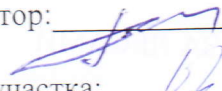


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		Прореживание	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов	до 31.12.2021	
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 31.12.2021	
2.2.	Учет и вывозка древесины	согласно Тех. карты	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	до 01.05.2022	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		
3.	Характеристика местоположения лесного участка	Опытное	
3.1.	Наименование лесничества	Сорминское	
3.2.	Участкового лесничества	Противоэрозионные леса	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	83	
3.4.	Номер квартала	1	
3.5.	Номер выдела	2,1	
3.6.	Площадь лесного участка		
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка	равнинный, серые лесные	
4.1.	Рельеф, почва	С2	
4.2.	Гидрологические условия		
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
		10С+Кло+Ос	10С+Кло+Ос
5.1.	Состав	44	44
5.2.	Возраст, лет	16	16
5.3.	Средний диаметр, см	22	22
5.4.	Средняя высота, м	1	1
5.5.	Бонитет	0,9	0,8
5.6.	Полнота	630	499
5.7.	Запас, куб. м.		
6.	Характеристика вырубаемой части	388	
6.1.	Порода Сосна	Количество деревьев, шт.	20
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	90
		Вырубаемый запас, куб. м.	23
6.2.	Порода Береза	Количество деревьев, шт.	32
		Средний диаметр, см.	21
		Средняя высота, м.	15
		Вырубаемый запас, куб. м.	21
6.3.	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	36
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	25
		Вырубаемый запас, куб. м.	13
6.4.	Порода Ива	Количество деревьев, шт.	16
		Средний диаметр, см.	9
		Средняя высота, м.	1
		Вырубаемый запас, куб. м.	
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом	19	
7.1.	Интенсивность (%)	0,8	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м, общ./куб. м. ликвид	131/119	
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	Беспасечная	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, уборка опасных деревьев	
8.3.	Лесосечные работы	валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов, обрубка сучьев, раскряжевка хлыстов на сортименты и дрова на лесосеке, штабелевка, вывозка по существующим дорогам	
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.

Нач. участка:  Тихонов О. П.