

Різновидність рубок, групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис.м ³				площа, га	запас, що вирубується, тис.м ³		
		до рубки	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			сироростучої деревини	сухоостою					
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Захисні ліси									
Разом	11,2	1,60	1,60	0,22	2	5,6	0,91	0,82	0,33
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	11,2	1,60	1,60	0,22	2	5,6	0,91	0,82	0,33
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Експлуатаційні ліси									
Разом	6,8	0,74	0,74	0,13	2	3,4	0,44	0,39	0,16
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	6,8	0,74	0,74	0,13	2	3,4	0,44	0,39	0,16
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Усього по підприємству:									
Разом	42,1	6,59	6,59	0,75	2	21,0	3,67	3,30	1,33
із них за групами порід:									
хвойні	42,1	6,59	6,59	0,75	2	21,0	3,67	3,30	1,33
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вибіркові санітарні рубки									
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення									
Разом	75,0	22,67	0,77	0,72	3	25,0	0,50	0,44	0,17
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	73,1	22,16	0,74	0,70	3	24,4	0,48	0,43	0,17
твердолистяні	1,9	0,51	0,03	0,02	3	0,6	0,02	0,01	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом	53,0	16,04	0,17	0,44	3	17,7	0,20	0,18	0,07
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	53,0	16,04	0,17	0,44	3	17,7	0,20	0,18	0,07
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Захисні ліси									
Разом	72,9	19,64	0,49	0,47	3	24,3	0,32	0,29	0,12
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	62,1	16,51	0,02	0,47	3	20,7	0,16	0,15	0,06

Різновидність рубок, групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис.м ³				площа, га	запас, що вирубується, тис.м ³		
		до рубки	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			ростучої деревини	сухостою					
твердолистяні	10,8	3,13	0,47	-	3	3,6	0,16	0,14	0,06
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Експлуатаційні ліси									
Разом	62,2	16,13	1,57	0,62	3	20,7	0,73	0,66	0,26
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	62,2	16,13	1,57	0,62	3	20,7	0,73	0,66	0,26
твердолистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Усього по підприємству:									
Разом	263,1	74,48	3,00	2,25	3	87,7	1,75	1,57	0,62
із них за групами порід:									
хвойні	250,4	70,84	2,50	2,23	3	83,5	1,57	1,42	0,56
твердолистяні	12,7	3,64	0,50	0,02	3	4,2	0,18	0,15	0,06
м'яколистяні	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5.3. Рубки, пов'язані з реконструкцією насаджень

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

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.м ³				площа, га	запас, що вирубується, тис.м ³		
		загальний	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			ростучої деревини	сухостою					
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення									
Разом	8,3	1,74	1,74	-	5	1,7	0,35	0,31	0,12
в т.ч. за групами порід:									
твердолистяні	8,3	1,74	1,74	-	5	1,7	0,35	0,31	0,12
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом	1,1	0,13	0,13	-	5	0,2	0,03	0,02	0,01
із них за групами порід:									
м'яколистяні	1,1	0,13	0,13	-	5	0,2	0,03	0,02	0,01

Групи порід	Запроектовано лісовпорядкуванням				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис.м ³				площа, га	запас, що вирубується, тис.м ³		
		загальний	ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Захисні ліси									
Разом	0,5	0,11	0,11	-	5	0,1	0,02	0,02	0,01
із них за групами порід:									
м'яколистяні	0,5	0,11	0,11	-	5	0,1	0,02	0,02	0,01
Усього по підприємству:									
Разом	9,9	1,98	1,98	-	5	2,0	0,40	0,35	0,14
із них за групами порід:									
твердолистяні	8,3	1,74	1,74	-	5	1,7	0,35	0,31	0,12
м'яколистяні	1,6	0,24	0,24	-	5	0,3	0,05	0,04	0,02

5.5. Інші рубки формування і оздоровлення лісів (площа, га; запас, тис.м³)

