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	5,3	1,27	0,25	-	1	5,3	0,25	0,21	0,03
Разом по категорії:	5,3	1,27	0,25	-	-	5,3	0,25	0,21	0,03
Захисні ліси									
Лісовідновні рубки вибіркові									
Разом	1,4	0,28	0,06	-	-	1,4	0,06	0,05	0,01
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	1,4	0,28	0,06	-	1	1,4	0,06	0,05	0,01
Разом по категорії:	1,4	0,28	0,06	-	-	1,4	0,06	0,05	0,01
Усього	6,7	1,55	0,31	-	-	6,7	0,31	0,26	0,04
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	6,7	1,55	0,31	-	-	6,7	0,31	0,26	0,04

5.5. Рубки переформування

Рубки переформування не проектувати.

5.6. Інші заходи з формування і оздоровлення лісів

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		
		ростучої деревини	сухо-стою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Рубки, пов'язані з розчищенням кварталних просік								
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	0,2	0,01	-	-	0,2	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	0,2	0,01	-	1	0,2	0,01	-	-
Захисні ліси								
Разом	3,2	0,02	-	-	1,6	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	3,2	0,02	-	2	1,6	0,01	-	-
Усього	3,4	0,03	-	-	1,8	0,02	-	-
Із них за групами порід:								
М'яколистяні	3,4	0,03	-	-	1,8	0,02	-	-
2. Рубки, пов'язані з розчищенням межових ліній								
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	3,3	0,03	-	-	1,1	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	3,3	0,03	-	3	1,1	0,01	-	-
Захисні ліси								
Разом	13,4	0,10	-	-	1,3	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	13,4	0,10	-	10	1,3	0,01	-	-
Усього	16,7	0,13	-	-	2,4	0,02	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	16,7	0,13	-	-	2,4	0,02	-	-

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

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

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

Групи порід	Передбачений відповідними проєктами загальний обсяг			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа га	запас стовбурний, тис. куб. м			площа га	запас, що вирубується, тис. куб. м		
		ростучої деревини	сухо-стою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів								
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	0,7	0,01	-	1	0,7	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	0,7	0,01	-	1	0,7	0,01	-	-
Захисні ліси								
Разом	3,2	0,04	-	2	1,6	0,02	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	3,2	0,04	-	2	1,6	0,02	-	-
Усього	3,9	0,05	-	-	2,3	0,03	-	-
в т.ч. за групами порід:								
М'яколистяні	3,9	0,05	-	-	2,3	0,03	-	-

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	-	-	-	-	-	<u>5,7</u> 1,38	-	<u>5,7</u> 1,38	-	<u>20,2</u> 4,31	<u>0,7</u> 0,13	<u>20,9</u> 4,44	-	-	-	-	-	<u>25,9</u> 5,69	<u>0,7</u> 0,13	<u>26,6</u> 5,82
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:																				
2.1. Рубки догляду	-	-	-	-	<u>1,2</u> 0,04	<u>30,7</u> 0,44	<u>1,7</u> 0,07	<u>33,6</u> 0,55	<u>14,7</u> 0,29	<u>87,7</u> 1,10	<u>5,2</u> 0,14	<u>107,6</u> 1,53	-	-	-	-	<u>15,9</u> 0,33	<u>118,4</u> 1,54	<u>6,9</u> 0,21	<u>141,2</u> 2,08
2.2. Вибіркові санітарні рубки	-	-	-	-	<u>6,4</u> 0,11	<u>3,2</u> 0,01	-	<u>9,6</u> 0,12	<u>4,6</u> 0,05	<u>17,9</u> 0,23	-	<u>22,5</u> 0,28	-	-	-	-	<u>11,0</u> 0,16	<u>21,1</u> 0,24	-	<u>32,1</u> 0,40
2.3. Рубки, пов'язані з реконструкцією	-	-	-	-	-	<u>1,1</u> -	-	<u>1,1</u> -	-	<u>4,4</u> -	<u>0,4</u> -	<u>4,8</u> -	-	-	-	-	-	<u>5,5</u> -	<u>0,4</u> -	<u>5,9</u> -
2.4 Лісовідновні рубки	-	-	-	-	-	<u>5,3</u> 0,21	-	<u>5,3</u> 0,21	-	<u>1,4</u> 0,05	-	<u>1,4</u> 0,05	-	-	-	-	-	<u>6,7</u> 0,26	-	<u>6,7</u> 0,26
2.5. Інші заходи з формування і оздоровлення лісів	-	-	-	-	-	-	<u>1,3</u> -	<u>1,3</u> -	-	-	<u>2,9</u> -	<u>2,9</u> -	-	-	-	-	-	-	<u>4,2</u> -	<u>4,2</u> -
3. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства	-	-	-	-	-	-	<u>0,7</u> -	<u>0,7</u> -	-	-	<u>1,6</u> -	<u>1,6</u> -	-	-	-	-	-	-	<u>2,3</u> -	<u>2,3</u> -
Разом усіх видів рубок:	-	-	-	-	<u>7,6</u> 0,15	<u>46,0</u> 2,04	<u>3,7</u> 0,07	<u>57,3</u> 2,26	<u>19,3</u> 0,34	<u>131,6</u> 5,69	<u>10,8</u> 0,27	<u>161,7</u> 6,30	-	-	-	-	<u>26,9</u> 0,49	<u>177,6</u> 7,73	<u>14,5</u> 0,34	<u>219,0</u> 8,56

