

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Начальник Північного міжрегіонального  
управління лісового та мисливського  
господарства

\_\_\_\_\_ С. М. Аніщенко

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 р.

## ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень  
проєкту організації та розвитку лісового господарства  
**Коропського спеціалізованого лісгосподарського підприємства «Агролісгосп»**  
Чернігівської області

м. Чернігів

«\_\_\_» вересня 2024 р.

Присутні: список поміщений в додатку 1.

**СЛУХАЛИ:** доповідь начальника лісовпорядної партії Веремчука М. В. з розгляду основних положень проєкту організації та розвитку лісового господарства Коропського спеціалізованого лісгосподарського підприємства «Агролісгосп» Чернігівської області, складеного за матеріалами лісовпорядкування 2023-2024 р.р. Київською лісовпорядною експедицією ВО «Укрдержліспроект».

**УХВАЛИЛИ:** пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проєкту організації та розвитку лісового господарства на 2024 - 2033 рр.

### 1. Зміна площі підприємства за проєктний період

№№ Майстерської дільниці	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпоряд- кування	попереднього лісовпоряд- кування	земельного балансу станом на 01.01.2024 р.
1	Коропський Новгород-Сіверський	1850,0	1850,0	1850,0
2	Коропський Новгород-Сіверський	2648,0	2665,0	2648,0
3	Коропський Новгород-Сіверський	2963,6	2698,7	2963,6
4	Коропський Новгород-Сіверський	1502,0	1705,0	1502,0
5	Коропський Новгород-Сіверський	2138,2	2131,0	2138,2
<b>Усього по підприємству:</b>		<b>11101,8</b>	<b>11049,7</b>	<b>11101,8</b>

## 2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
<b>Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення – разом</b>	<b>256,4</b>	<b>2,3</b>
в тому числі:		
Пам'ятки природи	5,0	
Заказники	84,6	0,8
Національні природні парки (господарська зона)	166,8	1,5
<b>Рекреаційно-оздоровчі ліси - разом</b>	<b>305,9</b>	<b>2,8</b>
в тому числі:		
Ліси у межах населених пунктів	13,5	0,1
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	99,6	0,9
Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон	192,8	1,8
<b>Захисні ліси – разом</b>	<b>5356,1</b>	<b>48,2</b>
в тому числі:		
Ліси протиерозійні	1376,5	12,4
Ліси, які прилягають до смуг відведення автомобільних доріг державного значення	178,9	1,6
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер та інших водойм	2428,8	21,8
Інші захисні ліси	1371,9	12,4
<b>Експлуатаційні ліси</b>	<b>5183,4</b>	<b>46,7</b>
<b>Всього по підприємству</b>	<b>11101,8</b>	<b>100,0</b>





продовження табл. 3

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

Разом по господарству  
51.4 7.9 51.4

## ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

4.4 4.4 4.4

Разом по господарській частині  
190.5 139.6 5.7 0.3 4.4 10.4 200.9

## ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист. на рівнині

## ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

## Сосна звичайна

40.1 40.1 40.1

## ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

## Дуб звичайний

3.4 3.4 3.4

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного

## Дуб червоний

2.7 2.7 2.7

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова

## Клен гостролистий

1.0 1.0

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва

## Акація біла

7.0 7.0

Разом по господарству  
14.1 6.1 14.1

## ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова

## Береза повисла

2.9 1.4 2.9

## ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова

## Вільха чорна

41.8 0.6 0.6 42.4

Разом по господарству  
44.7 1.4 0.6 0.6 45.3

## ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

0.1 0.1 0.1

Разом по господарській частині  
98.9 47.6 0.6 0.1 0.7 99.6



продовження табл. 3

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

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва  
Акація біла

263.8 111.7 263.8

Разом по господарству

544.7 340.1 9.7 24.4 569.1

14.7

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ  
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова  
Береза повисла

196.2 26.4 3.0 3.0 199.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова  
Вільха чорна

27.8 0.7 27.8

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова  
Осика

13.6 13.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова  
Липа дрібнолиста

6.1 4.3 6.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева  
Тополя чорна

8.7 2.2 8.7

Разом по господарству

252.4 33.6 3.0 3.0 255.4

ГОСПОДАРСТВО ІНШИХ ДЕРЕВНИХ ПОРІД  
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Лісоплодова  
Яблуня лісова

6.3 6.3 6.3

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

1.6 1.6 1.6

Разом по господарській частині

1318.1 735.4 17.3

26.6 1.6 45.5 1363.6

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова  
Сосна кримська

1.4 1.4 1.4





продовження табл. 3

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

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ  
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова  
Береза повисла

265.3 60.1 1.1 1.2 2.3 267.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова  
Вільха чорна

801.3 2.9 17.5 16.3 6.4 40.2 841.5

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова  
Осика

378.2 378.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова  
Липа широколиста

3.6 3.6

Липа дрібнолиста

245.1 7.2 245.1

Разом  
248.7 7.2 248.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева  
Тополя біла

27.6 27.6

Тополя канадська

0.7 0.7

Тополя чорна

13.0 6.3 13.0

Верба біла

210.3 1.3 1.3 211.6

Разом  
251.6 6.3 1.3 1.3 252.9

Разом по господарству  
1945.1 76.5 1.1 17.5 17.5 7.7 43.8 1988.9

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

11.8 11.8 11.8

Разом по господарській частині

3710.9 1412.1 21.3 4.8 0.7 45.4 11.8 3865.3  
33.5 36.9 154.4

Разом по категорії лісів

5029.0 2147.5 21.3 4.8 0.7 72.0 13.4 5228.9  
33.5 54.2 199.9



продовження табл. 3

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- та- ції	Рід- ко- ліс- ся	Зпа- рища заги- блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви- ни, пус- ти- рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи просі- ки, ПП розри- ви, осушув канави	
		В'яз гладкий								
0.6	0.6									0.6
Разом										
2.1	0.6									2.1
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва Акація біла								
101.5	16.7									101.5
Разом по господарству										
478.4	195.4	23.0				4.2	1.2		28.4	506.8
		ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова Береза повисла								
500.7	143.0					5.8			5.8	506.5
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова Вільха чорна								
600.4	3.9						4.7	2.4	22.8	623.2
		15.7 ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова Осика								
151.5										151.5
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова Липа дрібнолиста								
145.9										145.9
		ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева Тополя канадська								
0.6	0.6									0.6
Разом по господарству										
1399.1	147.5				21.5	4.7	2.4		28.6	1427.7
		ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ								
									37.5	37.5
Разом по господарській частині										
4913.3	2797.7	116.2		2.1		8.9			37.5	5139.3
						44.8	16.5		226.0	
Разом по категорії лісів										
4913.3	2797.7	116.2		2.1		8.9			37.5	5139.3
						44.8	16.5		226.0	
		ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ								
									55.5	55.5
Разом по об'єкту										
10481.3	5215.9	145.6	4.8	2.8		80.9			55.5	10921.7
						78.3	72.5		440.4	





## 5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

## 5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

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

## ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

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

## ПРОРІДЖУВАННЯ

2.3 0.41 0.08 35 10 0.2 0.01 0.01

## ПРОХІДНІ РУБКИ

1.5 0.53 0.04 27 10 0.2

Разом 3.8 0.94 0.12 0.4 0.01 0.01

## РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

## ПРОРІДЖУВАННЯ

2.3 0.41 0.08 35 0.2 0.01 0.01

## ПРОХІДНІ РУБКИ

1.5 0.53 0.04 27 0.2

Разом 3.8 0.94 0.12 0.4 0.01 0.01

Рекреаційно-оздоровчі ліси  
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ОСВІТЛЕННЯ