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний, тис.м ³		площа		запас, що вирубується, тис.м ³			
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини	
1. Рубка поодиноких дерев									
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом	0,5	0,01	-	1	0,5	0,01	0,01	-	
в т.ч. за групами порід:									
твердолистяні	0,5	0,01	-	1	0,5	0,01	0,01	-	
Захисні ліси									
Разом	1,0	0,04	-	1	1,0	0,04	0,04	0,01	
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	1,0	0,04	-	1	1,0	0,04	0,04	0,01	
Усього по підприємству									
Разом	1,5	0,05	-	1	1,5	0,05	0,05	0,01	
в т.ч. за групами порід:									
хвойні	1,0	0,04	-	1	1,0	0,04	0,04	0,01	
твердолистяні	0,5	0,01	-	1	0,5	0,01	0,01	-	
2. Рубка рідколісся									
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
Разом	1,3	0,10	-	3	0,4	0,03	0,03	0,01	

Групи порід	Фонд рубок			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний, тис.м ³			площа	запас, що вирубується, тис.м ³		
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	1,3	0,10	-	3	0,4	0,03	0,03	0,01
Захисні ліси								
Разом	13,3	1,08	-	3	4,5	0,36	0,33	0,12
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	10,4	0,79	-	3	3,5	0,26	0,24	0,09
твердолистяні	2,9	0,29	-	3	1,0	0,10	0,09	0,03
Усього по підприємству								
Разом	14,6	1,18	-	3	4,9	0,39	0,36	0,13
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	11,7	0,89	-	3	3,9	0,29	0,27	0,10
твердолистяні	2,9	0,29	-	3	1,0	0,10	0,09	0,03
3. Розрубання округлих меж								
Захисні ліси								
Разом	0,1	-	-	1	0,1	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,1	-	-	1	0,1	-	-	-
4. Розчищення округлих меж								
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення								
Разом	0,1	-	-	5	-	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,1	-	-	5	-	-	-	-
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	0,4	-	-	5	0,1	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,4	-	-	5	0,1	-	-	-
Захисні ліси								
Разом	2,1	0,02	-	5	0,4	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	2,1	0,02	-	5	0,4	-	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	0,3	-	-	5	0,1	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,3	-	-	5	0,1	-	-	-
Усього по підприємству								
Разом	2,9	0,02	-	5	0,6	-	-	-

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок		
	площа	запас стовбурний, тис.м ³		площа		запас, що вирубується, тис.м ³		
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	2,9	0,02	-	5	0,6	-	-	-
5. Розчищення кварталних просік								
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення								
Разом	1,0	0,01	-	5	0,2	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	1,0	0,01	-	5	0,2	-	-	-
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	5,3	0,05	-	5	1,1	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	5,3	0,05	-	5	1,1	0,01	-	-
Захисні ліси								
Разом	0,9	0,01	-	5	0,2	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,9	0,01	-	5	0,2	-	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	3,6	0,04	-	5	0,7	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	3,6	0,04	-	5	0,7	0,01	-	-
Усього по підприємству								
Разом	10,8	0,11	-	5	2,2	0,02	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	10,8	0,11	-	5	2,2	0,02	-	-
6. Розчищення візирів								
Експлуатаційні ліси								
Разом	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
Усього по підприємству								
Разом	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколистяні	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
7. Розчищення доріг								
Захисні ліси								
Разом	0,2	-	-	1	0,2	-	-	-
в т.ч. за групами								

