

Квартал	Виділ	Площа, га	Ярус	Склад насадження, підріст, підлісок	Вік, роки	Клас бонітету, тип лісу	Повнота	Загальний кореневий запас деревини на виділі, куб.м.		Запас деревини, що підля- гає вирубці на виділі, куб.м.		Запроєктовані лісовідновні заходи, головна порода	МТС для створення лісових культур
								ростучої	сухостійної	ростучої	сухостійної		
43	3	2,2	1	6Яв1Дз 1Бкл.1Бп 1Ос	22	$\frac{1}{Д_3ДГБ}$	0,9	190		38			197
44	9	3,0	1	9Дз1Дчр	35	$\frac{1}{Д_3ДГБ}$	0,85	510	20	50	20		201
44	10	1,9	1	6Дз1Дчр 1Сз1Яле 1Бп	25	$\frac{1}{Д_2ДГБ}$	0,8	210		21			20.
Разом :		20,2						3060	50	365	50		
Прохідна рубка													
43	1	3,4	1	5Дчр2Сз 1Дз1Клг 1Гз	44	$\frac{1В}{Д_3ДГБ}$	0,85	1020	-	102	-		
43	4	2,0	1	5Сз4Дчр 1Дз	44	$\frac{1Б}{Д_3ДГБ}$	0,85	680	-	68	-		
43	7	2,6	1	6Дчр3Клг 1Гз+Мде	45	$\frac{1Б}{Д_2ДГБ}$	0,85	700	26	70	26		
Разом:		8,0						2400	26	240	26		
Суцільні санітарні рубки													
32	13	1,4	1	9Яле1Яв	48	$\frac{1А}{С_3ГБД}$	0,5	350		350		Пос. л/к. РТК- 18	
Вибіркові санітарні рубки													
34	1	6,5	1	6Сз4Бп+ Дз, Бкл	57	$\frac{1Б}{С_3ГДС}$	0,7	2020	50	-	50		201
34	4	1,3	1	8Дчр1Дз 1Сз+Яле	41	$\frac{1Б}{С_3ДГБ}$	0,75	330	10	-	10		201
34	7	1,7	1	7Дз2Яле 1Сз	35	$\frac{2}{С_2ДГБ}$	0,75	220	30	22	30		2011
37	5	5,4	1	7Сз2Дчр 1Дз	44	$\frac{1Б}{С_3ГДС}$	0,75	1670	-	130	-		201
43	2	2,4	1	9Дчр1Дз	38	$\frac{1Б}{Д_3ДГБ}$	0,85	480	-	48	-		
43	9	4,2	1	6Сз3Дчр 1Дз+Яле	47	$\frac{1Б}{С_3ДГБ}$	0,7	1260	40	-	40		
44	8	2,5	1	6Дчр3Дз 1Гз+Бкл	40	$\frac{1А}{Д_3ДГБ}$	0,85	450	-	14	-		
Разом:		24,0						6430	130	214	130		