

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор ГУП КО «Рыльсклес»
С. Н. Гамов Гамов С.Н.
 « 12 » 07 2021г

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание Вид рубки

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Рыльское
Наименование участкового лесничества	Крупецкое
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	Лесопарковая зона
Договор аренды лесного участка	
Договор купли-продажи лесных насаждений	
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	
Контракт на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	№4/2 от 12.07.2021г.

2. Местоположение и площадь лесного участка,

Номер лесного квартала	32
Номер лесотаксационного выдела	20
Общая площадь	1,0
Состав насаждения	8Дн2Б+Ив+Т+Ос
Тип леса, бонитет	ДСН Д2
Возраст	25
Полнота (сомкнутость)	1,0
Происхождение (естественное или искусственное)	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Элемент рельефа	Ровные плато и пологие склоны
Экспозиция и величина склона	
Почвенно-грунтовые условия	Темно-серые суглинки и деградированные черноземы
Тип лесорастительных условий	Дубрава свежая
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

Интенсивность рубки ухода	Умеренно высокая –35 %
Сомкнутость крон	1,0
Объем вырубаемой древесины	50 м³
Сумма площадей сечений	1,0

Характеристика вырубаемой части насаждения	Деревья мешающие росту и формированию крон лучших деревьев, деревья неудовлетворительного состояния, деревья с неудовлетворительным качеством ствола и кроны
--	--

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

№№ этапов	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (от...до)	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	Август-декабрь	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ
2	Основные лесосечные работы	Август-декабрь	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	Август - декабрь	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.
4	Учет и оценка результатов работ	Сентябрь-декабрь	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 8Д2Б+Ив+Т+Ос полнота 1,0
Проектируемая после проведения ухода	Состав 8Д2Б полнота 0,7

7. Описание технологий выполнения работ

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

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

Проект составил
Директор ГУП КО «Рыльсклес»  Гамов СН

12 июля 2021г.