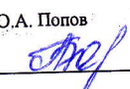


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходные	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		2-4 квартала 2025 года	
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы		до 25.12.2025 года	
2.2.	Учет и вывозка древесины		до 25.12.2025 года	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков		Согласно технологической карте	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 01.05.2026 года	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		Маринско- Посадское	
3.1.	Наименование лесничества		Сотниковское	
3.2.	Участкового лесничества		Защитные, леса, расположенные в защитных полосах	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)		35	
3.4.	Номер квартала		8	
3.5.	Номер выдела		2,3	
3.6.	Площадь лесного участка			
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		равнинный, серые лесные	
4.1.	Рельеф, почва		ДКЛПС/Д2	
4.2.	Гидрологические условия			
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		до рубки	после рубки
5.1.	Состав		Л/К4ДВ4ЛПМ1ОС1Б+В	Л/К4ДВ4ЛПМ1ОС1Б
5.2.	Возраст, лет		61	61
5.3.	Средний диаметр, см		18	18
5.4.	Средняя высота, м		16	16
5.5.	Бонитет		2	2
5.6.	Полнота		0,7	0,6
5.7.	Запас, куб. м.		391	352
6.	Характеристика вырубаемой части		31	
6.1.	Порода - Ли́па	Количество деревьев, шт.	16	
		Средний диаметр, см.	16	
		Средняя высота, м.	15	
		Вырубаемый запас, куб. м.	18	
6.2.	Порода - О́сина	Количество деревьев, шт.	28	
		Средний диаметр, см.	21	
		Средняя высота, м.	12	
		Вырубаемый запас, куб. м.	23	
6.3.	Порода - Бе́реза	Количество деревьев, шт.	22	
		Средний диаметр, см.	22	
		Средняя высота, м.	11	
		Вырубаемый запас, куб. м.	3	
6.4.	Порода - Вяз	Количество деревьев, шт.	16	
		Средний диаметр, см.	16	
		Средняя высота, м.	1	
		Вырубаемый запас, куб. м.		
6.5.	Порода -	Количество деревьев, шт.		
		Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.		
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		10	
7.1.	Интенсивность (%)		0,6	
7.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки		150	
7.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)		44/39	
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):			
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/пилы 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.		

Директор  Ю.А. Попов

Составил: инженер по лесопользованию 

П.Б. Коновалова