

Составляют: лица, использующие леса в целях заготовки древесины

Срок составления; за 30 дней до начала проведения мероприятий по уходу за лесами

УТВЕРЖДАЮ

/ Шихов Ю.В.

Директор ГУП КО "Льговлес"

"12" июня 2021г.

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

### Проходная рубка

(вид рубки)

#### 1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курская область
Наименование лесничества (лесопарка)	Льговское
Наименование участкового лесничества	Льговское
Целевое назначение лесов	защитные
Категория защитных лесов	противоэрозионные леса
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	№8/2 от 12.07.2021г.

#### 2. Местоположение и площадь лесного участка

Номер лесного квартала	14
Номер лесотаксационного выдела	1
Общая площадь, га	18,0
Состав насаждения	4Дбн4Яо2Кло
Тип леса, бонитет	ДСН
Возраст	60
Полнота (сомкнутость)	0,8
Происхождение (естественное или искусственное)	-

#### 3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Элемент рельефа	-
Экспозиция и величина склона	склон В-10
Почвенно-грунтовые условия	Темно-серые суглинистые и деградированные черноземы на делювиальных отложениях. Грунтовые воды около 15 м.
Тип лесорастительных условий	Д2 (дубрава свежая)
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	равномерное
Другие условия	-

#### 4. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Интенсивность рубки ухода	7%
Сомкнутость крон	0,8
Объем вырубаемой древесины	309 куб.м
Сумма площадей сечений	-
Характеристика вырубаемой части насаждения	деловая - 66 куб.м; дровяная - 243 куб.м;

#### 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	июль 2021г	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ (уборка опасных деревьев, подготовка погрузочного пункта, установка предупредительных знаков)

2	Основные лесосечные работы	июль-декабрь 2021г	Процессы, связанные с осуществлением рубок лесных насаждений (валка, обрубка сучьев, трелёвка древесины на погрузочную площадку, сортировка-штабелёвка, раскряжевка, вывозка древесины
3	Заключительные этапы лесосечных работ	Очистка мест рубки производится одновременно с заготовкой древесины	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков сбор в кучи для дальнейшего перегнивания
4	Учёт и оценка результатов работ	декабрь 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 4Д64Яо2Кло, полнота 0,8
Проектируемая после проведения ухода	состав 4Д64Яо2Кло, полнота 0,7

#### 7. Описание технологий выполнения работ


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

До проведения основных лесосечных работ производятся подготовительные работы, включающие: уборку опасных деревьев, подготовка погрузочного пункта, установку предупредительных знаков.

После проведения подготовительных работ производятся основные работы включающие следующие операции:

- валка деревьев производится на лесосеке бензопилой Штиль;
- обрубка и обрезка сучьев производится на лесосеке топором и бензопилой;
- трелёвка осуществляется трактором МТЗ-82 за комель на погрузочную площадку;
- сортировка-штабелёвка древесины производится трактором;
- раскряжевка древесины на погрузочной площадке осуществляется бензопилой;
- очистка мест рубок от порубочных остатков осуществляется путём сбора порубочных остатков в кучи с оставлением их на месте для перегнивания одновременно с заготовкой древесины;
- вывозка древесины осуществляется одновременно с заготовкой;

Проект составил (специалист):

Мастер леса ГУП КО "Льговлес"  / Коростелев С.А.

"30" июня 2021 г.