Крім того, лісовпорядкуванням виявлено захащеність на площі 518,0 га із загальним запасом 5,50 тис.м³, ліквідним – 0,76 тис.м³. Запроєктовано ліквідацію захащеності на площі 282,7 га із загальним запасом 2,55 тис.м³, ліквідним – 0,53 тис.м³. Термін виконання – два роки. В тому числі:

- рекреаційно-оздоровчі ліси на площі 60,5 га із загальним запасом 0,46 тис.м³, ліквідним – 0,09 тис.м³. Запроєктовано ліквідацію захащеності на площі 37,3 га із загальним запасом 0,26 тис.м³, ліквідним – 0,07 тис.м³;

- захисні ліси на площі 457,5 га із загальним запасом 5,04 тис.м³, ліквідним – 0,67 тис.м³. Запроєктовано ліквідацію захащеності на площі 245,4 га із загальним запасом 2,29 тис.м³, ліквідним – 0,46 тис.м³.

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівлі запас деревостанів, що зростають, становить 10,30 тис. куб. м, сухостійна деревина – 0,27 тис. куб. м (табл. 5.8.1). Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований обсяг заготівлі деревини усіх видів рубок становить 89,4 % від загальної середньої зміни запасу.

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

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші рубки та роботи, 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:	6,12	4,42	3,41	0,49	0,03	10,57
- стовбурний запас, що зростає	6,12	4,15	3,36	0,27	0,03	10,30
- запас сухостійної деревини	-	0,27	0,05	0,22	-	0,27
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³	x	x	x	x	x	11,52
3. Використання загальної зміни запасу, %	x	x	x	x	x	89,4

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	-	29,6	-	29,6
–прийнято другою лісовпорядною нарадою	-	29,6	-	29,6
2. Способи реконструкції:	-	-	-	-
–суцільна	-	29,6	-	29,6
–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	17,1	239,4	29,6	269,0
Разом:	17,1	239,4	29,6	269,0
Усього по підприємству:				
Дуб звичайний	17,1	239,4	29,6	269,0
Разом:	17,1	239,4	29,6	269,0

8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення, га

Показники	Усього	Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення			
		галявини, пустирі	піски	яри, круті схили, кар'єри, шахтні відвали	інші лісові ділянки
1. Виявлений фонд (запроектовано лісовпорядкуванням)	244,1	71,7	-	-	172,4
2. Прийнято 2-ою л/в нарадою з прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами:	244,1	71,7	-	-	172,4
1. Лісові культури					
Сосна звичайна	17,0	17,0	-	-	-
Дуб звичайний	216,0	43,6	-	-	172,4
Разом:	233,0	60,6	-	-	172,4
2. Природне поновлення					
Дуб звичайний	11,1	11,1	-	-	-
Разом:	11,1	11,1	-	-	-
Усього по підприємству:					
Сосна звичайна	17,0	17,0	-	-	-
Дуб звичайний	227,1	54,7	-	-	172,4
Разом:	244,1	71,7	-	-	172,4

Термін відновлювального періоду для ділянок, призначених для природного поновлення дубом звичайним прийнятий в середньому 6 років.

Термін змикання лісових культур і переведення їх у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки в залежності від групи типів лісу і цільової породи, прийнятий в середньому 6-7 років.

