

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 више	

НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

Захисні ліси

ОСВІТЛЕННЯ	2.4	9.4		15.9	4.2	31.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			9.1	15.9	4.2	29.2
ПРОЧИЩЕННЯ		34.1	1.6	4.2		39.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			33.2			33.2

ПРОРІДЖУВАННЯ	3.0	0.6	1.3	2.1		7.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.9	0.6	1.2	2.7
ПРОХІДНІ РУБКИ	58.9	212.7	128.5	25.2	5.4	430.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			13.0	68.9	38.7	141.6
РАЗОМ	64.3	256.8	131.4	47.4	9.6	509.5

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ	13.9	111.8	38.7	35.7	6.6	206.7
Експлуатаційні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ	2.4	2.9	1.0			6.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.4	2.5		5.9
ПРОЧИЩЕННЯ			10.0			10.0

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.0			8.0
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.4	0.5	2.5	4.8	2.3	10.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			0.4	0.5	1.5	6.6
ПРОХІДНІ РУБКИ	17.8	43.7	50.9		54.1	166.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			5.3	14.3	29.4	3.4

РАЗОМ	20.6	57.1	54.4	4.8	56.4	193.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.1	25.3	31.9	4.2
ОСВІТЛЕННЯ	4.8	12.3	1.0	15.9	4.2	38.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.4	11.6	1.0	15.9
ПРОЧИЩЕННЯ				44.1	1.6	4.2

В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				41.2		41.2
ПРОРІДЖУВАННЯ	3.4	1.1	3.8	6.9	2.3	17.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.3	1.1	1.5	5.4
ПРОХІДНІ РУБКИ	76.7	256.4	179.4	25.2	59.5	597.2
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			18.3	83.2	68.1	18.6

продовження таблиці 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	
РАЗОМ	84.9	313.9	185.8	52.2	66.0	702.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
22.0	137.1	70.6	39.9	10.0	279.6	
ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ						
Захисні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
15.9						
4.2						
20.1						
ПРОЧИЩЕННЯ						
ПРОРІДЖУВАННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
2.1						
2.1						
4.2						
4.2						
ПРОХІДНІ РУБКИ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
22.3	18.6					
5.4						
46.3						
РАЗОМ						
22.3	40.8					
9.6						
72.7						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
22.3	35.7					
6.6						
64.6						
Експлуатаційні ліси						
ОСВІТЛЕННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
1.0						
1.0						
1.0						
1.0						
ПРОРІДЖУВАННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
2.5	4.8					
2.3						
9.6						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
1.5	4.2					
5.7						
ПРОХІДНІ РУБКИ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
2.6						
54.1						
56.7						
РАЗОМ						
2.6						
3.4						
6.0						
67.3						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
5.1	4.2					
3.4						
12.7						
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ						
ОСВІТЛЕННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
1.0	15.9					
4.2						
21.1						
ПРОЧИЩЕННЯ						
ПРОРІДЖУВАННЯ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
2.5	6.9					
2.3						
11.7						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
1.5	5.4					
6.9						
ПРОХІДНІ РУБКИ						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
24.9	18.6					
59.5						
103.0						
РАЗОМ						
24.9	18.6					
5.8						
49.3						
28.4	45.6					
66.0						
140.0						
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
27.4	39.9					
10.0						
77.3						

5.2. Санітарні рубки

Групи порід	Площа, га	Фонд рубок			Термін використання, років	Щорічний обсяг рубок						
		запас стовбурний, тис. куб. м				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м					
		загальний	що вирубується ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини			
Вибіркові санітарні рубки												
Захисні ліси												
Разом	336,8	106,35	2,34	4,50	5	67,4	1,37	1,23	0,25			
в т.ч. за групами порід:												
Хвойні	307,7	101,02	2,32	4,24	5	61,6	1,32	1,18	0,24			
Твердолистяні	23,2	4,15		0,22	5	4,6	0,04	0,04	0,01			
М'яколистяні	5,9	1,18	0,02	0,04	5	1,2	0,01	0,01				
Експлуатаційні ліси												
Разом	309,1	102,98	1,94	4,66	5	61,8	1,32	1,19	0,24			
в т.ч. за групами порід:												
Хвойні	305,3	102,19	1,93	4,63	5	61,1	1,30	1,19	0,24			
Твердолистяні	2,1	0,45	0,01	0,01	5	0,4	0,01					
М'яколистяні	1,7	0,34		0,02	5	0,3	0,01					
Усього	645,9	209,33	4,28	9,16		129,2	2,69	2,42	0,49			
в т.ч. за групами порід:												
Хвойні	613,0	203,31	4,25	8,87		122,7	2,62	2,37	0,48			
Твердолистяні	25,3	4,60	0,01	0,23		5,0	0,05	0,04	0,01			
М'яколистяні	7,6	1,52	0,02	0,06		1,5	0,02	0,01				

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

Рубки, пов'язані з реконструкцією низьконовинотних, малоцінних і похідних деревостанів, лісовпорядкуванням не просктуються.

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 не просктуються.