1.1 0.02 0.01 9 5 0.2

## ПРОЧИЩЕННЯ

2.5 0.26 0.05 20 5 0.5 0.01

## ПРОРІДЖУВАННЯ

3.8 0.70 0.12 32 10 0.4 0.01 0.01

## ПРОХІДНІ РУБКИ

5.1 1.94 0.39 76 10 0.5 0.04 0.04 0.01

Разом 12.5 2.92 0.57 1.6 0.06 0.05 0.01

## ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОЧИЩЕННЯ

4.2 0.06 0.02 5 5 0.8

## ПРОРІДЖУВАННЯ

0.3 0.04 10

Разом 4.5 0.10 0.02 0.8

## М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОРІДЖУВАННЯ

0.7 0.08 0.02 29 10 0.1

Разом 0.7 0.08 0.02 0.1

## РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

## ОСВІТЛЕННЯ

1.1 0.02 0.01 9 0.2



продовження табл. 5.1

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вторюваності, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас стовбурний				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до рубки, тис.куб.м	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			усього, тис.куб.м	з 1 га, куб.м					
М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	28.6	0.72	0.18	6	5	5.7	0.03		
ПРОЧИЩЕННЯ	29.1	2.52	0.49	17	5	5.9	0.10		
ПРОРІДЖУВАННЯ	133.9	24.43	3.59	27	10	13.4	0.35	0.32	
ПРОХІДНІ РУБКИ	34.6	6.74	0.81	23	10	3.5	0.09	0.07	
Разом	226.2	34.41	5.07			28.5	0.57	0.39	
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ									
ОСВІТЛЕННЯ	52.6	1.14	0.28	5		12.2	0.05		
ПРОЧИЩЕННЯ	73.9	6.85	1.30	18		14.8	0.26		
ПРОРІДЖУВАННЯ	269.0	47.77	6.77	25		26.9	0.67	0.62	0.03
ПРОХІДНІ РУБКИ	246.3	72.74	8.59	35		24.7	0.87	0.77	0.27
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	86.1	1.29	1.29				0.13	0.10	
Разом	641.8		16.94			78.6	1.85	1.39	0.30
			128.50						
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	86.1	1.29	1.29				0.13	0.10	
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ	6.1					2.0			
Експлуатаційні ліси ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	40.9	0.48	0.09	2	5	8.1	0.02		
ПРОЧИЩЕННЯ	111.6	7.73	1.49	13	5	22.2	0.29		
ПРОРІДЖУВАННЯ	119.9	25.50	4.89	41	10	12.0	0.48	0.44	0.08
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	9.1	0.08	0.08				0.01	0.01	
ПРОХІДНІ РУБКИ	208.7	66.98	9.71	47	10	20.9	0.97	0.88	0.34
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	108.9	1.14	1.14				0.12	0.10	



продовження табл. 5.1

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-врто-вано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	запас стовбурний				пло-ща, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до руб-ки, тис. куб.м	що вирубується				стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини
			усьо-го, тис. куб.м	з 1 га, куб.м					
Разом	481.1	16.18			63.2	1.76	1.32	0.42	
		100.69							

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

118.0	1.22	1.22				0.13	0.11
-------	------	------	--	--	--	------	------

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

9.9	0.10	0.03	3	3	3.3		
-----	------	------	---	---	-----	--	--

ПРОЧИЩЕННЯ

36.3	1.17	0.25	7	5	7.2	0.05	
------	------	------	---	---	-----	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

23.1	2.59	0.30	13	10	2.4	0.03	0.02
------	------	------	----	----	-----	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

30.9	7.60	0.91	29	10	3.1	0.10	0.08	0.02
------	------	------	----	----	-----	------	------	------

Разом	100.2	11.46	1.49		16.0	0.18	0.10	0.02
-------	-------	-------	------	--	------	------	------	------

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ОСВІТЛЕННЯ

4.3	0.10	0.03	7	5	0.9		
-----	------	------	---	---	-----	--	--

ПРОЧИЩЕННЯ

28.7	2.59	0.50	17	5	5.8	0.10	
------	------	------	----	---	-----	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

145.0	24.51	4.39	30	10	14.6	0.45	0.39
-------	-------	------	----	----	------	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

44.0	7.37	0.94	21	10	4.3	0.10	0.08
------	------	------	----	----	-----	------	------

Разом	222.0	34.57	5.86		25.6	0.65	0.47
-------	-------	-------	------	--	------	------	------

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

ОСВІТЛЕННЯ

55.1	0.68	0.15	3		12.3	0.02	
------	------	------	---	--	------	------	--

ПРОЧИЩЕННЯ

176.6	11.49	2.24	13		35.2	0.44	
-------	-------	------	----	--	------	------	--

ПРОРІДЖУВАННЯ

288.0	52.60	9.58	33		29.0	0.96	0.85	0.08
-------	-------	------	----	--	------	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

9.1	0.08	0.08				0.01	0.01
-----	------	------	--	--	--	------	------

ПРОХІДНІ РУБКИ

283.6	81.95	11.56	41		28.3	1.17	1.04	0.36
-------	-------	-------	----	--	------	------	------	------

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

108.9	1.14	1.14				0.12	0.10
-------	------	------	--	--	--	------	------



продовження табл. 5.1

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-втовано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	запас стовбурний				пло-ща, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до руб-ки, тис. куб.м	що вирубується				стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини
			усьо-го, тис. куб.м	з 1 га, куб.м					
М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО									
ОСВІТЛЕННЯ	32.9	0.82	0.21	6	6.6	0.03			
ПРОЧИЩЕННЯ	57.8	5.11	0.99	17	11.7	0.20			
ПРОРІДЖУВАННЯ	279.6	49.02	8.00	29	28.1	0.80	0.71		
ПРОХІДНІ РУБКИ	78.6	14.11	1.75	22	7.8	0.19	0.15		
Разом	448.9	69.06	10.95		54.2	1.22	0.86		
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ									
ОСВІТЛЕННЯ	108.8	1.84	0.44	4	24.7	0.07			
ПРОЧИЩЕННЯ	257.2	18.66	3.61	14	51.3	0.71			
ПРОРІДЖУВАННЯ	564.1		16.57	29	56.6	1.65	1.49	0.11	
		101.60							
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	9.1	0.08	0.08			0.01	0.01		
ПРОХІДНІ РУБКИ	536.5		20.58	38	53.7	2.08	1.85	0.64	
		157.16							
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	195.0	2.43	2.43			0.25	0.20		
Разом	1466.6	279.26	41.20		186.3	4.51	3.34	0.75	
КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	204.1	2.51	2.51			0.26	0.21		
Всього	1466.6	281.77	43.71		186.3	4.77	3.55	0.75	
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ	48.6				16.2				

