

| | |
|---|--|
| Составляют: лица, использующие леса в целях заготовки древесины | Срок составления; за 30 дней до начала проведения мероприятий по уходу за лесами |
|---|--|



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
Проходная

Вид рубки

1. Общие сведения

| | |
|--|--|
| Наименование субъекта Российской Федерации | Курская область |
| Наименование лесничества (лесопарка) | Суджанское |
| Наименование участкового лесничества | Беловское |
| Целевое назначение лесов | Защитные |
| Категория защитных лесов | Противоэрозинные |
| Договор аренды лесного участка | нет |
| Договор купли-продажи лесных насаждений | нет |
| Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов | нет |
| Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов | № 0744200000221002170-99212 от 27.04.2021 г. |

2. Местоположение и площадь лесного участка,

| | |
|--|---------------|
| Номер лесного квартала | 92 |
| Номер лесотаксационного выдела | 11 |
| Общая площадь | 0,5 |
| Состав насаждения | 10Со |
| Тип леса, бонитет | СДСН, 1 |
| Возраст | 70 |
| Полнота (сомкнутость) | 0,8 |
| Происхождение (естественное или искусственное) | искусственное |

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

| | |
|---|-----------------------------------|
| Элемент рельефа | равнинный |
| Экспозиция и величина склона | нет |
| Почвенно-грунтовые условия | слабо и средне-оподзоленные пески |
| Тип лесорастительных условий | С2 |
| Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное) | равномерное |
| Другие условия | нет |

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

| | |
|--|--|
| Интенсивность рубки ухода | 10,7 % |
| Сомкнутость крон | 0,8 |
| Объем вырубаемой древесины | 16 |
| Сумма площадей сечений | нет |
| Характеристика вырубаемой части насаждения | Сосна деловая- 3 м ³ , сосна дрова- 13 м ³ |

5. Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты

| №№ этапо в | Этапы работ | Сроки выпол- нения, месяц, год (от...до) | Проектируемые результаты по этапам |
|------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Подготовительные лесосечные работы | июнь 2021 года | Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ |
| 2 | Основные лесосечные работы | июль-сентябрь 2021 г. | Процессы, связанные с осуществлением рубок лесных насаждений (валка, трелевка древесины, частичная ее переработка, хранение древесины в лесу и иные процессы, технологически связанные с рубками лесных насаждений. |
| 3 | Заключительные этапы лесосечных работ | октябрь 2021года | Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков. |
| 4 | Учет и оценка результатов работ | ноябрь 2021г. | Акт осмотра лесосеки |

6. Характеристика участка и его элементов (насаждения, древостоя и др.): исходных, сохраняемых при проведении мероприятий, проектируемых после проведения мероприятий

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Исходная до проведения ухода | Состав <u>10Со</u> полнота <u>0,8</u> |
| Проектируемая после проведения ухода | Состав <u>10Со</u> полнота <u>0,7</u> |

7. Описание технологий выполнения работ

В соответствии с Технологической картой лесосечных работ технология выполнения работ следующая:

Комплексная механизированная заготовка древесины (валка – бензопила «Хуксварна», обрезка сучьев – бензопила «Хуксварна», трелевка древесины за комель – трактор МТЗ - 82, раскряжевка – бензопила «Хуксварна», штабелевка, вывоз древесины – лесовозом.)



(Маргиев И.Х.)