


## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Прореживание	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 30.12.2024	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 30.12.2024	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.05.2025	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	Наименование лесничества	Опытное	
3.2.	Участкового лесничества	Карачуринское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория зашитности)	Леса зеленых зон	
3.4.	Номер квартала	183	
3.5.	Номер выдела	27	
3.6.	Площадь лесного участка	2,4	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	Рельеф, почва	Равнинный, серые лесные	
4.2.	Гидрологические условия	Д2	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	5ДВ2Б2ОС1В	5ДВ2Б2ОС1В
5.2.	Возраст, лет	28	28
5.3.	Средний диаметр, см	10	10
5.4.	Средняя высота, м	10	10
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	216	192
6.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
6.1.	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	84
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	19,5
		Вырубаемый запас, куб. м.	20
6.2.	Порода Береза	Количество деревьев, шт.	7
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	19
		Вырубаемый запас, куб. м.	2
6.3.	Порода Вяз	Количество деревьев, шт.	5
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	16,5
		Вырубаемый запас, куб. м.	2
6.4.	Порода Дуб	Количество деревьев, шт.	2
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	12
		Вырубаемый запас, куб. м.	0
7.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
7.1.	Интенсивность (%)	11	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м., общ./куб. м. ликвид	24/24	
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	Технология работ	Беспасечная	
8.2.	Подготовительные работы	Ограничение зон безопасности	

8.3.	Лесосечные работы	Валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов, обрубка сучьев, трелевка (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по существующим дорогам, раскряжевка хлыстов на сортименты и дрова, штабелевка
8.4.	Очистка лесосеки	Осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи с оставлением их на месте для перегнивания

Директор:  Яковлев А. П.

Лесник 1 категории:  Игнатьев В.А.