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

Панівна 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 звичайний	72,5	-	6,9	65,6	72,5	-	-
Разом	72,5	-	6,9	65,6	72,5	-	-
Усього незімкнутих лісових культур							
	72,5	-	6,9	65,6	72,5	-	-

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

Панівна порода	Площа створених лісових культур	В тому числі					загиблі (списані підприємством та виявлені лісовпорядкуванням)
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан (приж. 25,1-49,9%)		
		1 клас якості	2 клас якості				
1. Лісові культури проектного періоду							
1.1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	1,2	-	-	1,2	1,2	-	
Дуб червоний	1,7	-	-	1,7	1,7	-	
Дуб звичайний	27,1	-	-	27,1	27,1	-	
Разом	30,0	-	-	30,0	30,0	-	
2. Лісові культури попереднього проектного періоду (до 20 років)							
2.1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	1,0	-	1,0	-	1,0	-	
Ялина європейська	0,4	-	-	0,4	0,4	-	
Дуб червоний	26,5	-	0,7	25,8	26,5	-	
Дуб звичайний	34,3	-	-	34,3	34,3	-	
Ясен звичайний	32,2	-	-	32,2	32,2	-	
Клен гостролистий	63,8	-	7,5	56,3	63,8	-	
Разом	158,2	-	9,2	149,0	158,2	-	
Усього	188,2	-	9,2	179,0	188,2	-	

10. Лісонасінні ділянки і плантації

В підприємстві немає постійних лісонасінних ділянок і плантацій. На наступний проектний період 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			
1. Ліси природоохоронного, наукового, історико культурного призначення					
10,6	10,6	-	-	-	-
2. Захисні ліси					
4,0	2,6	-	1,4	-	-
Разом:					
14,6	13,2	-	1,4	-	-

На території підприємства немає раніше осушених земель. Осушення надмірно зволених лісових ділянок не проектувати.

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Існує	Проектується додатково	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)					
1.1. Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.	-	3	3	проектний період
1.2. Встановлення протипожежних панно	шт.	-	1	1	проектний період
1.3. Облаштування місць відпочинку і куріння	шт.	-	4	4	проектний період
1.4. Встановлення шлагбаумів	шт.	70	30	30	проектний період
1.5. Ремонт шлагбаумів	шт.	20	25	25	щорічно
1.6. Облаштування місць для розведення багать	шт.	-	3	3	проектний період
1.7. Проведення роз'яснювальної та виховної роботи серед населення з використанням преси, радіо, телебачення та інших засобів масової інформації	виступів	-	2	2	щорічно
2. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)					
2.1. Створення мінералізованих смуг	км	10	10	10	щорічно
2.2. Догляд за протипожежними мінералізованими смугами	км	20	20	20	щорічно
3. Будівництво та догляд за об'єктами протипожежного призначення					
3.1. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	проектний період
3.2. Будівництво під'їздів до водойм	шт.	-	5	5	проектний період

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Існує	Проектується додатково	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
3.3. Розчищення водойм	шт.	-	5	5	проектний період
4. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
4.1. Утримання транспорту та придбання протипожежного інвентарю	тис. грн.	12,0	12,0	12,0	щорічно

13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів з лісозахисту

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ю л/в нарадою	Примітка
1. Лісопатологічне обстеження	тис.га	0,50	0,50	-
2. Біологічні заходи боротьби:				
– виготовлення штучних гнізд	шт.	50	50	-
3. Організаційно-господарські заходи:				
– нагляд за появою осередків шкідників і хвороб:	га	3986,6	3986,6	-
– утримання куточків лісозахисту	шт.	1	1	контора підприємства
– пропаганда лісозахисту	тис. грн.	2,0	2,0	-

14. Запроєктовані 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. Встановлення аншлагів	шт.	3	проектний період
2. Встановлення мальовничих панно	шт.	1	проектний період
3. Виготовлення і встановлення лісових меблів:			
– столи	шт.	4	проектний період
– лавки		8	
4. Виготовлення малих архітектурних форм:			
– навіси від негоди	шт.	1	проектний період
– альтанки		1	
5. Облаштування місць для розведення багать	шт.	3	проектний період

