

## 5.2.2.1. 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. Суцільні санітарні рубки</b>										
<b>Експлуатаційні ліси</b>										
Разом	7,5	0,81	1,56	0,03	1	7,5	1,59	1,43	0,43	
в т.ч. за групами порід:										
Хвойні	7,5	0,81	1,56	0,03	1	7,5	1,59	1,43	0,43	
<b>2. 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	
<b>Експлуатаційні ліси</b>										
Разом	1186,1	450,14	0,52	13,28	2	593,1	6,91	6,22	2,47	
в т.ч. за групами порід:										
Хвойні	1171,0	447,14	0,52	13,07	2	585,5	6,80	6,12	2,45	
Твердолистяні	15,1	3,0		0,21	2	7,6	0,11	0,10	0,02	
<b>Усього</b>	<b>1791,3</b>	<b>654,80</b>	<b>1,84</b>	<b>19,94</b>		<b>895,8</b>	<b>10,91</b>	<b>9,83</b>	<b>3,74</b>	
в т.ч. за групами порід:										
Хвойні	1683,2	626,85	1,03	19,13		841,7	10,09	9,08	3,63	
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	

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

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

### **5.2.4. Лісовідновні рубки**

Лісовідновні рубки лісовпорядкуванням не проєктуються.

### **5.2.5. Рубки переформування**

Рубки переформування лісовпорядкуванням не проєктуються.

### **5.2.6. Інші заходи з формування і оздоровлення лісів**

Інші заходи з формування і оздоровлення лісів лісовпорядкуванням не проєктуються.

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

Проведення інших заходів, не пов'язаних з веденням лісового господарства, лісовпорядкуванням не проєктуються.

## **5.4. Річний обсяг користування лісом з усіх видів рубок**

Щорічний загальний обсяг заготівлі деревини та щорічний обсяг заготівлі ліквідної деревини від усіх видів рубок наведено в таблиці 5.4.1. Установлений на проєктний період щорічний обсяг заготівлі деревини в ліквідному запасі становить 102,5 % від визначеного минулим лісовпорядкування і 155,8 % від середньої заготівлі за два останні роки (табл. 5.4.2).

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівлі деревина насаджень, що зростають, становить 29,29 тис. куб. м, сухостійна деревина - 10,26 тис. куб. м. Загальна середня зміна запасу та запроєктований відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований відсоток використання загальної середньої зміни запасу дорівнює 64,3 %.

Зменшиться на 5,5 % питома вага рубок формування і оздоровлення лісів. Найбільший обсяг в загальній заготівлі деревини буде припадати на рубки головного користування - 56,4 %.

Причини змін загального щорічного обсягу лісокористування, а також співвідношення обсягів заготівлі ліквідної деревини з окремих видів рубок зумовлені змінами у віковій структурі деревостанів.

Щорічні запроєктовані обсяги рубок по майстерських ділянках приведені в додатку 6.