



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

| 1. | Вид мероприятия по уходу за лесами | РУБКИ ПРОРЕЖИВАНИЯ | |
|-----------|---|--|-------------|
| 2. | <i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i> | | |
| 2.1. | <i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i> | в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений по государственному заданию на 2021 год | |
| 2.2. | <i>Учет и вывозка древесины</i> | в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений по государственному заданию на 2021 год | |
| 2.3. | <i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i> | согласно технологической карте разработки лесосеки | |
| 2.4. | <i>Оценка качества проведенных мероприятий</i> | при осмотре лесосек, после завершения лесосечных работ, до 31 декабря 2021 г. | |
| 3. | Характеристика местоположения лесного участка | | |
| 3.1. | <i>Наименование лесничества</i> | Ибресинское | |
| 3.2. | <i>Участкового лесничества</i> | Нововыслинское | |
| 3.3. | <i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i> | Леса, расположенные в водоохраных зонах | |
| 3.4. | <i>Номер квартала</i> | 219 | |
| 3.5. | <i>Номер выдела</i> | 7 | |
| 3.6. | <i>Площадь лесного участка</i> | 4,2 | |
| 4. | Характеристика лесорастительных условий лесного участка | | |
| 4.1. | <i>Рельеф, почва</i> | равнинные | |
| 4.2. | <i>Гидрологические условия</i> | С2 | |
| 5. | Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами | до рубки | после рубки |
| 5.1. | <i>Состав</i> | 10С | 10С |
| 5.2. | <i>Возраст, лет</i> | 60 | 60 |
| 5.3. | <i>Средний диаметр, см</i> | 26 | 26 |
| 5.4. | <i>Средняя высота, м</i> | 23 | 23 |
| 5.5. | <i>Бонитет</i> | 1 | 1 |
| 5.6. | <i>Полнота</i> | 0,8 | 0,7 |
| 5.7. | <i>Запас, куб. м. (общий на выделе)</i> | 1386 | 1129 |
| 6. | Характеристика вырубаемой части | | |
| 6.1. | <i>Порода СОСНА</i> | <i>Количество деревьев, шт.</i> | 402/255 |
| | | <i>Средний диаметр, см.</i> | 26 |
| | | <i>Средняя высота, м.</i> | 23 |
| | | <i>Вырубаемый запас, куб. м.</i> | 300/247 |
| 6.2. | <i>Порода БЕРЕЗА</i> | <i>Количество деревьев, шт.</i> | 31/18 |
| | | <i>Средний диаметр, см.</i> | 26 |
| | | <i>Средняя высота, м.</i> | 23 |
| | | <i>Вырубаемый запас, куб. м.</i> | 17/10 |
| 7. | Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом | | |
| 7.1. | <i>Интенсивность (%)</i> | 20 | |
| 7.2. | <i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i> | | |
| 7.3. | <i>Сумма площадей сечений (м²/га)</i> | 28,0 | |
| 7.4. | <i>Объем вырубаемой древесины, куб.м.</i> | 317/257 | |
| 8. | Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты): | | |
| 8.1. | <i>Технология работ</i> | средне-пасечная с заготовкой хлыстов | |

| | | |
|------|-------------------------|---|
| 8.2. | Подготовительные работы | ограничение зон безопасности, установки знаков, уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, подготовка трелевочных волоков |
| 8.3. | Лесосечные работы | валка деревьев с б/пилой в просвет между деревьями под углом 45 градусов к волоку, обрубка сучьев, трелевка хлыстов за комель или вершину по трелевочным волокам на погрузочную площадку, штабелевка. |
| 8.4. | Очистка лесосеки | осуществляется путем сбора порубочных остатков в кучи или измельчением с оставлением их на месте для перегнивания в течении срока действия договора. |

Начальник участка Нововыслинского участкового лесничества
БУ «Ибресинское лесничество» Минприроды Чувашии

 Штаер И.Ю.

Составила  Корнилова Н.К.

10.11.2020г.