15. Проект використання ресурсів побічних лісових користувань

Види ресурсів побічних лісових користувань	Одиниця вимірювання	В якому вигляді (свіжий чи сухий)	Виявлений біологічний ресурс	Щорічний експлуатаційний ресурс	Запроєктований обсяг заготівлі, щорічно	Запроєктований % використання ресурсів	Фактичний обсяг заготівлі за 2020р.
1. Випасання худоби	га голів	-	<u>1506,1</u> 497	<u>1506,1</u> 497	<u>1506,1</u> 497	100	-
2. Збір і заготівля дикорослих:							
2.1. Плодів							
терен колючий	га тонн	свіжий	<u>10,0</u> 0,20	<u>10,0</u> 0,10	<u>10,0</u> 0,10	50	-
глід колючий	га тонн	свіжий	<u>19,3</u> 0,28	<u>19,3</u> 0,14	<u>19,3</u> 0,14	50	-
бузина чорна	га тонн	свіжий	<u>0,4</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,01	50	-
кизил	га тонн	свіжий	<u>4,7</u> 0,02	<u>4,7</u> 0,01	<u>4,7</u> 0,01	50	-
шипшина собача	га тонн	свіжий	<u>65,0</u> 0,43	<u>65,0</u> 0,22	<u>65,0</u> 0,22	50	-
2.2. Квітів							
Бузина чорна	га тонн	свіжий	<u>94,4</u> 0,94	<u>94,4</u> 0,28	<u>94,4</u> 0,28	30	-
2.3. Грибів							
білі гриби	га тонн	свіжий	<u>542,4</u> 5,42	<u>542,4</u> 1,63	<u>542,4</u> 1,63	30	-
маслюки	га тонн	свіжий	<u>20,3</u> 1,91	<u>20,3</u> 0,57	<u>20,3</u> 0,57	30	-
опеньки	га тонн	свіжий	<u>90,0</u> 6,18	<u>90,0</u> 1,85	<u>90,0</u> 1,85	30	-
лисички	га тонн	свіжий	<u>23,0</u> 0,91	<u>23,0</u> 0,27	<u>23,0</u> 0,27	30	-
2.4. Лікарських рослин							
звіробій звичайний (трава)	га тонн	сухий	<u>17,1</u> 4,10	<u>17,1</u> 1,23	<u>17,1</u> 1,23	30	-
суниця лісові (листя)	га тонн	сухий	<u>11,2</u> 0,04	<u>11,2</u> 0,01	<u>11,2</u> 0,01	30	-
полін гіркий (трава)	га тонн	сухий	<u>15,6</u> 4,59	<u>15,6</u> 1,38	<u>15,6</u> 1,38	30	-
шавлія лучна (трава)	га тонн	сухий	<u>54,4</u> 10,61	<u>54,4</u> 5,30	<u>54,4</u> 5,30	50	-
глуха кропива біла (листя)	га тонн	сухий	<u>15,8</u> 5,14	<u>15,8</u> 2,57	<u>15,8</u> 2,57	50	-
2.5. Харчової сировини							
суниця лісові (ягоди)	га тонн	свіжий	<u>0,4</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,01	<u>0,4</u> 0,01	50	-

16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

На території підприємства сіножатей не виявлено.

17. Фонд підсочування соснових насаджень (площа, га)

Характеристика фонду підсочки	Природо-охоронні ліси	Рекреац.-оздоровчі ліси	Захисні ліси	Експлуатаційні ліси	Разом
1. Усього насаджень, придатних для підсочки:	-	0,5	0,5	-	1,0
- стиглих і перестійних	-	0,5	-	-	0,5
- пристигаючих (останній клас віку)	-	-	0,5	-	0,5
2. Із деревостанів, придатних для підсочки, знаходяться в підсочці:	-	-	-	-	-
- стиглих і перестійних	-	-	-	-	-
- пристигаючих	-	-	-	-	-
3. Вийшли з підсочки і не поступили в рубку:	-	-	-	-	-
- стиглі і перестійні	-	-	-	-	-
- пристигаючі	-	-	-	-	-

Підсочку соснових насаджень на проектний період не проектувати.

18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

Заготівлю другорядних лісових матеріалів, не проектувати.

19. Обсяги будівництва виробничих, житлових та інших невиробничих будівель по підприємству та лісових доріг, запроєктованих лісовпорядкуванням

Будівництво виробничих, житлових та інших невиробничих будівель по підприємству, не проектувати.

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

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроєктовано лісовпорядку- ванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквіду від стов- бурного запасу	% діло- вої від ліквід- ного запасу	% ліквіду від стов- бурного запасу	% діло- вої від ліквід- ного запасу	% ліквіду від стов- бурного запасу	% діло- вої від ліквід- ного запасу
1. Рубки головного користування						
– дубова низькостовбурна	90	12	-	-	-	-
– грабова	87	13	95	25	95	25
– ясенева	-	-	91	41	91	41
– березова	-	-	92	35	92	35
2. Освітлення						
–хвойні	-	-	-	-	-	-
–твердолистяні	20	-	-	-	-	-
–м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
3. Прочищення						
–хвойні	-	-	-	-	-	-
–твердолистяні	19	-	-	-	-	-
–м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
4. Прорідження						
–хвойні	-	-	83	-	83	-
–твердолистяні	92	-	89	-	89	-
–м'яколистяні	-	-	100	-	100	-
5. Прохідні рубки						
–хвойні	-	-	85	-	85	-
–твердолистяні	90	10	87	-	87	-
–м'яколистяні	90	-	90	-	90	-
6. Санітарні рубки						
Суцільні						
–хвойні	-	-	-	-	-	-
–твердолистяні	-	-	-	-	-	-
–м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
Вибіркові						
–хвойні	-	-	-	10	-	10
–твердолистяні	-	-	84	6	84	6
–м'яколистяні	-	-	80	-	80	-
7. Лісовідновні рубки						
–твердолистяні	-	-	84	15	84	15
–м'яколистяні	-	-	66	33	66	33
8. Реконструктивні рубки						
– м'яколистяні	-	-	-	-	-	-

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності

Позитивні сторони ведення лісового господарства:

1. Зразкове очищення лісосік від порубкових решток;
2. Своєчасне проведення лісовідновних заходів на зрубках;
3. На задовільному рівні ведеться охорона і захист лісів, про що свідчить відсутність осередків хвороб і шкідників лісу впродовж проєктного періоду;
4. Своєчасне внесення змін в матеріали лісовпорядкування.

