ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

| 1 | Вид мероприятия по уходу за лесами | | | | Проходные рубки | |
|--------|--|--|--|-----------------------------|-----------------------|--|
| 2 | Этапы и сроки пров | | | | | |
| 2.1. | Подготовительные и | Подготовительные и лесозаготовительные работы | | | | |
| 2.2. | Учет и вывозка древесины | | | до 25.12.2021 до 25.12.2021 | | |
| 2.3. | Очистка лесосеки от порубочных остатков | | | согласно Тех. карты | | |
| 2.4. | | качества проведенных мероприятий | | | до 31.12.2021 | |
| 3 | Характеристика местоположения лесного участка | | | | | |
| 3.1. | Наименование леснич | Чебоксарское | | | | |
| 3.2. | Участкового лесничества | | | Пихтулинское | | |
| 3.3. | | е назначение лесов(категория защитности) | | | Леса зеленых зон | |
| 3.4. | Номер квартала | | | | 16 | |
| 3.5. | Номер выдела | | | | 11 | |
| 3.6. | Площадь лесного участка, га Характеристика лесорастительных условий лесного участка | | | 5,7 | | |
| 4 | Характеристика лес | | | | | |
| 4.1. | Рельеф, почва | | | | равнинный, супесчаные | |
| 4.2. | Гидрологические условия | | | C_2 | | |
| 5 | Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами | | | до рубки | после рубки | |
| 5.1. | Состав | | | | после руски | |
| 200 | | | | 5С3Б2Ос | 5С3Б2Ос | |
| 5.2. | Возраст, лет | | | 70 | 70 | |
| 5.3. | Средний диаметр, см | | | 26 | 26 | |
| 5.4. | Средняя высота, м | | | 24 | 24 | |
| 5.5. | Бонитет | | | 1 | 1 | |
| 5.6. | Полнота | | 3 | 0,7 | 0,6 | |
| 5.7. | Запас, куб. м. | | | 1539 | 1325 | |
| 6 | Характеристика выр | убаемой части | 4 | | 1020 | |
| 6.1. | Порода- Сосна | | Количество деревьев, шт. | 7 | 0 | |
| | | | Средний диаметр, см. | | 6 | |
| | | | Средняя высота, м. | 26 | | |
| 6.2. | Порода- Ель | | Вырубаемый запас, куб. м. | 84 | | |
| 0.2. | Порода- Емб | | Количество деревьев, шт. Средний диаметр, см. | 3 38 | | |
| | | | Средняя высота, м. | | 7 | |
| | | 10 | Вырубаемый запас, куб. м. | | 5 | |
| 6.3. | Порода- Береза | | Количество деревьев, шт. | | 33 | |
| | | | Средний диаметр, см. | | 8 | |
| | | | Средняя высота, м. | | 4 | |
| 6.4. | Порода- Липа | | Вырубаемый запас, куб. м. | 8 | | |
| 0.4. | Порода- Липа | | Количество деревьев, шт. | | 8 | |
| | | | Средний диаметр, см. Средняя высота, м. | 2 | 6 | |
| | | | Вырубаемый запас, куб. м. | | 2 | |
| 6.5. | Порода- Осина | | Количество деревьев, шт. | 41 | | |
| 7 | | | Средний диаметр, см. | 2 | DOS. | |
| | | | Средняя высота, м. | 24 | | |
| | Вырубаемый запас, куб. м. | | | 3 | 0 | |
| 7.1. | Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом Интенсивность (%) | | | | | |
| 7.2. | | инимальная сомкнутость крон после рубки | | | 0,6 | |
| 7.3. | Сумма площадей сечен | | | l 0, | U , | |
| 7.4. | Объем вырубаемой др | ревесины, куб.м. | | | 4 | |
| (1500) | Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, | | | | | |
| 8 | оследовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические олосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): | | | | | |
| Q I | Тахиология | ологические (по | | <u></u> | | |
| 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 | | | | |

и валы с последующем сжиганием их в пожаробезопасный период, а также же сбор Очистка лесосеки порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимний период. Зиновьев С.В. Заместитель директора Волкова Л.Г.

Составил: начальник участка

осуществляется одновременно с заготовкой древесины со сбором порубочных остатков в кучи