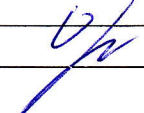


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

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 17.12.2019	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 17.12.2019	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно Тех. карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.05.2020	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Опытное	
3.2.	Участкового лесничества	Сорминское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Леса зеленых зон	
3.4.	Номер квартала	9	
3.5.	Номер выдела	7	
3.6.	Площадь лесного участка	6	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	равнинный, серые лесные	
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	7Дв2Лп1Кло	7Дв2Лп1Кло
5.2.	Возраст, лет	54	54
5.3.	Средний диаметр, см	24	24
5.4.	Средняя высота, м	19	19
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	1320	1136
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода Дуб	Количество деревьев, шт.	1033
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	16,5
		Вырубаемый запас, куб. м.	135
6.2.	Порода Осина	Количество деревьев, шт.	74
		Средний диаметр, см.	24
		Средняя высота, м.	16
		Вырубаемый запас, куб. м.	36
6.3.	Порода Клен	Количество деревьев, шт.	96
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	13,5
		Вырубаемый запас, куб. м.	12
6.4.	Порода Ива	Количество деревьев, шт.	13
		Средний диаметр, см.	16
		Средняя высота, м.	9,5
		Вырубаемый запас, куб. м.	1
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
7.1.	Интенсивность (%)	14	
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	184/184	
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	беспасечная	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, уборка опасных деревьев, подготовка погрузочного пункта	
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.