


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходные	
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 1 и 2 зон окр.сан.охр.курор.	
3.4.	Номер квартала		44	
3.5.	Номер выдела		8	
3.6.	Площадь лесного участка		0,4	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка			
4.1.	Рельеф, почва		Ровный, 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		3Дв5Лп2Б	3Дв5Лп2Б
5.2.	Возраст, лет		79	79
5.3.	Средний диаметр, см		26	26
5.4.	Средняя высота, м		22	22
5.5.	Бонитет		2	2
5.6.	Полнота		0,7	0,6
5.7.	Запас, куб. м.		96	83
6.	Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Порода Дуб	Количество деревьев, шт.	2	
		Средний диаметр, см.	16	
		Средняя высота, м.	15	
		Вырубаемый запас, куб. м.	0	
6.2.	Порода Липа	Количество деревьев, шт.	21	
		Средний диаметр, см.	26	
		Средняя высота, м.	23	
		Вырубаемый запас, куб. м.	3	
6.3.	Порода Береза	Количество деревьев, шт.	6	
		Средний диаметр, см.	36	
		Средняя высота, м.	21	
		Вырубаемый запас, куб. м.	7	
6.4.	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	3	
		Средний диаметр, см.	36	
		Средняя высота, м.	25	
		Вырубаемый запас, куб. м.	3	
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом			
7.1.	Интенсивность (%)		14	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		0,6	
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)			
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м., общ./куб. м. ликвид		13/13	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, 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.