Групи порід	Фонд рубок			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний, тис.м ³			площа	запас, що вирубується, тис.м ³		
		ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
порід:								
м'яколістяні	0,2	-	-	1	0,2	-	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	0,1	-	-	1	0,1	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколістяні	0,1	-	-	1	0,1	-	-	-
Усього по підприємству								
Разом	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколістяні	0,3	-	-	1	0,3	-	-	-
Всього інших рубок								
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення								
Разом	1,1	-	-	х	0,2	-	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколістяні	1,1	-	-	х	0,2	-	-	-
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Разом	7,5	0,16	-	х	2,1	0,05	0,04	0,01
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	1,3	0,10	-	х	0,4	0,03	0,03	0,01
твердолістяні	0,5	0,01	-	х	0,5	0,01	0,01	-
м'яколістяні	5,7	0,05	-	х	1,2	0,01	-	-
Захисні ліси								
Разом	17,6	1,15	-	х	6,4	0,40	0,37	0,13
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	11,4	0,83	-	х	4,5	0,30	0,28	0,10
твердолістяні	2,9	0,29	-	х	1,0	0,10	0,09	0,03
м'яколістяні	3,3	0,03	-	х	0,9	-	-	-
Експлуатаційні ліси								
Разом	4,3	0,04	-	х	1,2	0,01	-	-
в т.ч. за групами порід:								
м'яколістяні	4,3	0,04	-	х	1,2	0,01	-	-
Усього по підприємству								
Разом	30,5	1,35	-	х	9,9	0,46	0,41	0,14
в т.ч. за групами порід:								
хвойні	12,7	0,93	-	х	4,9	0,33	0,31	0,11
твердолістяні	3,4	0,31	-	х	1,5	0,11	0,10	0,03
м'яколістяні	14,4	0,12	-	х	3,4	0,02	-	-

5.6. Рубки, пов'язані з проведенням інших заходів (площа, га; запас, тис.м³)

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

№ п/п	Назва заходу	Площа, га	Запас, тис.м ³	Види лісових насаджень			
				Сік	Сосна	Ялина	Мішаний
1	Рубка...
2	Рубка...
3	Рубка...
4	Рубка...
5	Рубка...
6	Рубка...
7	Рубка...
8	Рубка...
9	Рубка...
10	Рубка...
11	Рубка...
12	Рубка...
13	Рубка...
14	Рубка...
15	Рубка...
16	Рубка...
17	Рубка...
18	Рубка...
19	Рубка...
20	Рубка...
21	Рубка...
22	Рубка...
23	Рубка...
24	Рубка...
25	Рубка...
26	Рубка...
27	Рубка...
28	Рубка...
29	Рубка...
30	Рубка...
31	Рубка...
32	Рубка...
33	Рубка...
34	Рубка...
35	Рубка...
36	Рубка...
37	Рубка...
38	Рубка...
39	Рубка...
40	Рубка...
41	Рубка...
42	Рубка...
43	Рубка...
44	Рубка...
45	Рубка...
46	Рубка...
47	Рубка...
48	Рубка...
49	Рубка...
50	Рубка...
51	Рубка...
52	Рубка...
53	Рубка...
54	Рубка...
55	Рубка...
56	Рубка...
57	Рубка...
58	Рубка...
59	Рубка...
60	Рубка...
61	Рубка...
62	Рубка...
63	Рубка...
64	Рубка...
65	Рубка...
66	Рубка...
67	Рубка...
68	Рубка...
69	Рубка...
70	Рубка...
71	Рубка...
72	Рубка...
73	Рубка...
74	Рубка...
75	Рубка...
76	Рубка...
77	Рубка...
78	Рубка...
79	Рубка...
80	Рубка...
81	Рубка...
82	Рубка...
83	Рубка...
84	Рубка...
85	Рубка...
86	Рубка...
87	Рубка...
88	Рубка...
89	Рубка...
90	Рубка...
91	Рубка...
92	Рубка...
93	Рубка...
94	Рубка...
95	Рубка...
96	Рубка...
97	Рубка...
98	Рубка...
99	Рубка...
100	Рубка...