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

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

## НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення						
ОСВІТЛЕННЯ		4.1				4.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		1.0				1.0
ПРОЧИЩЕННЯ	1.3	1.1	2.2		4.3	8.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.2		4.3	6.5
ПРОРІДЖУВАННЯ		0.9		2.3		3.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				2.3		2.3
ПРОХІДНІ РУБКИ	1.7	40.0	68.2			109.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	0.9	27.5	63.1			91.5
РАЗОМ	3.0	46.1	70.4	2.3	4.3	126.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	0.9	28.5	65.3	2.3	4.3	101.3
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	0.4			2.5		2.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				1.1		1.1
ПРОЧИЩЕННЯ		2.0	0.6	9.3	4.7	16.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.0	0.6	7.5	3.3	13.4
ПРОРІДЖУВАННЯ			1.3	4.5	0.4	6.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.3	2.1		3.4
ПРОХІДНІ РУБКИ	26.4	103.0	92.7	12.1	1.7	235.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	22.0	7.3	10.1	3.4		42.8
РАЗОМ	26.8	105.0	94.6	28.4	6.8	261.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	22.0	9.3	12.0	14.1	3.3	60.7
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						
						4.0
Захисні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	3.8	33.3	64.3	114.4	15.7	231.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	0.4	2.5	20.2	74.6	8.1	105.8
ПРОЧИЩЕННЯ	5.6	22.6	83.2	135.4	35.9	282.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	4.1	6.4	25.6	54.9	7.6	98.6
ПРОРІДЖУВАННЯ	8.8	27.0	148.1	146.1	30.3	360.3

продовження табл. 5.1.1

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	0.3	11.0	101.9	52.3	11.1	176.6
ПРОХІДНІ РУБКИ	163.1	774.7	1184.9	338.9	17.6	2479.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	71.6	374.2	386.3	105.8	4.9	942.8
РАЗОМ	181.3	857.6	1480.5	734.8	99.5	3353.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	76.4	394.1	534.0	287.6	31.7	1323.8
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						6.1
Експлуатаційні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	10.4	62.2	63.9	68.9		205.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	7.2	22.0	38.0	30.6		97.8
ПРОЧИЩЕННЯ	9.6	27.1	132.3	232.3	21.2	422.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	2.2	15.8	45.7	131.4	10.7	205.8
ПРОРІДЖУВАННЯ	1.2	13.6	65.2	224.6	53.3	357.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	1.2	9.7	46.1	53.9	8.8	119.7
ПРОХІДНІ РУБКИ	46.0	147.1	881.3	608.6	39.4	1722.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	23.4	48.1	257.0	121.8	6.6	456.9
РАЗОМ	67.2	250.0	1142.7	1134.4	113.9	2708.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	34.0	95.6	386.8	337.7	26.1	880.2
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						38.5
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
ОСВІТЛЕННЯ	14.6	99.6	128.2	185.8	15.7	443.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	7.6	25.5	58.2	106.3	8.1	205.7
ПРОЧИЩЕННЯ	16.5	52.8	218.3	377.0	66.1	730.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	6.3	24.2	74.1	193.8	25.9	324.3
ПРОРІДЖУВАННЯ	10.0	41.5	214.6	377.5	84.0	727.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	1.5	20.7	149.3	110.6	19.9	302.0
ПРОХІДНІ РУБКИ	237.2	1064.8	2227.1	959.6	58.7	4547.4
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	117.9	457.1	716.5	231.0	11.5	1534.0
РАЗОМ	278.3	1258.7	2788.2	1899.9	224.5	6449.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	133.3	527.5	998.1	641.7	65.4	2366.0
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						48.6

продовження табл. 5.1.1

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

## ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення						
ПРОРІДЖУВАННЯ				2.3		2.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				2.3		2.3
ПРОХІДНІ РУБКИ			1.5			1.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.5			1.5
РАЗОМ			1.5	2.3		3.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.5	2.3		3.8
Рекреаційно-оздоровчі ліси						
ОСВІТЛЕННЯ				1.1		1.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				1.1		1.1
ПРОЧИЩЕННЯ		2.0		1.4	3.3	6.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.0		1.1	3.3	6.4
ПРОРІДЖУВАННЯ			1.3	3.1	0.4	4.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.3	2.1		3.4
ПРОХІДНІ РУБКИ				3.4	1.7	5.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				3.4		3.4
РАЗОМ		2.0	1.3	9.0	5.4	17.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.0	1.3	7.7	3.3	14.3
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						4.0
Захисні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ			2.5	40.7	9.4	52.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.9	35.0	8.1	45.0
ПРОЧИЩЕННЯ		0.9	4.3	60.3	8.4	73.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		0.9	2.2	42.0	7.1	52.2

продовження табл. 5.1.1

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	
ПРОРІДЖУВАННЯ			124.1	116.6	28.3	269.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			101.9	50.2	11.1	163.2
ПРОХІДНІ РУБКИ			130.1	98.6	17.6	246.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			130.1	91.3	4.9	226.3
РАЗОМ		0.9	261.0	316.2	63.7	641.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		0.9	236.1	218.5	31.2	486.7
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						6.1
			Експлуатаційні ліси			
ОСВІТЛЕННЯ			27.2	27.9		55.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			20.5	23.1		43.6
ПРОЧИЩЕННЯ			19.9	142.5	14.2	176.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			15.2	106.6	10.7	132.5
ПРОРІДЖУВАННЯ			56.6	185.3	46.1	288.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			45.6	51.9	5.2	102.7
ПРОХІДНІ РУБКИ			85.2	159.0	39.4	283.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			85.2	121.4	6.6	213.2
РАЗОМ			188.9	514.7	99.7	803.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			166.5	303.0	22.5	492.0
КРІМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						38.5
			РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ			
ОСВІТЛЕННЯ			29.7	69.7	9.4	108.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			22.4	59.2	8.1	89.7
ПРОЧИЩЕННЯ		2.9	24.2	204.2	25.9	257.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.9	17.4	149.7	21.1	191.1
ПРОРІДЖУВАННЯ			182.0	307.3	74.8	564.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			148.8	106.5	16.3	271.6

продовження табл. 5.1.1

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	
ПРОХІДНІ РУБКИ			216.8	261.0	58.7	536.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			216.8	216.1	11.5	444.4
РАЗОМ		2.9	452.7	842.2	168.8	1466.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ		2.9	405.4	531.5	57.0	996.8
КРИМ ТОГО, ОСВІТЛЕННЯ В НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУРАХ						48.6

## 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						
<b>1. Вибіркові санітарні рубки</b>									
<b>Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення</b>									
Разом	62,5	18,52	0,81	0,29	2	31,3	0,55	0,50	0,08
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	17,3	5,14		0,18	2	8,7	0,09	0,08	0,03
Твердолистяні	6,2	1,90	0,07	0,01	2	3,1	0,04	0,04	0,01
М'яколистяні	39,0	11,48	0,74	0,10	2	19,5	0,42	0,38	0,04
<b>Рекреаційно-оздоровчі ліси</b>									
Разом	32,4	11,37	0,01	0,42	2	16,2	0,22	0,20	0,08
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	32,4	11,37	0,01	0,42	2	16,2	0,22	0,20	0,08
<b>Захисні ліси</b>									
Разом	510,3	174,77	0,50	5,95	2	255,2	3,23	2,91	1,11
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	462,5	163,2	0,50	5,46	2	231,3	2,98	2,68	1,07
Твердолистяні	28,6	6,6		0,29	2	14,3	0,15	0,14	0,03
М'яколистяні	19,2	4,97		0,20	2	9,6	0,10	0,09	0,01



продовження табл. 5.2

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок				
	площа, га	запас стовбурний, тис. куб. м		що вирубується		площа, га	запас, що вирубується, тис. куб. м			
		загальний	ростучої деревини				сухоостою	стовбурний	ліквідний	ділової деревини
<b>Експлуатаційні ліси</b>										
Разом	1194,5	451,47	0,56	13,29	2	597,2	6,92	6,22	2,48	
в т.ч. за групами порід:										
Хвойні	1179,4	448,47	0,56	13,08	2	589,6	6,81	6,12	2,46	
Твердолистяні	15,1	3,0		0,21	2	7,6	0,11	0,10	0,02	
<b>Усього</b>	<b>1799,7</b>	<b>656,13</b>	<b>1,88</b>	<b>19,95</b>		<b>899,9</b>	<b>10,92</b>	<b>9,83</b>	<b>3,75</b>	
в т.ч. за групами порід:										
Хвойні	1691,6	628,18	1,07	19,14		845,8	10,10	9,08	3,64	
Твердолистяні	49,9	11,50	0,07	0,51		25,0	0,30	0,28	0,06	
М'яколистяні	58,2	16,45	0,74	0,30		29,1	0,52	0,47	0,05	

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

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

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

Лісовідновні рубки в деревостанах, що втрачають захисні, водоохоронні та інші корисні властивості лісовпорядкуванням на проєктний період не проєктуються.