Негативні сторони ведення лісового господарства:

1. Несвоєчасне проведення рубок догляду у лісових культурах, що призводить до їх загибелі та подальшому переходу у похідні, малоцінні молодняки;
2. Мають місце випадки самовільних рубок.

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності підприємства:

Зважаючи негативні і позитивні сторони ведення лісового господарства за проєктний період, можна зробити висновок, що господарська діяльність підприємства була спрямована на раціональне використання та відтворення лісових ресурсів, задоволення потреб національної економіки і населення в деревині та інших лісових ресурсах, а також сприяла підвищенню корисних властивостей лісу.

Незважаючи на окремі недоліки, господарську діяльність підприємства слід вважати задовільною.

Відомості про об'єкти природно-заповідного фонду поміщені у додатку 4, відомість змін квартално-видільної мережі територій та об'єктів природно-заповідного фонду за матеріалами базового лісовпорядкування – у додатку 5.

Територій, виділених для включення до Смарагдової мережі, у підприємстві немає.

Місця зростання та оселення рідкісних та таких, що перебувають під загрозою зникнення видів рослинного і тваринного світу, поміщені у додатку 6.

Місця зростання дерев та їх груп, які відповідають нормативам, визначеним у додатку 1 Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2023 № 499, поміщені у додатку 7.

Обстежених та не оголошених в установленому порядку пралісів, квазіпралісів, природних лісів у підприємстві немає (додаток 8).

Інформація про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради, поміщена в додатку 9.

Голова

Секретар

Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га										Запас стиглих лісів			Обчислені лісосіки (площа - га, запас - тис. куб.м)				Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість саджень									
Вкриті лісовою	Молоді	Середньовікові	Пристигаючі			Стигли і перестійні			і пере-	Запас	Серед-	Вік	Рівно-	Дру-	Пер-	Ра-	За-	Пло-	Запас	Запас	ліквідний	% ді-	ри-	ви-	ро-	Пло-	са-			
лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою			
лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою	лісовою			
206.6	21.9	176.3	35.9	7.4	1.1	1.1	1.0	1.0	0.15	150	0.70																	30.2	2.1	
42.4	15.1	2.3	1.6	4.6	2.5		20.4		4.97	244	0.13						0.8	0.19	0.18	0.08								3.7	14.9	
165.9	33.3	35.6	12.2	27.2	27.2	21.7	69.8	1.0	18.03	258	0.63						4.9	1.27	1.20	0.34								12.2	48.0	
22.6	1.2	19.4	3.3	0.4	0.4	0.1	1.6		0.22	138	0.12																		3.3	2.0
20.6	1.2	18.7	2.6				0.7		0.07	100	0.11																		2.6	0.7
2.0		0.7	0.7	0.4	0.4	0.1	0.9		0.15	167	0.01																		0.7	1.3
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ - ЗАХИСНІ ЛІСИ																														
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА - ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ СУЦІЛЬНІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ПЛОЩЕЮ)																														
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ																														
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ СОСНОВА																														
227.5	42.4	184.0	14.0	1.1	1.0	0.5			0.97	101	2.1	0.3					0.1												2.9	1.0
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯЛИНА ПОХІДНА																														
3.9				3.3	1.2		0.6		0.09	150	0.01	61	0.1	0.1	0.1	0.1													2.1	1.8
231.4	42.4	184.0	14.0	4.4	2.2	0.5	0.6		0.09	150	0.98		2.2	0.4	0.1	0.2													5.0	2.8
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ																														
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА ВИСОКОСТОВБУРНА																														
390.7	69.8	320.1	32.6				0.8		0.11	138	1.36	131	2.8	0.7		0.1													6.8	0.8
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБОВА НИЗЬКОСТОВБУРНА																														
0.5							0.5		0.08	160		71																		0.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ДУБА ЧЕРВОНОГО																														
45.5	38.4	7.1							0.23	81	0.5					0.1														
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ГРАБОВА																														
597.2	100.6	114.8	40.8	83.5	83.5	57.5	298.3	109.5	66.39	223	1.92	61	8.5	14.1	19.1	8.5		19.1	4.25	4.07	1.04	26					16	40.8	190.8	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ЯСЕНЕВА																														
95.8	33.4	9.7	7.4	30.6	11.4	11.4	22.1		5.36	243	0.29	81	1.1	1.5	1.8	1.1		1.1	0.27	0.24	0.11	44				20	26.6	22.5		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ КЛЕНОВА																														
152.4	128.7	16.7	10.2	4.3			2.7		0.32	119	0.57	81	1.7	0.4	0.2	0.2													14.5	2.7
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'ЯЗОВА																														
3.1	1.7						1.4	1.4	0.14	100	0.01	41	0.1	0.1	0.1	0.1														1.4
1285.2	372.6	468.4	91.0	118.4	94.9	68.9	325.8	110.9	72.40	222	4.38		14.7	16.8	21.2	10.1		20.2	4.52	4.31	1.15	27				16	88.7	218.7		

Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га										Запас стиглих лісових ресурсів			Середній запас на гектар			Вік лісових ресурсів			Обчислені лісосіки (площа - га, запас - тис. куб.м)			Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)			Кількість садженів		Площа насаджень через 10 років							
Вкриті лісовою	Молоді	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові	Середньовікові						
ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ																																		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БЕРЕЗОВА																																		
47.1	2.1	29.3	2.8	4.2	4.2	4.2	11.5			2.37	206	0.17	61	0.7	0.6	0.8	0.7			0.7	0.14	0.13	0.05	34	17	2.8	8.7							
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ОСИКОВА																																		
21.5	4.0	13.4	13.4	2.9	2.9		1.2			0.24	200	0.11	41	0.4	0.6	0.2	0.3										13.4	4.1						
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ ТОПОЛЕВА																																		
0.9							0.9	0.9		0.25	278		31		0.1	0.1												0.9						
Разом										69.5	6.1	42.7	16.2	7.1	7.1	4.2	13.6	0.9	2.86	210	0.28		1.1	1.3	1.1	1.0	0.7	0.14	0.13	0.05	33	20	16.2	13.7
Разом по способу рубок										1586.1	421.1	695.1	121.2	129.9	104.2	73.6	340.0	111.8	75.35	222	5.64		18.0	18.5	22.4	11.3	20.9	4.66	4.44	1.20				235.2
ПОСТУПОВІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ЗАПАСОМ)																																		
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ																																		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ БУКОВА																																		
1.2				1.2	1.2	1.2																						1.2						
Разом по господарській частині										1587.3	421.1	695.1	121.2	131.1	105.4	74.8	340.0	111.8	75.35	222	5.64					20.9	4.66	4.44	1.20				236.4	
у тому числі:																																		
хвойні																																		
231.4	42.4	184.0	14.0	4.4	2.2	0.5	0.6			0.09	150	0.98																5.0	2.8					
із них:																																		
сосна																																		
227.5	42.4	184.0	14.0	1.1	1.0	0.5						0.97																2.9	1.0					
ялина																																		
3.9				3.3	1.2		0.6			0.09	150	0.01																2.1	1.8					
твердолистяні																																		
1286.4	372.6	468.4	91.0	119.6	96.1	70.1	325.8	110.9	72.40	222	4.38									20.2	4.52	4.31	1.15				88.7	219.9						
із них:																																		
дуб																																		
436.7	108.2	327.2	32.6				1.3			0.19	146	1.59																6.8	1.3					
ясен																																		
95.8	33.4	9.7	7.4	30.6	11.4	11.4	22.1			5.36	243	0.29								1.1	0.27	0.24	0.11				26.6	22.5						
граб																																		
597.2	100.6	114.8	40.8	83.5	83.5	57.5	298.3	109.5	66.39	223	1.92									19.1	4.25	4.07	1.04				40.8	190.8						
м'яколистяні																																		
69.5	6.1	42.7	16.2	7.1	7.1	4.2	13.6	0.9	2.86	210	0.28									0.7	0.14	0.13	0.05				16.2	13.7						
із них:																																		
береза																																		
47.1	2.1	29.3	2.8	4.2	4.2	4.2	11.5			2.37	206	0.17								0.7	0.14	0.13	0.05				2.8	8.7						