5.7. Щорічний обсяг ліскокористування 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	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	2,8	1,1	6,8	9,3	0,7	2,9	12,9	12,2	3,5	4,0	19,7
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:	27,9	2,3	0,2	30,4	69,5	0,5	3,1	73,1	78,1	7,9	2,0	88,0	65,1	1,8	2,6	69,5	240,6	12,5	7,9	261,0
2.1. Рубки догляду	0,47	0,37	-	0,79	2,96	0,01	0,03	3,00	2,27	0,25	0,03	2,55	1,45	0,01	0,02	1,48	7,15	0,59	0,08	7,82
2.2. Суцільні санітарні рубки	3,5	-	-	3,5	39,4	-	1,7	41,1	47,3	3,3	1,0	51,6	41,0	1,8	1,4	44,2	131,2	5,1	4,1	140,4
2.3. Вибіркові санітарні рубки	0,04	-	-	0,04	0,66	-	0,01	0,67	1,02	0,02	0,01	1,05	0,40	0,01	0,02	0,43	2,12	0,03	0,04	2,19
2.4. Рубки, пов'язані з реконструкцією насаджень	-	-	-	-	12,0	-	-	12,0	5,6	-	-	5,6	3,4	-	-	3,4	21,0	-	-	21,0
2.5. Лісовідновні рубки	-	1,7	0,31	1,7	2,09	-	0,2	2,09	0,82	-	0,1	0,82	0,39	-	-	0,39	3,30	-	-	3,30
2.6. Інші види рубок з формування і оздоровлення лісів	24,4	0,6	-	25,0	17,7	-	-	17,7	20,7	3,6	-	24,3	20,7	-	-	20,7	83,5	4,2	-	87,7
3. Рубки, пов'язані з проведенням інших заходів	0,43	0,01	-	0,44	0,18	-	-	0,18	0,15	0,14	-	0,29	0,66	-	-	0,66	1,42	0,15	-	1,57
Разом з усіх видів рубок:	27,9	2,3	0,2	30,4	69,5	0,5	3,1	73,1	81,0	10,7	3,1	94,8	74,4	2,5	5,5	82,4	252,8	16,0	11,9	280,7
	0,47	0,32	-	0,79	2,96	0,01	0,03	3,00	2,97	0,78	0,23	3,98	3,72	0,11	0,51	4,34	10,12	1,22	0,77	12,11

Крім того, очищення від захаращеності проектується на площі 43,7 га із загальним запасом 0,37 тис.м³ (в тому числі ліквід 0,01 тис.м³) в наступних категоріях лісів: 1. – ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення на площі 8,5 га із

загальним запасом 0,07 тис.м³; 2. – рекреаційно-оздоровчі ліси на площі 2,3 га із загальним запасом 0,01 тис. м³; 3. – захисні ліси на площі 24,4 га із загальним запасом 0,21 тис.м³; 4. – експлуатаційні ліси на площі 8,5 га із загальним запасом 0,08 тис.м³. Очищення від заharашеності проектується провести за 3 роки, тобто обсяги щорічно на площі 14,6 га із загальним запасом 0,12 тис.м³.

6. Запроектвані обсяги реконструкції, площа, га

Реконструкцію не проектувати.

7. Запроектвані обсяги лісовідновлювальних заходів на неокритих лісовою рослинністю лісових ділянках і лісосіках ревізійного періоду

Породи, запроектовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, загиблі нас.)	лісосіки ревізійного періоду		
		головного користування	інших рубок	
1. Лісові культури				
Сосна	21,5	110,0	42,1	173,6
Дуб звичайний	3,2	31,5	-	34,7
Береза повисла	3,2	-	-	3,2
Разом:	27,9	141,5	42,1	211,5
2. Природне поновлення				
Сосна звичайна	4,9	-	0,3	5,2
Дуб звичайний	2,9	-	9,6	12,5
Вільха чорна	7,8	40,0	-	47,8
Разом:	15,6	40,0	9,9	65,5
Усього по підприємству:				
Сосна звичайна	26,4	110,0	42,4	178,8
Дуб звичайний	6,1	31,5	9,6	47,2
Вільха чорна	7,8	40,0	-	47,8
Береза повисла	3,2	-	-	3,2
Разом:	43,5	181,5	52,0	277,0

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)	34,3	34,3	-	-	-
2. Прийнято 2-ою л/в нарадою	34,3	34,3	-	-	-
з прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами:					
1. Лісові культури					
Сосна звичайна	1,7	1,7	-	-	-
Разом:	1,7	1,7	-	-	-
2. Природне поновлення					
Сосна звичайна	30,4	30,4	-	-	-
Вільха чорна	2,2	2,2	-	-	-

Показники	Усього	Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення			
		галявини, пустирі	піски	яри, круті схили, кар'єри, шахтні відвали	інші лісові ділянки
Разом:	32,6	32,6	-	-	-
Усього:					
Сосна звичайна	32,1	32,1	-	-	-
Вільха чорна	2,2	2,2	-	-	-
Разом:	34,3	34,3	-	-	-

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 5-7 років.

