

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГУП КО «Рыльсклес»

С.Н. Гамов Гамов С.Н.

« 12 » 07 2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная
Вид рубки

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Рыльское
Наименование участкового лесничества	Глушковское
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	Леса лесопарковых зон
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	141
Номер лесотаксационного выдела	2
Общая площадь	7,6
Состав насаждения	10Со
Тип леса, бонитет	ССРТ В2 1А
Возраст	72
Полнота (сомкнутость)	0,8
Происхождение (естественное или искусственное)	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Элемент рельефа	Притеррасная полоса, волнистый
Экспозиция и величина склона	
Почвенно-грунтовые условия	Слабо и средне оподзоленные супесчаные почвы
Тип лесорастительных условий	Суборь свежая
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

Интенсивность рубки ухода	слабая- 11%
Сомкнутость крон	0,8
Объем вырубаемой древесины	317м³
Сумма площадей сечений	0,8

Характеристика вырубаемой части насаждения	Деревья мешающие росту и формированию крон лучших деревьев, деревья неудовлетворительного санитарного 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	Сентябрь-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 10Со полнота 0,8
Проектируемая после проведения ухода	Состав 10Со полнота 0,8

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:

Начальник Глушковского участка ГУП КО «Рыльсклес»  Журбенко С.А.

12 июля 2021г.