

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

| 1.   | Вид мероприятия по уходу за лесами   |                           | РУБКИ ПРОРЕЖИВАНИЯ  |             |
|------|--|---------------------------|---|-------------|
| 2.   | Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов  |                           |   |             |
| 2.1. | Подготовительные и лесозаготовительные работы  |                           | в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от ___ - ___ № |             |
| 2.2. | Учет и вывозка древесины   |                           | в течение срока установленного договором купли-продажи лесных насаждений от ___ - ___ № |             |
| 2.3. | Очистка лесосеки от порубочных остатков  |                           | согласно технологической карте разработки лесосеки                                      |             |
| 2.4. | Оценка качества проведенных мероприятий  |                           | при осмотре лесосек, после завершения лесосечных работ, до 01 мая 2021г.                |             |
| 3.   | <b>Характеристика местоположения лесного участка</b>   |                           |   |             |
| 3.1. | Наименование лесничества   |                           | Ибресинское   |             |
| 3.2. | Участкового лесничества  |                           | Нововыслинское  |             |
| 3.3. | Целевое назначение лесов(категория защитности)   |                           | запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов                                   |             |
| 3.4. | Номер квартала   |                           | 92  |             |
| 3.5. | Номер выдела   |                           | 11  |             |
| 3.6. | Площадь лесного участка  |                           | 19,2  |             |
| 4.   | <b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>   |                           |   |             |
| 4.1. | Рельеф, почва  |                           | равнинные   |             |
| 4.2. | Гидрологические условия  |                           | В2  |             |
| 5.   | <b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b> |                           | до рубки  | после рубки |
| 5.1. | Состав   |                           | 8С2Б  | 8С2Б        |
| 5.2. | Возраст, лет   |                           | 40  | 40          |
| 5.3. | Средний диаметр, см  |                           | 16  | 16          |
| 5.4. | Средняя высота, м  |                           | 17  | 17          |
| 5.5. | Бонитет  |                           | 1   | 1           |
| 5.6. | Полнота  |                           | 0,8   | 0,7         |
| 5.7. | Запас, куб. м.(общий на выделе)  |                           | 4320  | 3609        |
| 6.   | <b>Характеристика вырубаемой части</b>   |                           |   |             |
| 6.1. | Порода СОСНА   | Количество деревьев, шт.  | 1291/1125   |             |
|      |  | Средний диаметр, см.      | 16  |             |
|      |  | Средняя высота, м.        | 17  |             |
|      |  | Вырубаемый запас, куб. м. | 632/596   |             |
| 6.2. | Порода ЕЛЬ   | Количество деревьев, шт.  | 16/16   |             |
|      |  | Средний диаметр, см.      | 16  |             |
|      |  | Средняя высота, м.        | 17  |             |
|      |  | Вырубаемый запас, куб. м. | 4/4   |             |
| 6.3. | Порода БЕРЕЗА  | Количество деревьев, шт.  | 297/200   |             |
|      |  | Средний диаметр, см.      | 16  |             |
|      |  | Средняя высота, м.        | 17  |             |
|      |  | Вырубаемый запас, куб. м. | 111/81  |             |
| 6.4. | Порода ОСИНА   | Количество деревьев, шт.  | 59/49   |             |
|      |  | Средний диаметр, см.      | 16  |             |
|      |  | Средняя высота, м.        | 17  |             |
|      |  | Вырубаемый запас, куб. м. | 33/30   |             |
| 7.   | <b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>   |                           |   |             |
| 7.1. | Интенсивность (%)  |                           | 20  |             |
| 7.2. | Минимальная сомкнутость крон после рубки   |                           |   |             |
| 7.3. | Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)  |                           | 24,5  |             |
| 7.4. | Объем вырубаемой древесины, куб.м.   |                           | 780/711   |             |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 8.   | <b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):</b> |   |
| 8.1. | <i>Технология работ</i>   | средне-пасечная с заготовкой хлыстов  |
| 8.2. | <i>Подготовительные работы</i>  | ограничение зон безопасности, установки знаков, уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, подготовка трелевочных волоков   |
| 8.3. | <i>Лесосечные работы</i>  | 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. | <i>Очистка лесосеки</i>   | 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.

Составил \_\_\_\_\_

21.10.2019г.