### 5.5. Рубки переформування

Рубки переформування на проєктний період лісовпорядкуванням не проєктуються.

### 5.6. Інші рубки формування і оздоровлення лісів

Інші рубки формування і оздоровлення лісів лісовпорядкуванням не проєктуються.

### 5.7. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства

Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства лісовпорядкуванням не проєктуються.

5.8. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок  
(чисельник - площа, га; знаменник - запас ліквідної деревини, тис.м<sup>3</sup>)

Види рубок	Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення				Рекреаційно-оздоровчі ліси				Захисні ліси			
	хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом	хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом	хвойне	твердо-листяне	м'яко-листяне	разом
I. Рубки головного користування									3,7	0,6	18,8	23,1
									1,27	0,13	4,15	5,55
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:												
2.1. Рубки догляду	0,4			0,4	1,6	0,8	0,1	2,5	36,0	14,1	28,5	78,6
	0,01			0,01	0,05	-	-	0,05	0,96	0,14	0,39	1,49
2.2. Вибіркові санітарні рубки	8,7	3,1	19,5	31,3	16,2			16,2	231,3	14,3	9,6	255,2
	0,08	0,04	0,38	0,50	0,20			0,20	2,68	0,14	0,09	2,91
<b>Разом з усіх видів рубок</b>	<b>9,1</b>	<b>3,1</b>	<b>19,5</b>	<b>31,7</b>	<b>17,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>	<b>18,7</b>	<b>271,0</b>	<b>29,0</b>	<b>56,9</b>	<b>356,9</b>
	<b>0,09</b>	<b>0,38</b>	<b>0,38</b>	<b>0,51</b>	<b>0,25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,25</b>	<b>4,91</b>	<b>0,41</b>	<b>4,63</b>	<b>9,95</b>

Експлуатаційні ліси				Разом			
хвойне	твердо- листяне	м'якол- истяне	разом	хвойне	твердо- листяне	м'яко- листяне	разом
28,8	2,6	16,3	47,7	32,5	3,2	35,1	70,8
10,37	0,47	3,71	14,55	11,64	0,60	7,86	20,10
63,2	16,0	25,6	104,8	101,2	30,9	54,2	186,3
1,43	0,10	0,47	2,00	2,45	0,24	0,86	3,55
589,6	7,6		597,2	845,8	25,0	29,1	899,9
6,12	0,10		6,22	9,08	0,28	0,47	9,83
<b>681,6</b>	<b>26,2</b>	<b>41,9</b>	<b>749,7</b>	<b>979,5</b>	<b>59,1</b>	<b>118,4</b>	<b>1157,0</b>
<b>17,92</b>	<b>0,67</b>	<b>4,18</b>	<b>22,77</b>	<b>23,17</b>	<b>1,12</b>	<b>9,19</b>	<b>33,48</b>

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають становлять 27,75 тис.куб. м, сухостійна деревина – 10,24 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 60,9 % 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 <sup>3</sup> , в тому числі:	22,30	15,69	4,77	10,92		37,99
- стовбурний запас, що зростає	22,30	5,45	4,51	0,94		27,75
- запас сухостійної деревини		10,24	0,26	9,98		10,24
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м <sup>3</sup>						45,57
3. Використання загальної зміни запасу, %						60,9

#### 6. Запроєктовані обсяги реконструкції

Реконструкція молодників з повнотою 0,4, малоцінних і похідних молодників з повнотою 0,5 і вище лісовпорядкуванням не проектується.

#### 7. Запроєктовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках і лісосіках проєктного періоду, площа, га

Породи, запроєктовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проєктного періоду		
		головного користування	інших рубок	
1. Лісові культури				
Сосна звичайна	37,7	419,0		456,7
Дуб звичайний	0,4	28,8		29,2
<b>Разом:</b>	<b>38,1</b>	<b>447,8</b>		<b>485,9</b>
2. Природне поновлення				
Сосна звичайна	4,0			4,0
Ясен звичайний	4,8			4,8
Береза повисла	7,0			7,0
Вільха чорна	32,0	151,2		183,2
Осика		38,2		38,2
<b>Разом:</b>	<b>47,8</b>	<b>189,4</b>		<b>237,2</b>

продовження табл. 7

Породи, запроєктовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проектного періоду		
		головного користування	інших рубок	
<b>Усього по підприємству</b>				
Сосна звичайна	41,7	419,0		460,7
Дуб звичайний	0,4	28,8		29,2
Ясен звичайний	4,8			4,8
Береза повисла	7,0			7,0
Вільха чорна	32,0	151,2		183,2
Осика		38,2		38,2
<b>Разом:</b>	<b>85,9</b>	<b>637,2</b>		<b>723,1</b>

## 8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення, га

Показники	Усього	Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення			
		галявини, пус-тирі	піс-ки	яри, круті схили, кар'єри, шахтні відвали	інші лісові ділянки
1. Виявлений фонд (запроєктовано лісовпорядкуванням)	80,9	80,9			
2. Прийнято 2-ою л/в нарадою з прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами:	80,9	80,9			
1. Лісові культури					
Дуб звичайний	2,7	2,7			
Сосна звичайна	51,5	51,5			
<b>Разом:</b>	<b>54,2</b>	<b>54,2</b>			
2. Природне відновлення лісу					
Дуб звичайний	1,5	1,5			
Береза повисла	3,0	3,0			
Вільха чорна	22,2	22,2			
<b>Разом:</b>	<b>26,7</b>	<b>26,7</b>			
<b>Усього:</b>	<b>80,9</b>	<b>80,9</b>			

Період лісовідновлення для ділянок, призначених для природного поновлення прийнятий 5 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 років.

