


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 31.12.2024	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 31.12.2024	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>	согласно Тех. карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	до 01.05.2025	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Опытное	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Цивильское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов(категория защитности)</i>	Противоэрозийные леса	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	130	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	9	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	10,0	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	<i>Рельеф, почва</i>	равнинный, серые лесные	
4.2.	<i>Гидрологические условия</i>	Д2	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		
		до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>	6ДВ2ЛП2ОС	6ДВ2ЛП2ОС
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	70	70
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	28	28
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	22	22
5.5.	<i>Бонитет</i>	1	1
5.6.	<i>Полнота</i>	0,8	0,7
5.7.	<i>Запас, куб. м.</i>	2800	2523
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	<i>Порода дуб</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	788
		<i>Средний диаметр, см.</i>	20
		<i>Средняя высота, м.</i>	18
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	212
6.2.	<i>Порода осина</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	61
		<i>Средний диаметр, см.</i>	33
		<i>Средняя высота, м.</i>	23
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	45
6.3.	<i>Порода береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	13
		<i>Средний диаметр, см.</i>	32
		<i>Средняя высота, м.</i>	25
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	19
6.4.	<i>Порода липа</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	2
		<i>Средний диаметр, см.</i>	24
		<i>Средняя высота, м.</i>	20
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	1
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		10
7.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,7
7.3.	<i>Сумма площадей сечений (м²/га)</i>		
7.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, куб.м, общ./куб. м. ликвид</i>		277/277
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	<i>Технология работ</i>	безопасная, с заготовкой сортиментов (хлыстов)	
8.2.	<i>Подготовительные работы</i>	ограничение зон безопасности, уборка опасных деревьев	
8.3.	<i>Лесосечные работы</i>	валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями по углом 45 градусов, обрубка сучьев, трелевка (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по существующим дорогам, раскряжевка хлыстов на сортименты и дрова, штабелевка	
8.4.	<i>Очистка лесосеки</i>	осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи с оставлением их на месте для перегнивания	

Директор:  Яковлев А. П.

Нач. участка:  Егоров А. А.

