

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 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 | | Мариинско-Посадское | |
| 3.2. | Участкового лесничества | | Мариинско-Посадское | |
| 3.3. | Целевое назначение лесов (категория защитности) | | Защитные, противозерозионные леса | |
| 3.4. | Номер квартала | | 10 | |
| 3.5. | Номер выдела | | 3 | |
| 3.6. | Площадь лесного участка | | 4,8 | |
| 4. | Характеристика лесорастительных условий лесного участка | | | |
| 4.1. | Рельеф, почва | | равнинный, серые лесные | |
| 4.2. | Гидрологические условия | | ДКЛПС/Л2 | |
| 5. | Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами | | до рубки | после рубки |
| 5.1. | Состав | | л/к 7ДВ2ОС1ЛП | л/к 7ДВ1ОС2ЛП |
| 5.2. | Возраст, лет | | 74 | 74 |
| 5.3. | Средний диаметр, см | | 24 | 26 |
| 5.4. | Средняя высота, м | | 22 | 22 |
| 5.5. | Бонитет | | 2 | 2 |
| 5.6. | Полнота | | 0,8 | 0,7 |
| 5.7. | Запас, куб. м. | | 1392 | 1253 |
| 6. | Характеристика вырубаемой части | | | |
| 6.1. | Порода -Осина | Количество деревьев, шт. | 37 | |
| | | Средний диаметр, см. | 32 | |
| | | Средняя высота, м. | 28 | |
| | | Вырубаемый запас, куб. м. | 47 | |
| 6.2. | Порода -Дуб | Количество деревьев, шт. | 90 | |
| | | Средний диаметр, см. | 24 | |
| | | Средняя высота, м. | 22 | |
| | | Вырубаемый запас, куб. м. | 67 | |
| 6.3. | Порода -Береза | Количество деревьев, шт. | 7 | |
| | | Средний диаметр, см. | 36 | |
| | | Средняя высота, м. | 26 | |
| | | Вырубаемый запас, куб. м. | 11 | |
| 6.4. | 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 (%) | | 10 | |
| 7.2. | Минимальная сомкнутость крон после рубки | | 0,7 | |
| 7.3. | Сумма площадей сечений (м ² /га) | | | |
| 7.4. | Объем вырубаемой древесины, куб.м. (ликвид) | | 139/125 | |
| 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. | | |

Директор

Ю.А. Попов

Составил: заместитель директора

Кузнецов Л.Н.