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

Головна порода	Площа створених лісових культур	В тому числі:				загиблі (списані лісгоспом та виявлені лісовпорядкуванням)
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан (приж. 25,1-49,9%)	
		1 клас якості	2 клас якості	3 клас якості		
1. Лісові культури проектного періоду						
1.1. Лісовідновлення						
Сосна звичайна	121,6		41,5	69,4	6,4	4,3
Дуб червоний	14,4		9,6	4,8		
Дуб звичайний	12,8		0,6	12,2		
Береза повисла	1,1		0,6	0,5		
Разом	149,9		52,3	86,9	6,4	4,3
%%	100,0		34,8	58,2	4,2	2,8
2. Лісові культури попереднього проектного періоду (до 20 років)						
2.1. Лісовідновлення						
Сосна звичайна	11,8					11,8
%%	100,0					100,0
<b>Усього незімкнутих лісових культур</b>	<b>161,7</b>		<b>52,3</b>	<b>86,9</b>	<b>6,4</b>	<b>16,1</b>
%%	100,0		32,3	53,7	4,0	10,0

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

Головна порода	Загальна площа	В тому числі:				незадовільні	загиблі (списані лісгоспом і виявлені л/в)
		класи якості					
		1	2	3	разом		
1. Лісові культури проектного періоду							
1.1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	78,6	6,9	57,1	14,6	78,6		
Дуб червоний	23,5	14,1	4,1	5,3	23,5		
Дуб звичайний	3,2	2,2	1,0		3,2		
Береза повисла	5,0	3,0		2,0	5,0		
Разом	110,3	26,2	62,2	21,9	110,3		
%%	100,0	23,7	56,5	19,8	100,0		
2. Лісові культури минулого проектного періоду (до 20 років)							
2.1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	159,5	52,3	73,6	33,6	159,5		
Ялина європейська	0,2		0,2		0,2		
Дуб червоний	34,4	5,4	14,4	14,6	34,4		
Дуб звичайний	12,7	3,0	3,3	6,4	12,7		
Береза повисла	43,3	23,2	15,5	4,6	43,5		
Вільха чорна	0,9		0,9		0,9		
Разом	251,0	83,9	107,9	59,2	251,0		
%%	100,0	33,4	43,1	23,5	100,0		

## 10. Лісонасінні ділянки і плантації

Лісонасінні ділянки і плантації на території підприємства відсутні.

## 11. Характеристика надмірно зволжених земель (площа, га)

Усього	В тому числі:			
	лісові ділянки		нелісові землі	
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті
зруби		інші землі		
<b>1. Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення</b>				
30,5	30,2			0,3
<b>2. Рекреаційно-оздоровчі ліси</b>				
84,2	82,8		0,6	0,8
<b>3. Захисні ліси</b>				
969,4	818,6	16,3	28,7	105,8
<b>4. Експлуатаційні ліси</b>				
648,0	584,3	15,7	7,1	40,9
<b>Разом</b>				
<b>1732,1</b>	<b>1515,9</b>	<b>32,0</b>	<b>36,4</b>	<b>147,8</b>

## 12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
<b>1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>					
1.1. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	Щорічно
1.2. Створення резерву паливно-мастильних матеріалів	тонн		1,0	1,0	_*-
1.3. Створення електронних карт протипожежного впорядкування території господарства	шт.		1	1	_*-
1.4. Утримання сил і засобів виявлення пожеж і пожежегасіння	чол. тис.грн.	1 30,0	1 30,00	1 30,00	_*-
<b>2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)</b>					
2.1. Проведення роз'яснювальної роботи серед населення з використанням преси, радіо, телебачення та інших засобів масової інформації	виступ	1	3	3	Щорічно
2.2. Встановлення протипожежних вітрин	вітрин		1	1	Рев. період
2.3. Встановлення протипожежних панно	шт.		5	5	_*-
2.4. Обладнання місць відпочинку і паління	шт.	1	10	10	_*-
2.5. Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.	20	30	30	_*-

продовження табл. 12

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
2.6. Встановлення шлагбаумів	шт.		10	10	Рев. період

### 3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)

3.1. Створення мінералізованих смуг	км.	70	100	100	Рев. період
3.2. Догляд за мінералізованими смугами	км.	140	200	200	_*-

### 13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів щодо захисту лісів від шкідників і хвороб лісу

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Примітка
1. Лісопатологічне обстеження	тис. га	3,0	3,0	
2. Грунтові розкопки	ям	60	60	
3. Виготовлення штучних гнізд	шт.	50	50	
4. Організаційно-господарські заходи:				
- нагляд за появою осередків шкідників і хвороб лісу	тис. га	10,5	10,5	
- організація пунктів лісозахисту	пункт.	1	1	
- пропаганда лісозахисту	тис.грн.	30,0	30,0	

### 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. Виготовлення аншлаків	шт.	1	Рев. період
2. Виготовлення малих архітектурних форм (навіси, бесідки)	шт.	1	_*-
2. Зона екстенсивної рекреації			
1. Виготовлення аншлаків	шт.	3	Рев. період
2. Виготовлення малих архітектурних форм (навіси, бесідки)	шт.	3	_*-



## 15. Проект використання ресурсів побічних лісових користувань

Найменування ресурсів побічних користувань	Одиниця вимірювання	Виявлений щорічний експлуатаційний ресурс	Запроєктований обсяг заготівлі, щорічно	Запроєктований % використання ресурсів	Фактичний обсяг заготівлі за 2023 р.
1. Розміщення пасік	бджоло-сімей тонн	20/0,2	20/0,2	100	
2. Збір і заготівля дикорослих:					
2.1. Плодів:					
- горобина	га/тонн	100/5,0	50/2,5	50	
2.2. Грибів:					
- білі	га/тонн	1500/25,0	750/12,5	50	
- опеньки	га/тонн	250/3,0	125/1,5	50	
- лисички	га/тонн	1500/25,0	750/12,5	50	
2.3. Лікарських рослин:					
- кропива дводомна	га/тонн	150/10,0	75/5,0	50	

## 16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

Типи сіножатей	Проєктується поліпшення, га	В тому числі		Урожайність на 1 га в тоннах	
		докорінне	поверхневе	середня за 2 останні роки	очікувана
Заплавні	0,5		0,5	0,7	1,0

## 17. Фонд підсочування соснових насаджень (площа, га)

Характеристика фонду підсочки	Рекреац.-оздоровчі ліси	Захисні ліси	Експлуатаційні ліси	Разом
1. Усього насаджень, придатних для підсочування:		51,1	892,0	943,1
– стиглих і перестійних		17,3	663,0	680,3
– пристигаючих (останній клас віку)		33,8	229,0	262,8

На наступний проєктний період підсочування соснових насаджень не проєктується.

## 18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

Найменування другорядних лісових матеріалів	Одиниця вимірювання	Виявлені ресурси, усього	Запроєктований щорічний обсяг заготівлі	Фактичний обсяг заготівлі за 2022 р.
Березовий сік	тонн	500,0	50,0	

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

Найменування об'єктів	Розміщення на території підприємства (лісництво, квартал, виділ)	Одиниця вимірювання	Кількість, обсяг
1. Капітальний ремонт			
Контора підприємства	смт. Короп кв. 139	шт.	1
Цех переробки деревини	кв.139 вид.1	шт.	1

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

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Вік відповано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від
1. Рубки головного користування						
- соснова	83	64	91	75	91	75
- дубова	84	49	87	49	87	49
- ясенова	89	27	90	40	90	40
- березова	88	42	89	45	89	45
- осикова	89	50	93	50	93	50
- чорновільхова	84	50	87	50	87	50
2. Проріджування						
- хвойні			90	20	90	20
- твердолистяні			90	10	90	20
- м'яколистяні			90		90	
3. Прохідні рубки						
- хвойні			90	40	90	40
- твердолистяні			90	20	90	20
- м'яколистяні			90	10	90	10
4. Санітарні рубки вибіркові						
- хвойні	85	57	90	40	90	40
- твердолистяні			90	20	90	20
- м'яколистяні	95		90	10	90	10

## 21. Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності

### 1. Позитивні сторони ведення лісового господарства:

- отримання правовстановлюючих документів на право постійного користування на значну територію підприємства;
- незначна кількість пожеж за останні два роки;
- своєчасне проведення робіт по відтворенню лісів.

