

Різновидність 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

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнощ, 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
КРІМ 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	ростучої деревини			сухоостою	стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Суцільні санітарні рубки										
Експлуатаційні ліси										
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	
2. Вибіркові санітарні рубки										
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення										
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	
Рекреаційно-оздоровчі ліси										
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	
Захисні ліси										
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	