Вкриті лісовою	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і пере-	Середній запас на галь-ло-	Вік стиг-	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років	Площа насаджень через 10 років						
	Молоді	Середньовікові	Пристигаючі		Стигли і перестійні		усього	в т.ч. із них				дерев	тацій	Рівно-мірно-	Дру-га	Пер-ша	Ра-ціо-	За-ста-	Пло-ща	За-пас			Запас ліквідний	% ді-	ри-			
землі	усього	в т.ч. включені	го	остан-нього	остан-нього	усього	в т.ч. пере-нів	воста-нів, фонд	ного	зміна	го	ко-ві-	ві-	наль-	ном	галь-	усього	в т.ч. діло-	від-лік-	лової	стан-	При-сти-	Стиг-					
лі, усього, га	го	розра-хунок		класу	п'яти-	ні	куб.м	га, тис. куб.м	на 1 су, тис. куб.м	запа-	рису-	ко-	ко-	на		ний	го	вої	віду	ційно-	го	фонду	них					
осика																												
21.5	4.0	13.4	13.4	2.9	2.9		1.2	0.24	200	0.11															13.4	4.1		
Разом по підприємству																												
2114.9	545.8	961.6	175.9	174.2	138.2	99.3	433.3	113.8	98.87	228	7.62					26.6	6.12	5.82	1.62							305.5	161.2	
у тому числі:																												
хвойні																												
267.2	44.6	216.9	15.7	4.6	2.2	0.5	1.1	0.24	218	1.15																	5.2	3.3
із них:																												
сосна																												
263.3	44.6	216.9	15.7	1.3	1.0	0.5	0.5	0.15	300	1.14																	3.1	1.5
ялина																												
3.9				3.3	1.2		0.6	0.09	150	0.01																	2.1	1.8
твердолистяні																												
1755.6	493.9	682.6	140.7	162.1	128.5	94.5	417.0	112.9	95.55	229	6.07					25.9	5.98	5.69	1.57								286.5	136.5
із них:																												
дуб																												
643.3	130.1	503.5	68.5	7.4	1.1	1.1	2.3	1.0	0.34	148	2.29																37.0	3.4
ясен																												
138.2	48.5	12.0	9.0	35.2	13.9	11.4	42.5		10.33	243	0.42					1.9	0.46	0.42	0.19								30.3	37.4
граб																												
763.1	133.9	150.4	53.0	110.7	110.7	79.2	368.1	110.5	84.42	229	2.55					24.0	5.52	5.27	1.38								53.0	238.8
м'яколистяні																												
92.1	7.3	62.1	19.5	7.5	7.5	4.3	15.2	0.9	3.08	203	0.40					0.7	0.14	0.13	0.05								19.5	15.7
із них:																												
береза																												
67.7	3.3	48.0	5.4	4.2	4.2	4.2	12.2		2.44	200	0.28					0.7	0.14	0.13	0.05								5.4	9.4
осика																												
23.5	4.0	14.1	14.1	3.3	3.3	0.1	2.1		0.39	186	0.12																14.1	5.4

РОЗРАХУНКОВА ЛІСОСІКА
для постійних лісокористувачів (власників лісів)
Хмельницької області на 2025-2034 роки

(ліквідна деревина, тис. куб. метрів)

Найменування власника лісів, постійного лісокористувача, їх філії, представництва, відділення чи іншого відокремленого підрозділу, виробничого структурного підрозділу	Категорії лісів	Усього	У тому числі за господарствами														
			хвойне				твердолистяне					м'яколистяне					
			усього	у тому числі за господарськими секціями			усього	у тому числі за господарськими секціями				усього	у тому числі за господарськими секціями				
				соснова	ялинова	інші		дубова	букова	ясенева	грабова		інші	березова	осикова	чорно-вільхова	інші
Комунальне підприємство Дунаєвської міської ради «Лісовик»	2	1,38	-	-	-	-	1,38	-	-	0,18	1,20	-	-	-	-	-	-
	3	4,44	-	-	-	-	4,31	-	-	0,24	4,07	-	0,13	0,13	-	-	-
Разом		5,82	-	-	-	-	5,69	-	-	0,42	5,27	-	0,13	0,13	-	-	-

Примітка. Категорії лісів позначаються у такому порядку:

- 1 — ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення;
- 2 — рекреаційно-оздоровчі ліси;
- 3 — захисні ліси;
- 4 — експлуатаційні ліси.

Квартально-видільний перелік
лісових ділянок, які належать до територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
пралісів, квазіпралісів та природних лісів, розташованих поза межами
територій та об'єктів природно-заповідного фонду
комунального підприємства Дунаєвської міської ради «Лісовик»

Види та найменування об'єктів природно-заповідного фонду; праліси, квазіпраліси, природні ліси	Площа, га	Лісництва, квартали, виділи
Території та об'єкти природно-заповідного фонду місцевого значення		
Заказники		
Ентомологічний заказник «Бобровецький». Створений рішенням облвиконкому від 04.09.1982 року № 306, рішенням обласної ради від 01.11.1996 року № 2	20,4	кв. 100 вид. 1
Разом:	20,4	
Пам'ятки природи		
Зоологічна пам'ятка природи «Урочище Ступенці». Створена рішенням Хмельницького облвиконкому від 15.10.1986 року № 225	32,8	кв. 75 вид. 1-13; 22
Ботанічна пам'ятка природи «Вільхові насадження». Створена рішенням 9 сесії Хмельницької обласної ради від 11.07.2007 року № 23-9/2007	10,6	кв. 4 вид. 1; 2
Разом:	43,4	
Всього територій та об'єктів ПЗФ:	63,8	