### 2. Негативні сторони ведення лісового господарства:

- не проводилися рубки догляду протягом всього проектного періоду;
- недостатня кількість доглядів у незімкнутих лісових культурах;
- незадовільний стан кварталних стовпів;
- велика кількість лісових ділянок з наявністю захаращеності;
- наявність сміттєзвалищ в лісових ділянках по ярах навколо населених пунктів;
- низька забезпеченість працівників інструментами;
- недостатня кількість аншлагів;
- наявність загиблих лісових культур проектного періоду на площі 16,1 га, у т. ч. списані підприємством – 14,0 га.

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності підприємства:

Господарську діяльність підприємства за проектний період слід вважати задовільною.

Голова наради

Вадим Фесюн

Секретар

Максим Веремчук

**Список присутніх**  
на другій лісовпорядній нараді  
з розгляду основних положень проєкту організації і розвитку лісового господарства  
**Коропського спеціалізованого лісгосподарського підприємства «Агролісгосп»**  
Чернігівської області

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Фесюн В. М.	Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Перший заступник начальника управління
Прокопенко Г. М.	-*-	Начальник відділу лісового господарства
Пивовар Б. В.	-*-	Начальник відділу охорони і захисту лісу
Синіговець В. Д.	Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської ОВА	Начальник управління заповідної справи та екологічного моніторингу
Багіна Н. Е.	-*-	Заступник начальника управління, начальник відділу заповідної справи, біоресурсів та екомережі
Кулик С. П.	Коропське СЛП «Агролісгосп»	Т. в. о. директора
Тригуб Е. Ю.	-*-	Головний лісничий
Кравчук М. Ф.	Київська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Веремчук М. В.	-*-	Начальник партії

□

Коропське СЛП "Агролісгосп"

ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРАХУНКОВОЇ ЛІСОСІКИ НА ПЕРІОД з 2024 по 2033 роки

Чернігівська область

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га						Запас стиглих і перестійних деревостанів, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стиглості, років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років виконання	Площа насаджень через 10 років, га					
	Молодняки	Середньовікові		Пристиглі							Стигли і перестійні		Рівномірного ко-вання	Друго-ві-ва	Перша-ві-ва	Раціо-наль-на	За-ста-ном	Пло-ща	Запас за-галь-ний		Запас ліквідний		% ділової від ліквідного	ристання експлуатаційного фонду	Прис-тиглих	Стиглих і пе-рестійних
		усього	в т.ч. включені в розрахунок	усього	в т.ч. останнього класу	із них останнього п'ятиріччя					усього	в т.ч. перестійні									усього	в т.ч. ділової деревини				
33.2	32.1	32.1	1.1																							
3.4	2.2	1.2																								
2.0	2.0																									
1.0			1.0																							
Разом	6.4	4.2	1.2	1.0																						
2.2	2.2																									
Разом по способу рубок	41.8	6.4	33.3	32.1	2.1																					
Разом по господарській частині	41.8	6.4	33.3	32.1	2.1																					
у тому числі:																										
хвойні	33.2	32.1	32.1	1.1																						
із них:																										
сосна	33.2	32.1	32.1	1.1																						
твердолистяні	6.4	4.2	1.2	1.0																						
із них:																										
дуб	5.4	4.2	1.2																							
м'яколистяні	2.2	2.2																								
із них:																										
береза	2.2	2.2																								

## КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ - РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА - Рекреаційно-оздоровчі ліси з обмеж. режимом корист.на рівнині

СУЦІЛЬНІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ПЛОЩЕЮ)

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

0.10 101 0.3 0.7 0.3

31.2

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

0.01 131

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного

81

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова

81

1.0

0.01

1.0

ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова

0.01 61

Разом по способу рубок

41.8 6.4 33.3 32.1 2.1

Разом по господарській частині

41.8 6.4 33.3 32.1 2.1

у тому числі:

хвойні

33.2 32.1 32.1 1.1

із них:

сосна

33.2 32.1 32.1 1.1

твердолистяні

6.4 4.2 1.2 1.0

із них:

дуб

5.4 4.2 1.2

м'яколистяні

2.2 2.2

із них:

береза

2.2 2.2

## продовження додатку 2

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних деревин, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стиглих, років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років викори-стання експлуатаційного фонду	Площа насаджень через 10 років, га		
	Мо-лодня-ки	Середньо-вікові		Пристиглі			Стигли і перестійні						Рівно-мірно-го ко-ристу-вання	Дру-га ви-ко-ва	Пер-ша ви-ко-ва	Ра-ціо-наль-на	За-ста-ном	Пло-ща	Запас за-галь-ний		% ді-лової лік-віду		Прис-тиглих і пе-рестій-них	Стиг-лих і пе-рестій-них	
		усьо-го	в т.ч. вклю-чені в розра-хунок	усьо-го	в т.ч. остан-нього класу	із них остан-нього п'яти-річчя	усьо-го	в т.ч. пере-стійні											усьо-го	в т.ч. діло-вої дере-вини					
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ - ЗАХИСНІ ЛІСИ																									
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА - Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині																									
СУЦІЛЬНІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ПЛОЩЕЮ)																									
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																									
913.8	108.4	397.6	267.2	389.1	77.0	29.7	18.7		7.05	377	4.52	101	8.3	13.5	13.6	5.7	3.7	1.39	1.27	0.95	75	5	58.7		
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Сосна в осередках кореневої губки																									
94.4		94.4	67.1						0.52	101	0.9	1.3			0.8									381.4	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялинова похідна																									
10.1	0.2	7.9		1.3			0.7		0.22	314	0.05	61	0.1	0.1	0.1	0.1								1.3	0.7
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																									
141.9	18.8	123.1	41.1						0.37	131	1.0	0.8			0.3										19.0
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствовбурна																									
3.5							3.5		0.77	220	0.01	71		0.1	0.2										3.5
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																									
37.1	37.1								0.15	81	0.4				0.2										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясеневі																									
58.9	35.6	6.8	1.6	7.5	4.2		9.0		2.14	238	0.24	81	0.7	0.5	0.6	0.5	0.6	0.14	0.13	0.05	40	15	4.9	7.2	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова																									
9.1	2.4	6.7							0.03	81	0.1				0.1										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вязова																									
1.7	1.7								41																
ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ																									
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																									
208.8	39.8	97.5	22.2	33.7	33.7	20.0	37.8	1.5	8.49	225	0.85	61	3.0	3.1	3.6	3.0	3.0	0.67	0.60	0.27	45	13	22.2	41.5	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																									
635.2	173.8	154.1	82.8	136.3	136.3	107.1	171.0	20.1	40.11	235	2.36	61	9.1	13.0	15.4	9.1	9.1	2.13	1.85	0.92	50	19	82.8	216.3	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова																									
278.6	95.3	62.2	62.2	46.6	46.6	19.8	74.5	21.3	20.64	277	1.63	41	5.6	6.1	6.1	5.6	6.1	1.69	1.57	0.79	50	12	62.2	60.1	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																									
8.9		0.3					8.6	8.6	2.00	233	0.03	31	0.3	0.6	0.9	0.3	0.3	0.14	0.13	0.03	20	14	0.3	2.6	
ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ																									
1131.5	308.9	314.1	167.2	216.6	216.6	146.9	291.9	51.5	71.24	244	4.87		18.0	22.8	26.0	18.0	18.8	4.63	4.15	2.01	49	15	320.5		
167.5																									

