

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		Прореживание	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов	2-4 квартала 2021 года	
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 25.12.2021 года	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2021 года	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	Согласно технологической карте	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	до 01.05.2022 года	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Марининско- Посадское	
3.2.	Участкового лесничества	Сотниковское	
3.3.	Целевое назначение лесов(категория защитности)	Защитные, нерестоохранные полосы	
3.4.	Номер квартала	99	
3.5.	Номер выдела	27	
3.6.	Площадь лесного участка	1,1	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва	равнинный, серые лесные	
4.2.	Гидрологические условия	СЛП/С2	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	л/к 9Л1В+КЛО	л/к 9Л1В+КЛО
5.2.	Возраст, лет	59	59
5.3.	Средний диаметр, см	28	28
5.4.	Средняя высота, м	25	25
5.5.	Бонитет	1А	1А
5.6.	Полнота	0,8	0,7
5.7.	Запас, куб. м.	352	286
6.	Характеристика вырубаемой части		
6.1.	Порода -Сосна	Количество деревьев, шт.	17
		Средний диаметр, см.	28
		Средняя высота, м.	25
		Вырубаемый запас, куб. м.	12
6.2.	Порода -Листаенница	Количество деревьев, шт.	90
		Средний диаметр, см.	28
		Средняя высота, м.	25
		Вырубаемый запас, куб. м.	52
6.3.	Порода -Ильм	Количество деревьев, шт.	9
		Средний диаметр, см.	20
		Средняя высота, м.	18
		Вырубаемый запас, куб. м.	2
6.4.	Порода -	Количество деревьев, шт.	
		Средний диаметр, см.	
		Средняя высота, м.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
6.5.	Порода -	Количество деревьев, шт.	
		Средний диаметр, см.	
		Средняя высота, м.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
6.6.	Порода -	Количество деревьев, шт.	
		Средний диаметр, см.	
		Средняя высота, м.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
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 (м²/га)		
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м. (ликвид)	66/53	
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	средне-пасечная с заготовкой сортиментов (хлыстов)	
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (погрузочных пунктов), подготовка трелевочных волоков	
8.3.	Лесосечные работы	валка деревьев б/пилой в просветы между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка (хлыстов) сортиментов за комель или вершину по трелевочным волокам (технологическим волокам) на погрузочную площадку, раскряжэвка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевка	
8.4.	Очистка лесосеки	осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи и валы с укладкой и оставлением для перегнивания на месте рубки.	

13.01.2021

Директор

Ю.А. Попов

Составил: начальник участка

Э. И. Данилов.