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

Головна порода	Площа створених лісових культур	В тому числі:				
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан (приж. 25,1-49,9%)	загиблі (списані лісгоспом та виявлені лісовпорядкуванням)
		1 клас якості	2 клас якості	3 клас якості		
1. Лісові культури ревізійного періоду						
1.1. Лісовідновлення						
Сосна звичайна	165,8	40,8	104,8	20,2	-	-
Ялина європейська	15,3	1,6	8,9	4,8		
Дуб червоний	19,3	1,3	8,1	9,9	-	-
Дуб звичайний	37,1	10,2	23,8	3,1	-	-
Вільха чорна	3,1	-	3,1	-		
Разом:	240,6	53,9	148,7	38,0	-	-
1.2. Лісорозведення						
Сосна звичайна	1,3	-	-	1,3	-	-
Разом:	1,3	-	-	1,3	-	-
Всього:	241,9	53,9	148,7	39,3	-	-

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:					
		класи якості				незадовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		1	2	3	разом		
I. Лісові культури ревізійного періоду							
1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	96,3	29,5	55,5	11,3	96,3	-	-
Модрина європейська	5,2	-	5,2	-	5,2	-	-
Дуб червоний	4,5	-	4,5	-	4,5	-	-
Дуб звичайний	5,2	-	3,4	1,8	5,2	-	-
Береза повисла	5,1	-	5,1	-	5,1	-	-
Вільха чорна	1,7	1,7	-	-	1,7	-	-
Разом	118,0	31,2	73,7	13,1	118,0	-	-
2. Лісорозведення							
Сосна звичайна	0,1	-	0,1	-	0,1	-	-
Разом:	0,1	-	0,1	-	0,1	-	-
Всього:	118,1	31,2	73,8	13,1	118,1	-	-
II. Лісові культури минулого ревізійного періоду (до 20 років)							
1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	196,9	100,2	78,6	18,1	196,9	-	-
Ялина європейська	12,9	1,6	-	11,3	12,9	-	-
Модрина європейська	6,0	5,8	0,2	-	6,0	-	-
Дуб червоний	3,8	-	2,4	1,4	3,8	-	-
Береза повисла	3,2	0,3	2,9	-	3,2	-	-
Липа дрібнолиста	8,5	-	-	8,5	8,5	-	-
Разом:	231,3	107,9	84,1	39,3	231,3	-	-
Всього:	231,3	107,9	84,1	39,3	231,3	-	-

10. Лісонасінні ділянки і плантації

Створення лісонасінних плантацій і ділянок не проектується.

11. Характеристика надмірно зволжених 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					
22,6	16,8	-	5,0	-	0,8
2. Рекреаційно-оздоровчі					
19,6	8,6	-	7,6	-	3,4

Усього	В тому числі:				
	лісові ділянки			нелісові землі	
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
зруби		інші землі			
3. Захисні ліси					
122,6	105,3	2,1	9,5	-	5,7
4. Експлуатаційні ліси					
193,8	132,4	5,7	19,9	-	35,8
Разом					
358,6	263,1	7,8	42,0	-	45,7