## продовження додатку 2

Вкриті лісовою рослинністю земель, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних дерев, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стигло-років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років викори-стання експлуатаційного фонду	Площа насаджень через 10 років, га			
	Мо-лодня-ки	Середньо-вікові		Пристиглі			Стигли і перестійні						Рівно-мірно-го ко-ристу-вання	Дру-га ви-ко-ва	Пер-ша ви-ко-ва	Ра-ціо-наль-на	За-ста-ном	Пло-ща	Запас за-галь-ний	Запас ліквідний			% ді-лової лік-від-вину	Прис-тиглих	Стиг-лих і пе-рестій-них	
		усьо-го	в т.ч. вклю-чені в розра-хунок	усьо-го	в т.ч. остан-нього класу	із них остан-нього п'яти-річчя	усьо-го	в т.ч. пере-стійні												усьо-го	в т.ч. діло-вої дере-вини					
Разом по способу рубок	2402.0	513.1	950.6	544.2	614.5	297.8	176.6	323.8	51.5	81.42	251	10.76	29.5	39.1	40.5	25.7	23.1	6.16	5.55	3.01			390.6	574.1		
Разом по господарській частині	2402.0	513.1	950.6	544.2	614.5	297.8	176.6	323.8	51.5	81.42	251	10.76					23.1	6.16	5.55	3.01			390.6	574.1		
у тому числі:																										
хвойні	1018.3	108.6	499.9	334.3	390.4	77.0	29.7	19.4		7.27	375	5.09					3.7	1.39	1.27	0.95			59.4	382.7		
із них:																										
сосна	1008.2	108.4	492.0	334.3	389.1	77.0	29.7	18.7		7.05	377	5.04					3.7	1.39	1.27	0.95			58.7	381.4		
ялина	10.1	0.2	7.9		1.3			0.7		0.22	314	0.05											1.3	0.7		
твердолистяні	252.2	95.6	136.6	42.7	7.5	4.2		12.5		2.91	233	0.80					0.6	0.14	0.13	0.05			23.9	10.7		
із них:																										
дуб	182.5	55.9	123.1	41.1				3.5		0.77	220	0.53											19.0	3.5		
ясен	58.9	35.6	6.8	1.6	7.5	4.2		9.0		2.14	238	0.24					0.6	0.14	0.13	0.05			4.9	7.2		
м'яколистяні	1131.5	308.9	314.1	167.2	216.6	216.6	146.9	291.9	51.5	71.24	244	4.87					18.8	4.63	4.15	2.01			320.5	167.5		
із них:																										
береза	208.8	39.8	97.5	22.2	33.7	33.7	20.0	37.8	1.5	8.49	225	0.85					3.0	0.67	0.60	0.27			22.2	41.5		
осика	278.6	95.3	62.2	62.2	46.6	46.6	19.8	74.5	21.3	20.64	277	1.63					6.1	1.69	1.57	0.79			62.2	60.1		
вільха	635.2	173.8	154.1	82.8	136.3	136.3	107.1	171.0	20.1	40.11	235	2.36					9.1	2.13	1.85	0.92			82.8	216.3		
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ - ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ																										
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА - Експлуатаційні ліси на рівнині																										
СУЦІЛЬНІ РУБКИ (РОЗРАХУНОК ЗА ПЛОЩЕЮ)																										
ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ																										
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова																										
2596.4	308.3	368.5	328.4		540.5	123.3	811.3			320.57	395	13.25	81	28.8	56.2	64.0	28.8	28.8	11.38	10.37	7.78	75	28	1063.8	896.2	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Сосна в осередках кореневої губки																										
334.8	9.9	176.9	174.7	148.0		8.8				2.00	81	3.7	8.1	4.9	0.4										8.8	313.9

## продовження додатку 2

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних дерев, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стиглих, років	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років використання експлуатаційного фонду	Площа насаджень через 10 років, га					
	Молодняки	Середньовікові		Пристиглі			Стигли і перестійні						Рівномірне користування	Друга	Перша	Раціональна	Запас	Площа	Запас ліквідний		% ділової ліквідної деревини		Присадиб	Стиглих і перестійних				
		усього	в т.ч. включені в розрахунок	усього	в т.ч. останнього класу	із них останнього п'ятиріччя	усього	в т.ч. перестійні											усього	в т.ч. ділової деревини								
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ялинова похідна																												
4.9	2.3	1.6	0.9	0.9			1.7		0.90	529	0.04	51	0.1	0.1	0.1	0.1							1.6	2.6				
Разом	2936.1	318.2	547.7	504.7		1257.2	550.2	123.3	813.0	321.47	395	15.29		32.6	64.4	69.0	29.3	28.8	11.38	10.37	7.78	75	28	1075.2	1211.7			
ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ																												
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствбурна																												
285.5	28.8	186.4	130.2	43.4	26.8	22.8	26.9		5.65	210	0.88	101	2.6	4.0	2.3	2.6		2.3	0.48	0.42	0.21	50	12	88.6	30.7			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькоствбурна																												
9.8		2.9	2.9				6.9	0.8	1.34	194	0.02	61	0.1	0.3	0.3	0.1		0.3	0.06	0.05	0.02	40	22	2.9	3.9			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																												
53.7	45.1	3.7	3.7	4.9					0.19	71		0.7	0.2	0.2	0.1											8.6		
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Ясенева																												
2.8				2.8	1.3	1.3			0.01	71		0.1	0.1													1.5	1.3	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Грабова																												
11.5		11.5	11.5						0.04	51	0.2	0.4		0.2													11.5	
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вязова																												
2.1	0.5	1.0					0.6	0.6	0.13	217	0.01	31	0.1		0.1	0.1											1.0	0.6
Разом	365.4	74.4	205.5	148.3	51.1	28.1	24.1	34.4	1.4	7.12	207	1.15		3.7	5.0	3.0	3.1	2.6	0.54	0.47	0.23	48	13		36.5	114.1		
ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ																												
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Березова																												
478.6	98.2	159.3	16.6	132.9	132.9	93.1	88.2	5.1	18.71	212	1.78	61	6.8	7.9	11.1	6.8		6.8	1.44	1.28	0.57	45	13	16.6	153.1			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																												
541.8	200.2	106.0	51.0	72.7	72.7	44.0	162.9		48.21	296	2.30	61	7.7	9.6	11.8	7.7		7.7	2.28	1.97	0.98	50	21	51.0	158.6			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Осикова																												
146.2	27.8	76.1	76.1	33.1	33.1	27.3	9.2	3.9	2.55	277	1.04	41	2.9	3.9	2.1	2.6		1.8	0.50	0.46	0.23	50	5	76.1	24.3			
ГОСПОДАРЬКА СЕКЦІЯ Тополева																												
0.6							0.6	0.6	0.12	200		26			0.1												0.6	
Разом	1167.2	326.2	341.4	143.7	238.7	238.7	164.4	260.9	9.6	69.59	267	5.12		17.4	21.4	25.1	17.1	16.3	4.22	3.71	1.78	49	16		336.6	143.7		
Разом по способу рубок																												
4468.7	718.8	1094.6	796.7		817.0	311.8	1108.3	11.0	398.18	359	21.56		53.7	90.8	97.1	49.5		47.7	16.14	14.55	9.79					1448.3	1469.5	
Разом по господарській частині																												
4468.7	718.8	1094.6	796.7		817.0	311.8	1108.3	11.0	398.18	359	21.56							47.7	16.14	14.55	9.79					1448.3	1469.5	
у тому числі:																												
хвойні																												
2936.1	318.2	547.7	504.7		550.2	123.3	813.0		321.47	395	15.29							28.8	11.38	10.37	7.78					1075.2	1211.7	
1257.2																												





