

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 2024 года
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы		до 25.12.2024 года
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 25.12.2024 года
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		Согласно технологической карте
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 01.05.2025 года
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества		Марининско-Посадское
3.2.	Участкового лесничества		Марининско-Посадское
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)		Защитные, леса, расположенные в лесопарковых зонах
3.4.	Номер квартала		57
3.5.	Номер выдела		18
3.6.	Площадь лесного участка		25,7
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Рельеф, почва		
4.2.	Гидрологические условия		равнинный, серые лесные
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		ДКЛПС/Д2
5.1.	Состав		до рубки
5.2.	Возраст, лет		после рубки
5.3.	Средний диаметр, см		Л/К
5.4.	Средняя высота, м		5/ДВ2ЛП1КЛ1ЛП1Г1Б+ОС+Е
5.5.	Бонитет		ЛК 6ДВ2ЛП1КЛ1ЛП1Г
5.6.	Плотность		30
5.7.	Запас, куб. м.		12
6.	Характеристика вырубаемой части		10
6.1.	Порода - Осина		2
	Количество деревьев, шт.		0,7
	Средний диаметр, см.		2056
	Средняя высота, м.		1476
	Вырубаемый запас, куб. м.		
6.2.	Порода - Береза		
	Количество деревьев, шт.		
	Средний диаметр, см.		
	Средняя высота, м.		
	Вырубаемый запас, куб. м.		
6.3.	Порода - Липа		
	Количество деревьев, шт.		
	Средний диаметр, см.		
	Средняя высота, м.		
	Вырубаемый запас, куб. м.		
6.4.	Порода - Вяз (ильмовые)		
	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 (%)		
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		25
7.3.	Сумма площадей сечений (м ² /га)		0,6
7.4.	Объем вырубаемой древесины, куб.м. (ликвид)		
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		580/514
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/шпидой 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, раскрайивка 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.

Директор

Ю.А. Попов

Составил: Заместитель директора

Кузнецов Л.Н.