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Профілактично-протипожежні заходи					
1.1. Проведення агітаційно-роз'яснювальної роботи серед населення	шт.	1	2	2	щорічно
1.2. Проведення лекцій про дотримання правил пожежної безпеки	шт.	1	1	1	щорічно
1.3. Влаштування постійних виставок при конторі підприємства	шт.	-	1	1	ревізійний період
1.4. Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.	21	3	3	ревізійний період
1.5. Встановлення шлагбаумів	шт.	9	1	1	ревізійний період
1.6. Обладнання місць відпочинку	шт.	10	-	-	ревізійний період
2. Обмежувальні протипожежні заходи					
2.1. Створення мінералізованих смуг	км	150	15	15	ревізійний період
2.2. Догляд за мінералізованими смугами	км	300	30	30	щорічно
3. Організація служби боротьби з лісовими пожежами					
3.1. Будівництво складів протипожежного інвентарю	шт.	1	-	-	ревізійний період
4. Оглядово-охоронна служба					
4.1. Утримання пожежних сторожів	чол.	2	1	1	ревізійний період
5. Заходи по боротьбі з пожежами					
5.1. Створення ДПД	шт. чол.	1 17	-	-	ревізійний період
5.2. Придбання протипожежного інвентарю:					

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
- ранцеві оприскувачі	шт.	2	4	4	ревізійний період
- вогнегасники	шт.	3	5	5	щорічно
- автомобілі	шт.	1	-	-	ревізійний період

13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів з лісозахисту

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ю л/в нарадою	Примітка
1. Лісопатологічне обстеження	га	348	348	щорічно
2. Ґрунтові розкопки	ям	15	15	щорічно
3. Обприскування розсадників	га	1,0	1,0	щорічно
4. Біологічні заходи боротьби:				
– виготовлення штучних гнізд	шт.	20	20	щорічно
– огорожування мурашників	шт.	10	10	щорічно
5. Організаційно-господарські заходи:				
– нагляд за появою осередків шкідників і хвороб	га	4524,9	4524,9	щорічно
– організація пунктів захисту лісу	шт.	1	1	ревізійний період
– пропаганда захисту лісу	лекцій	2	2	щорічно

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 екстенсивної рекреації			
1. Встановлення аншлагів	шт.	2	ревізійний період
2. Виготовлення і встановлення малих архітектурних споруд (лісові меблі)	шт.	2	ревізійний період
3. Організація місць відпочинку і паління	шт.	3	ревізійний період

15. Проект використання ресурсів побічних користувань

Найменування ресурсів побічних користувань	Одиниця вимірювання	Виявлений щорічний експлуатаційний ресурс	Запроєктований обсяг заготівлі, щорічно	Запроєктований % використання ресурсів	Фактичний обсяг заготівлі за 2015 р.
1. Випасання худоби	га/голів	<u>2926</u> 583	-	-	
2. Збір і заготівля дикорослих					
2.1. Ягід					
- суниці лісові	га/тонн	<u>8,8</u> 0,09	<u>8,8</u> 0,04	50	
- чорниці	га/тонн	<u>10,5</u> 0,32	<u>10,5</u> 0,16	50	
2.2. Грибів					
- білий гриб	га/тонн	<u>24,1</u> 0,12	<u>24,1</u> 0,04	30	
- опеньок осінній	га/тонн	<u>72,1</u> 7,21	<u>72,1</u> 2,16	30	
2.3. Лікарських рослин					
- кропива дводомна	га/тонн	<u>24,9</u> 1,62	<u>24,9</u> 0,81	50	

16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

Заходи з поліпшення сіножатей не проєктується.

17. ФОНД СОСНОВИХ НАСАДЖЕНЬ, ПРИДАТНИХ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ПІДСОЧНОГО ПРОМИСЛУ за станом на 01.01.2016 року

17. ФОНД СОСНОВИХ НАСАДЖЕНЬ, ПРИДАТНИХ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ПІДСОЧНОГО ПРОМИСЛУ за станом на 01.01.2016 року

Лісництво	Категорія лісів	Група насаджень	Площа, га
		2 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	4.4
		Разом по категорії лісів	4.4
		3 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	33.5
		Разом по категорії лісів	33.5
		4 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	204.7
		Разом по категорії лісів	204.7
		Разом по підприємству	242.6
		Усього	242.6
		у тому числі:	
		НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	242.6

Лісництво	Категорія лісів	Група насаджень	Площа, га
-----------	-----------------	-----------------	-----------

Із загальних даних по підприємству:

