

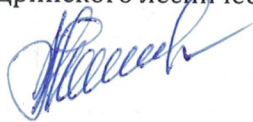
## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

| 1. Вид мероприятия по уходу за лесами                            |   | Прореживание                           |                 |
|--|---|--|-----------------|
| 2. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов |   |  |                 |
| 2.1.   | Подготовительные и лесозаготовительные работы   | до 25.12.2024                          |                 |
| 2.2.   | Учет и вывозка древесины                        | до 25.12.2024                          |                 |
| 2.3.   | Очистка лесосеки от порубочных остатков         | согласно Тех. карты                    |                 |
| 2.4.   | Оценка качества проведенных мероприятий         | до 01.05.2025                          |                 |
| <b>3. Характеристика местоположения лесного участка</b>          |   |  |                 |
| 3.1.   | Наименование лесничества                        | Ядринское                              |                 |
| 3.2.   | Участкового лесничества                         | Янымовское                             |                 |
| 3.3.   | Целевое назначение лесов (категория защитности) | Защитные леса - противозрозионные леса |                 |
| 3.4.   | Номер квартала                                  | 26                                     |                 |
| 3.5.   | Номер выдела                                    | 28                                     |                 |
| 3.6.   | Площадь лесного участка                         | 2,3                                    |                 |
| <b>4. Характеристика лесорастительных условий лесного</b>        |   |  |                 |
| 4.1.   | Рельеф, почва                                   | Рельеф равнинный, серая лесная         |                 |
| 4.2.   | Гидрологические условия                         | С2                                     |                 |
| <b>5. Исходная и проектируемая характеристика насаждения до</b>  |   |  |                 |
|  |   | до рубки                               | после рубки     |
| 5.1.   | Состав  | 5Е3Ос2Лп+В+Кл+Б                        | 5Е3Ос2Лп+В+Кл+Б |
| 5.2.   | Возраст, лет                                    | 32                                     | 32              |
| 5.3.   | Средний диаметр, см                             | 14                                     | 14              |
| 5.4.   | Средняя высота, м                               | 14                                     | 14              |
| 5.5.   | Бонитет   | 1                                      | 1               |
| 5.6.   | Полнота   | 0,8                                    | 0,7             |
| 5.7.   | Запас, куб. м.                                  | 410                                    | 369             |
| <b>6. Характеристика вырубаемой части</b>                        |   |  |                 |
| 6.1.   | Порода Дуб                                      | Количество деревьев, шт.               | 2               |
|  |   | Средний диаметр, см.                   | 12              |
|  |   | Средняя высота, м.                     | 10              |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              | 0               |
| 6.2.   | Порода Клен                                     | Количество деревьев, шт.               | 15              |
|  |   | Средний диаметр, см.                   | 12              |
|  |   | Средняя высота, м.                     | 9               |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              | 1               |
| 6.3.   | Порода Береза                                   | Количество деревьев, шт.               | 21              |
|  |   | Средний диаметр, см.                   | 24              |
|  |   | Средняя высота, м.                     | 12              |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              | 11              |
| 6.4.   | Порода Липа                                     | Количество деревьев, шт.               |                 |
|  |   | Средний диаметр, см.                   |                 |
|  |   | Средняя высота, м.                     |                 |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              |                 |
| 6.5.   | Порода Осина                                    | Количество деревьев, шт.               | 44              |
|  |   | Средний диаметр, см.                   | 20              |
|  |   | Средняя высота, м.                     | 15              |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              | 13              |
| 6.6.   | Порода ель                                      | Количество деревьев, шт.               | 113             |
|  |   | Средний диаметр, см.                   | 12              |
|  |   | Средняя высота, м.                     | 12              |
|  |   | Вырубаемый запас, куб. м.              | 16              |

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| <b>7.</b> | <b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>  |   |
| 7.1.      | Интенсивность (%)   | 10  |
| 7.2.      | Минимальная сомкнутость крон после рубки  | 0,7   |
| 7.3.      | Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)   |   |
| 7.4.      | Объем вырубаемой древесины, общ./ликвидный (куб.м.)   | 41 37   |
| <b>8.</b> | <b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, технологические (погрузочные) пункты):</b> |   |
| 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, 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 последующим сжиганием их в пожаробезопасный период, а также же сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания и для подкормки диких животных в зимний период.                             |

Директор Ядринского лесничества

Составил




Судаков С.Н.

Маслова А.А.