## продовження додатку 2

Вкриті лісовою рослинністю землі, усього, га	Розподіл вкритих лісовою рослинністю земель за групами віку, га								Запас стиглих і перестійних деревостанів, тис. куб.м	Середній запас експлуатаційного фонду на 1 га, куб.м	Загальна середня зміна запасу, тис. куб.м	Вік стигло-ростів	Обчислені лісосіки, (площа - га, запас - тис. куб.м)					Рекомендована лісосіка (площа - га, запас - тис. куб.м)				Кількість років викори-стання експлуатаційного фонду	Площа насаджень через 10 років, га		
	Молодняки	Середньовікові		Пристиглі			Стигли і перестійні						Рівномір-ного користування	Дру-га ви-ко-ва	Пер-ша ви-ко-ва	Ра-ціо-наль-на	За-ста-ном	Пло-ща	Запас за-галь-ний	Запас ліквідний			% ді-лової лік-віду	Прис-тиглих	Стиг-лих і пе-рестій-них
		усього	в т.ч. включені в розрахунок	го	в т.ч. останнього класу	із них останнього п'ятиріччя	усього	в т.ч. перестійні												усього	в т.ч. ділової деревини				
із них:																									
дуб																									
536.9	134.0	317.3	177.9	48.3	26.8	22.8	37.3	0.8	7.76	208	1.63				2.6	0.54	0.47	0.23			38.1	119.1			
ясен																									
61.7	35.6	6.8	1.6	10.3	5.5	1.3	9.0		2.14	238	0.25				0.6	0.14	0.13	0.05			6.4	8.5			
граб																									
11.5		11.5	11.5								0.04											11.5			
м'яколистяні																									
2300.9	637.3	655.5	310.9	455.3	455.3	311.3	552.8	61.1	140.83	255	10.00				35.1	8.85	7.86	3.79			657.1	311.2			
із них:																									
береза																									
689.6	140.2	256.8	38.8	166.6	166.6	113.1	126.0	6.6	27.20	216	2.64				9.8	2.11	1.88	0.84			38.8	194.6			
осика																									
424.8	123.1	138.3	138.3	79.7	79.7	47.1	83.7	25.2	23.19	277	2.67				7.9	2.19	2.03	1.02			84.4	138.3			
вільха																									
1177.0	374.0	260.1	133.8	209.0	209.0	151.1	333.9	20.1	88.32	265	4.66				16.8	4.41	3.82	1.90			374.9	133.8			

ГЕНЕРАЛЬНИЙ ДИРЕКТОР ВО "УКРДЕЖЛІСПРОЕКТ"

В.А. МЕЛЬНИЧЕНКО

**РОЗРАХУНКОВА ЛІСОСІКА**  
для постійних лісокористувачів (власників лісів)  
Чернігівська область  
на 2024 і наступні роки

(ліквідна деревина, тис. куб. метрів)

Найменування власника лісів, постійного лісокористувача, їх філії, представництва, відділення чи іншого відокремленого підрозділу	Кате- горії 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	ясенова		грабова	інші	березова	осикова	чорно- вільхова
Коропське СЛП «Агролігосп»																
	3	5,55	1,27	1,27		0,13			0,13			4,15	0,60	1,57	1,85	0,13
	4	14,55	10,37	10,37		0,47	0,47					3,71	1,28	0,46	1,97	
	Разом	20,10	11,64	11,64		0,60	0,47		0,13			7,86	1,88	2,03	3,82	0,13
Усього																
	3	5,55	1,27	1,27		0,13			0,13			4,15	0,60	1,57	1,85	0,13
	4	14,55	10,37	10,37		0,47	0,47					3,71	1,28	0,46	1,97	
	Разом	20,10	11,64	11,64		0,60	0,47		0,13			7,86	1,88	2,03	3,82	0,13

(підрозділ Міндовкілля)

(посада)

(підпис)

(власне ім'я та прізвище)

Примітка. Категорії лісів позначаються у такому порядку:

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



## Відомості про об'єкти природно-заповідного фонду

Найменування об'єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення	За даними охоронних зобов'язань		За даними лісовпорядкування		Примітки (причини змін площі чи літерації)
	площа, га	місцезнаходження	площа, га	місцезнаходження	

**1. Національний природний парк**

Національний природний парк Мезинський (господарська зона) Указ Президента України № 22/2006 від 10.02.2006 року	166,8	Коропське спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Агролісгосп»	166,8	Майстерська дільниця № 1 кв. 43, кв. 44, кв. 46	
--	-------	--	-------	---	--

**2. Заказники загальнодержавного значення**

Ботанічний заказник загальнодержавного значення «Оболонський» Указ Президента України № 715/96 від 20.08.1996 року, розташований на території приватного підприємства «Оболонь», загальною площею 400,0 га	22,6	Приватне підприємство «Оболонь»	22,6	Майстерська дільниця № 3 кв. 52, вид. 5, 6, 16-18	
--	------	---------------------------------	------	---	--

**3. Заказники місцевого значення**

Гідрологічний заказник місцевого значення «Покошицький» рішення Чернігівського облвиконкому № 561 від 24.12.1979 року; рішення Чернігівського облвиконкому № 454 від 27.12.1984 року; рішення Чернігівського облвиконкому № 164 від 28.08.1989 року	62,0	Понорницька ОТГ Новгород-Сіверського району	62,0	Майстерська дільниця № 1 кв. 5, вид. 1-11, 16, 18-22, 27-30, 36-38, 43, 52, 58-62	
---	------	---	------	---	--

продовження додатку 5

Найменування об'єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення	За даними охоронних зобов'язань		За даними лісовпорядкування		Примітки (причини змін площі чи літерації)
	площа, га	місцезнаходження	площа, га	місцезнаходження	
<b>4. Пам'ятка природи місцевого значення</b>					
Пам'ятка природи місцевого значення «Урочище «Лобанівщина» рішення Чернігівського облвиконкому від 10.06.1972 року № 303; рішення Чернігівського ОВК від 27.12.1984 року № 454; рішення Чернігівського ОВК від 28.08.1989 року № 164	5,0	На північний захід від села Шабалинів, між озерами Прорив та Млинок	5,0	Майстерська діляниця № 3, кв. 82, вид. 1	
<b>Разом:</b>	<b>256,4</b>		<b>256,4</b>		

ПОГОДЖЕНО  
Коропське СЛП «Агролісгосп»

\_\_\_\_\_ С. П. Кулик

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 року

**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, згідно «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 Коропського СЛП «Агролісгосп» та проведено обстеження.

За результатами обстеження потенційних пралісів, квазіпралісів і природних лісів у Коропському СЛП «Агролісгосп» не виявлено.

Начальник лісовпорядної партії

М. В. Веремчук

Інженери-таксатори

В. П. Мовчан

П. М. Гуцол

Р. В. Іваненко

**БЛАНК**  
**ідентифікації пралісів, квазіпралісів та природних лісів**

**Область: Чернігівська      Підприємство, установа, організація: Коропське СЛП «Агролісгосп»**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

За результатами обстеження потенційних ділянок пралісів, квазіпралісів і природних лісів у Коропському СЛП «Агролісгосп» не виявлено.

Начальник лісовпорядної партії

М. В. Веремчук

Інженери-таксатори

В. П. Мовчан

П. М. Гуцол

Р. В. Іваненко