ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Вид мероприятия по уходу за лесами** | | | *Проходная* | |
| *2.* | *Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов* | | |  | |
| *2.1.* | *Подготовительные и лесозаготовительные работы* | | | *25.12.2020* | |
| *2.2.* | *Учет и вывозка древесины* | | | *25.12.2020* | |
| *2.3.* | *Очистка лесосеки от порубочных остатков* | | | *Согластно Тех. карты* | |
| *2.4.* | *Оценка качества проведенных мероприятий* | | | *до 01.05.2021* | |
| **3.** | **Характеристика местоположения лесного участка** | | |  | |
| *3.1.* | *Наименование лесничества* | | | *Шумерлинское* | |
| *3.2.* | *Участкового лесничества* | | | *Порецкое* | |
| *3.3.* | *Целевое назначение лесов(категория защитности)* | | | *ЗП вдоль ВО* | |
| *3.4.* | *Номер квартала* | | | *2н* | |
| *3.5.* | *Номер выдела* | | | *19* | |
| *3.6.* | *Площадь лесного участка* | | | *7,5* | |
| **4.** | **Характеристика лесорастительных условий лесного участка** | | |  | |
| *4.1.* | *Рельеф, почва* | | | *равнинный,серые лесные* | |
| *4.2.* | *Гидрологические условия* | | | *С2* | |
| **5.** | **Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами** | | | до рубки | после рубки |
| *5.1.* | *Состав* | | | 10С+Б+оС | 10С+Б+оС |
| *5.2.* | *Возраст, лет* | | | 52 | 52 |
| *5.3.* | *Средний диаметр, см* | | | 32 | 32 |
| *5.4.* | *Средняя высота, м* | | | 27 | 27 |
| *5.5.* | *Бонитет* | | | 1 | 1 |
| *5.6.* | *Полнота* | | | 0,9 | 0,7 |
| *5.7.* | *Запас, куб. м.* | | | 1160 | 1000 |
| **6.** | **Характеристика вырубаемой части** | | |  | |
| *6.1.* | *Порода Сосна* | | *Количество деревьев, шт.* | 210 | |
|  |  | | *Средний диаметр, см.* | 32 | |
|  |  | | *Средняя высота, м.* | 27 | |
|  |  | | *Вырубаемый запас, куб. м.* | 210 | |
| *6.2.* | *Порода* | | *Количество деревьев, шт.* |  | |
|  |  | | *Средний диаметр, см.* |  | |
|  |  | | *Средняя высота, м.* |  | |
|  |  | | *Вырубаемый запас, куб. м.* |  | |
| *6.3.* | *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.* | | | 160 | |
| **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(хлысты) | | | |
| *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,раскряжёвка 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 последующем сжиганием их в пожаробезопасный период, а также же сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для | | | |

Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Виняев А.Г*

Составил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_