

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

=====

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	18.6	2.4	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	1.0			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	4.2		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	52.4
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	3.4	72.9

РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

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	4.2	35.1
ПРОЧИЩЕННЯ		44.1	1.6	4.2		49.9
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		9.3
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	5.8	194.0

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				15.9	4.2	20.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				15.9	4.2	20.1
ПРОЧИЩЕННЯ				4.2		4.2
ПРОРІДЖУВАННЯ				2.1		2.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				2.1		2.1
ПРОХІДНІ РУБКИ			22.3	18.6	5.4	46.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			22.3	18.6	2.4	43.3
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			1.0			1.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.0			1.0
ПРОРІДЖУВАННЯ			2.5	4.8	2.3	9.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.5	4.8		7.3
ПРОХІДНІ РУБКИ			2.6		54.1	56.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.6		3.4	6.0
РАЗОМ			6.1	4.8	56.4	67.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			5.1	4.2	3.4	12.7
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ						
ОСВІТЛЕННЯ			1.0	15.9	4.2	21.1
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			1.0	15.9	4.2	21.1
ПРОЧИЩЕННЯ				4.2		4.2
ПРОРІДЖУВАННЯ			2.5	6.9	2.3	11.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			2.5	6.9		9.4
ПРОХІДНІ РУБКИ			24.9	18.6	59.5	103.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			24.9	18.6	5.8	49.3
РАЗОМ			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	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
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 низькоповнотних, малоцінних і похідних деревостанів

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

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

Групи порід	Запросктовано лісовпорядкуванням			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа	запас стовбурний			площа	запас, що вирубується		
		ростучої деревини	сухо-стою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Розчищення кварталних 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 проєктуються.

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 1,39			4,6 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	твердо- листяне	м'яколи- стяне	разом
4,6			4,6
1,39			1,39
16,4		0,1	16,5
0,76		-	0,76
122,7	5,0	1,5	129,2
2,37	0,04	0,01	2,42
		3,7	3,7
		-	-
143,7	5,0	5,3	154,0
4,52	0,04	0,01	4,57

Із загального щорічного запроєктованого 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. Запроєктований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 67,8% від загальної середньої зміни запасу.

5.7.1: Порівняння запроєктованого щорічного обсягу заготівлі деревини з середньою зміною запасу

Показники	Рубки голов- ного корис- тування	Рубки формування і оздоровлення лісів		Інші заходи не пов'язані з веденням лісового господарст.	Разом	
		разом	в тому числі:			
			рубки догляду			санітарні рубки
1.Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис.м ³ , в тому числі:	1,53	3,63	0,88	2,69	5,16	
-стовбурний 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. Запроєктовані обсяги реконструкції, площа, га

Рубки пов'язані з реконструкцією насаджень лісовпорядкуванням не проєктуються.

7. Запроєктовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою

рослинністю лісових ділянок 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	0,9	41,4		42,3
Разом:	0,9	41,4		42,3

8. Фонд та проєктний 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				незадовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		1	2	3	разом		

1. Лісові культури проєктного 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 проєктного періоду (до 20 років)

2.1. Лісовідновлення

Береза повисла	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	Загальна площа	В тому числі:					
		класи якості				незадовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		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
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 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. Захищені ліси					
27,7	13,1				14,6
2. Експлуатаційні ліси					
9,4	9,4				
Разом:					
37,1	22,5				14,6

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	пгт.	1	1	1	Щорічно
Утримання сил і засобів виявлення пожеж і пожежогасіння	чол.	2	2	2	- * -