

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 31.12.2021	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 31.12.2021	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.05.2022	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Опытное	
3.2.	Участкового лесничества	Ильинское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Леса лесопарковых зон	
3.4.	Номер квартала	2	
3.5.	Номер выдела	12	
3.6.	Площадь лесного участка	3,5	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	Равнинный, суглинистая	
4.2.	Гидрологические условия	Д2	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	6Лп2Кло1Ос1Б+ИВД	6Лп2Кло1Ос1Б+ИВД
5.2.	Возраст, лет	35	35
5.3.	Средний диаметр, см	14	14
5.4.	Средняя высота, м	16	16
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	0,9	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	770	614
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Береза	Количество деревьев, шт.	144
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	19
		Вырубаемый запас, куб. м.	63
6.2.	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	188
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	19
		Вырубаемый запас, куб. м.	48
6.3.	Порода Клен	Количество деревьев, шт.	39
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	16
		Вырубаемый запас, куб. м.	9
6.4.	Порода Ива	Количество деревьев, шт.	266
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	11
		Вырубаемый запас, куб. м.	36
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	20	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м., общ./куб. м. ликвид	156/156	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Технология работ	безопасная	
8.2.	Подготовительные работы	Ограничение зон безопасности	

8.3.	<i>Лесосечные работы</i>	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.	<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:  Николаев В.Н.