2 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	4.4
3 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	33.5
4 НАСАДЖЕННЯ, В ЯКИХ ПІДСОЧНИЙ ПРОМИСЕЛ НЕ ЗАПОЧАТКОВАНИЙ	204.7

18. Проект використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

Найменування другорядних лісових матеріалів	Одиниця вимірювання	Виявлені ресурси, усього	Запроектований щорічний обсяг заготівлі	Фактичний обсяг заготівлі за 2015 р.
1. Березовий сік	тонн	50		
2. Заготівля новорічних ялинок	тис.шт.	0,5		

19. Обсяги будівництва виробничих, житлових та інших невиробничих будівель по лісовому господарству та лісових доріг, запроектовані на ревізійний період

Найменування об'єктів	Розміщення на території підприємства (квартал, виділ)	Одиниця вимірювання	Кількість
1. Ремонт виробничих об'єктів			
1. Контора підприємства	Кв. 50, вид. 10	ревізійний період	1

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

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроектовано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквідного від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу
1. Рубки головного користування						
- соснова	91	75	91	77	91	77
- грабова	98	19	98	19	98	19
- чорновільхова	87	65	87	65	87	65
2. Освітлення						
- хвойні	-	-	-	-	-	-
- твердолистяні	-	-	-	-	-	-
- м'яколистяні	-	-	-	-	-	-
3. Прочищення						

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроектовано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу
- хвойні	38	-	38	-	38	-
- твердолистяні	42	-	42	-	42	-
- м'яколистяні	45	-	45	-	45	-
4. Прорідження						
- хвойні	65	19	65	19	65	19
- твердолистяні	71	-	71	-	71	-
- м'яколистяні	70	12	70	12	70	12
5. Прохідні рубки						
- хвойні	86	20	86	20	86	20
- твердолистяні	90	12	90	12	90	12
- м'яколистяні	87	10	87	10	87	10
6. Санітарні рубки						
суцільні						
- хвойні	92	35	92	35	92	35
- твердолистяні	93	30	93	30	93	30
- м'яколистяні	94	10	94	10	94	10
вибіркові						
- хвойні	91	35	91	35	91	35
- твердолистяні	93	30	93	30	93	30
- м'яколистяні	94	10	94	10	94	10

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності

Позитивні сторони ведення лісового господарства:

1. Ведення лісового господарства здійснювалося згідно проекту лісовпорядкування, що забезпечило безперервне і раціональне використання лісових ресурсів. Покрацились середні таксаційні показники. За ревізійний період створено 360,0 га лісових культур цінних порід, із яких 118,1 га передано у вкриті лісовою рослинністю ділянки.

2. Своєчасне і якісне проведення лісовідновних заходів на зрубках та інших невикритих лісовою рослинністю землях. Впродовж ревізійного періоду створено лісових культур господарсько-цінних деревних порід дуба звичайного 42,3 га, сосни звичайної 263,5 га, модрина європейської 5,2 га.

3. На належному рівні здійснюється охорона і захист лісів, про що свідчить відсутність пожеж та масових хвороб і шкідників лісу протягом ревізійного періоду.

4. Покращення санітарного стану насаджень в результаті своєчасного проведення рубок догляду та вибіркових санітарних рубок.

5. Збільшення площі деревостанів господарсько-цінних порід за рахунок створення лісових культур, проведення рубок догляду в насадженнях похідних деревостанів.

6. Відсутність загиблих та неатестованих лісових культур.

7. Отримання правостановлюючих документів на право постійного користування земельними ділянками за рахунок власних коштів.

Негативні сторони ведення лісового господарства:

1. Відсутність постійної лісонасінної бази основних лісоутворювальних культур.
2. Низький рівень механізації основних лісгосподарських порід.
3. Відсутність постійної лісонасінної бази.
4. Не проводиться належний догляд за кварталними просіками і межами підприємства.

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності лісгоспу:

Зважаючи на позитивні зміни в динаміці лісового фонду, відсутність системних недоліків у веденні лісового господарства, господарську діяльність підприємства за ревізійний період слід вважати задовільною.

Голова наради

Секретар



Машук В.Г.

Радчук Т.В.