
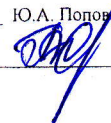


ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходные рубки	
2.	Сроки 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.	Оценка лесосеки от порубочных остатков		Согласно технологической карте	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий		до 01.05.2026 года	
3.	Характеристика местоположения лесного участка			
3.1.	Наименование лесничества		Марининско- Посадское	
3.2.	Участкового лесничества		Марининско- Посадское	
3.3.	Данное назначение лесов (категория защитности)		Защитные, противозонозные леса	
3.4.	Вид квартала		9	
3.5.	Вид выдела		17	
3.6.	Площадь лесного участка		1,6	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка			
4.1.	Тип почвы		равнинный, серые лесные	
4.2.	Лесорастительные условия		ДКЛПС/Д2	
5.	Теоретическая и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами		до рубки	после рубки
5.1.	Вид насаждения		Л/К 10ДВ / 6В4ЛПМ	Л/К 10ДВ/ 6В4ЛПМ
5.2.	Возраст, лет		86	66
5.3.	Средний диаметр, см		24	20
5.4.	Средняя высота, м		21	17
5.5.	Средняя толщина, см		2	2
5.6.	Средняя влажность, %		0,8/0,4	0,7/0,4
5.7.	Средняя влажность, м.		448/96	365/95
6.	Характеристика вырубаемой части			
6.1.	Вырубка	Количество деревьев, шт.	167	
		Средний диаметр, см.	24	
		Средняя высота, м.	21	
		Вырубаемый запас, куб. м.	76	
6.2.	Осина	Количество деревьев, шт.	8	
		Средний диаметр, см.	28	
		Средняя высота, м.	24	
		Вырубаемый запас, куб. м.	7	
6.3.	Вяз	Количество деревьев, шт.	3	
		Средний диаметр, см.	14	
		Средняя высота, м.	14	
		Вырубаемый запас, куб. м.	1	
6.4.		Количество деревьев, шт.		
		Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.		
6.5.		Количество деревьев, шт.		
		Средний диаметр, см.		
		Средняя высота, м.		
		Вырубаемый запас, куб. м.		
7.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом			
7.1.	Эффективность (%)		19	
7.2.	Средняя самкнутость крон после рубки		0,7/0,4	
7.3.	Площадь сечений (м²/га)		228/59	
7.4.	Вырубимый запас древесины, куб.м. (ликвид)		90/84	
8.	Технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, технологические (погрузочные) пункты):			
8.1.	Подготовка работ	средне-пасечная с заготовкой сортиментов (хлыстов)		
8.2.	Подготовительные работы	ограничение зон безопасности, подготовка верхних складов (погрузочных пунктов), подготовка трелевочных волоков		
8.3.	Выполнение работ	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, раскрывка хлыстов на сортименты и дрова на погрузочном пункте (верхнем складе), штабелевка		
8.4.	Оценка 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