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

Групи порід	Запроектовано лісовпорядкуванням			Тер- мін вико- нання, років	Щорічний обсяг рубок					
	площа	запас стовбурний			площа	запас, що вирубується				
		ростучої деревини	сухо- стою			стов- бур- ний	лік- від- ний	діло- вої деревини		
1. Розчищення квартальних просік										
Захисні ліси										
Разом	0,2				1	0,2				
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	0,2				1	0,2				
Експлуатаційні ліси										
Разом	2,2	0,04			1	2,2	0,04			
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	2,2	0,04			1	2,2	0,04			
Усього:	2,4	0,04			2,4	0,04				
із них за групами порід:										
М'яколистяні	2,4	0,04			1	2,4	0,04			
Розчищення окружної межі										
Захисні ліси										
Разом	0,2				1	0,2				
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	0,2				1	0,2				
Експлуатаційні ліси										
Разом	1,1	0,02				1,1	0,02			
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	1,1	0,02			1	1,1	0,02			
Усього:	1,3	0,02			1,3	0,02				
із них за групами порід:										
М'яколистяні	1,3	0,02			1	1,3	0,02			
Всього інших рубок формування і оздоровлення лісів										
Захисні ліси										
Разом	0,4					0,4				
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	0,4					0,4				
Експлуатаційні ліси										
Разом	3,3	0,06				3,3	0,06			
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	3,3	0,06				3,3	0,06			
Усього по підприємству	3,7	0,06			3,7	0,06				
в т.ч. за групами порід:										
М'яколистяні	3,7	0,06				3,7	0,06			

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

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

5.7. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок (чисельник – площа, га; знаменник – запас ліквідної деревини, тис.м³)

Види рубок	Захисні ліси				Експлуатаційні ліси			
	хвой- не	твер- доли- стяне	м'яко- лис- тяне	разом	хвой- не	твер- доли- стяне	м'яко- лис- тяне	разом
1. Рубки головного користування					4,6			4,6
					1,39			1,39
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:								
2.1. Рубки догляду	9,6 0,25			9,6 0,25	6,8 0,51		0,1 -	6,9 0,51
2.2. Вибіркові санітарні рубки	61,6 1,18	4,6 0,04	1,2 0,01	67,4 1,23	61,1 1,19	0,4 -	0,3 -	61,8 1,19
2.3. Інші рубки формування і оздоровлення лісів				0,4 -	0,4 -		3,3 -	3,3 -
Разом з усіх видів рубок:	71,2 1,43	4,6 0,04	1,6 0,01	77,4 1,43	72,5 3,09	0,4 -	3,7 -	76,6 3,09

Р а з о м			
хвойне	твёрдо-листяне	м'яколистяне	разом
4,6 1,39			4,6 1,39
16,4 0,76		0,1 -	16,5 0,76
122,7 2,37	5,0 0,04	1,5 0,01	129,2 2,42
		3,7 -	3,7 -
143,7 4,52	5,0 0,04	5,3 0,01	154,0 4,57

Із загального іцірчного запроектованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 3,28 тис.куб.м, сухостійна деревина – 1,88 тис.куб.м. (табл.5.7.1.).

Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Зaproектований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 67,8% від загальної середньої зміни запасу.

5.7.1. Порівняння запроектованого іцірчного обсягу заготівлі деревини з середньою зміною запасу

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші заходи не пов'язані з веденням лісового господарст.	Разом		
		разом	в тому числі:					
			рубки догляду	санітарні рубки				
1.Зaproектований загальний обсяг заготівлі деревини, тис.м ³ , в тому числі:	1,53	3,63	0,88	2,69		5,16		
-ствобурний запас, що зростає	1,53	1,75	0,83	0,86		3,28		
-запас сухостійної деревини		1,88	0,05	1,83		1,88		
2.Загальна середня зміна запасу, тис.м ³						4,84		
3.Використання загальної зміни запасу, %						67,8		

6. Запроектовані обсяги реконструкції, площа, га

Рубки пов'язані з реконструкцією насаджень лісовпорядкуванням не просктуються.

7. Запроектовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою

рослинністю лісових ділянках і лісосіках просктного періоду, площа, га;

Породи, запроектовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом	
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки просктного періоду			
	головного користування	інших рубок			
1. Лісові культури					
Сосна звичайна	0,9	41,4		42,3	
Разом:	0,9	41,4		42,3	

8. Фонд та просктний обсяг лісорозведення, га

Фонд та обсяг лісорозведення лісовпорядкуванням не виявлено.

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

Незімкнутих лісових культур на території підприємства лісовпорядкуванням не виявлено.

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			нездовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		1	2	3		
1. Лісові культури просктного періоду						

1.1. Лісовідновлення

Сосна звичайна	20,1	2,7	17,4	20,1
Разом	20,1	2,7	17,4	20,1
%%	100,0	13,4	86,6	100,0

2. Лісові культури минулого просктного періоду (до 20 років)

2.1. Лісовідновлення

Береза новисла	2,6	2,6	2,6
Разом	2,6	2,6	2,6
%%	100,0	100,0	100,0

продовження таблиці 9.1.

Головна порода	Загаль-на площа	В тому числі:				
		класи якості				незадо-вільні
		1	2	3	разом	

Разом лісових культур:

Сосна звичайна	20,1	2,7	17,4	20,1
Береза повисла	2,6	2,6	2,6	2,6
Усього:	22,7	5,3	17,4	22,7
%%	100,0	23,3	76,7	100,0

10. Лісонасінні ділянки і плантації

Лісонасінні ділянки, лісонасінні плантації, генетичні резервати в підприємстві відсутні.

11. Характеристика надмірно зволожених земель (площа, га)

Усього	В тому числі:				
	лісові ділянки			нелісові землі	
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
		зруби	інші землі		

1. Захисні ліси

27,7 13,1 14,6

2. Експлуатаційні ліси

9,4 9,4

Разом:

37,1 22,5 - 14,6

12. Обсяги запропонованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Оди- ниці вимі- рюван- ня	Існує	Проск- тується	Прийнято 2-ю л/в нарадою	Термін виконання
--------------	---------------------------------------	-------	-------------------	--------------------------------	---------------------

1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки

Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю 1 1 1 ІІорічно

Утримання сил і засобів
виявлення пожеж і пожежко- чол. 2 2 2 - * -
гасіння