Відомість змін квартально-видільної мережі територій та об'єктів природно-заповідного фонду за матеріалами базового лісовпорядкування комунального підприємства Дунаєвецької міської ради «Лісовик»

Найменування об'єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення	За даними Державного кадастру (положень, проєктів створення об'єктів ПЗФ)		За даними лісовпорядкування		Примітки (причини змін площі чи літерації)
	площа, га	місцезнаходження	площа, га	місцезнаходження	
Заказники					
Ентомологічний заказник «Бобровецький». Створений рішенням облвиконкому від 04.09.1982 року № 306, рішенням обласної ради від 01.11.1996 року № 2	20,4	КП Дунаєвецької міської ради «Лісовик». Між селами Лисець та В. Побійна в долині р. Бобровець	20,4	кв. 100 вид. 1	Літерацію здійснено під час лісовпорядкування
Пам'ятки природи					
Зоологічна пам'ятка природи «Урочище Ступенці». Створена рішенням Хмельницького облвиконкому від 15.10.1986 року № 225	32,8	КП Дунаєвецької міської ради «Лісовик». Урочище «Ступенці» поблизу с. Маків	32,8	кв. 75 вид. 1-13; 22	Літерацію здійснено під час лісовпорядкування
Ботанічна пам'ятка природи «Вільхові насадження». Створена рішенням 9 сесії Хмельницької обласної ради від 11.07.2007 року № 23-9/2007	10,6	кв. 4 вид. 2	10,6	кв. 4 вид. 1; 2	Виділення виділу, у зв'язку із наявністю полігональної дороги у контурі

Місця зростання та оселення рідкісних та таких,
що перебувають під загрозою зникнення видів рослинного і тваринного світу
комунального підприємства Дунаєвецької міської ради «Лісовик»

Квартал	Виділ	Площа виділу (га)	Вид
<i>Рослини, занесені до Червоної книги України</i>			
75	3	3,0	гніздівка звичайна
75	4	4,4	гніздівка звичайна
75	9	3,5	гніздівка звичайна
75	3	3,0	коручка чемерникоподібна
75	4	4,4	коручка чемерникоподібна
75	9	3,5	коручка чемерникоподібна
75	3	3,0	лілія лісова
75	4	4,4	лілія лісова
75	9	3,5	лілія лісова

Місця зростання дерев та їх груп, які відповідають нормативам, визначеним у додатку 1 Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах комунального підприємства Дунаєвської міської ради «Лісовик»

Квартал	Виділ	Площа виділу (га)	Порода	Діаметр (см)
1	15	0,5	ЧЕРЕШНЯ	32,0
28	2	3,9	ЧЕРЕШНЯ	32,0
44	6	0,9	ЧЕРЕШНЯ	32,0
44	16	0,2	ЧЕРЕШНЯ	32,0
51	5	9,0	ЧЕРЕШНЯ	32,0
64	13	1,7	ЧЕРЕШНЯ	32,0
70	8	3,1	ЧЕРЕШНЯ	32,0
48	17	2,4	ЧЕРЕШНЯ	34,0
75	6	0,9	ЧЕРЕШНЯ	34,0
1	10	1,4	ЧЕРЕШНЯ	36,0
36	15	1,6	ЧЕРЕШНЯ	38,0
75	2	2,0	ЧЕРЕШНЯ	40,0
42	7	2,3	ЧЕРЕШНЯ	42,0
48	4	0,4	ЧЕРЕШНЯ	42,0

Примітка. Критерії визначення найстаріших або визначних дерев та їх груп відповідають Порядку створення охоронних зон для збереження біорізноманіття у лісах, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2023 № 499.

ПОГОДЖЕНО

Комунальне підприємство
Дунаєвецької міської ради «Лісовик»**ВИСНОВОК**

**щодо відповідності лісових ділянок або її частин Критеріям пралісів,
квазіпралісів або природних лісів
комунального підприємства Дунаєвецької міської ради «Лісовик»
Хмельницької області**

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 були проаналізовані таксаційні описи комунального підприємства Дунаєвецької міської ради «Лісовик».

За результатами аналізу встановлено, що в цілому деревостани не відповідають встановленим критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів.

Інженер-таксатор 1 категорії
Львівської державної
лісовпорядної експедиції

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'А. Капєць'.

Андрій КАПЕЦЬ

