

Составитель: лиц, выполняющие лес в целях заготовки древесины	Срок исполнения: за 30 дней до начала проведения мероприятий по уходу за лесом
---	--

УТВЕРЖДАЮ

В.В. В.В.
2018 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Приложение рубка Вид рубки

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Курган
Наименование административного (муниципального) района	Лысьинский
Наименование участкового лесничества	Лысьинское
Целевое назначение леса	защитное
Категория защитных лесов	эколого-рекреационные
Договор аренды лесного участка	—
Договор купли-продажи лесных насаждений	№ 400 от 06.12.2018
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, восстановлению лесов	—
Контракт на выполнение работ по охране, защите, восстановлению лесов	—

2. Местонахождение и площадь лесного участка

Номер лесного квартала	148
Номер лесотопонимического участка	34
Общая площадь	9,70,3
Система координат	4NolKant/10n/0ct-6
Тип леса, биотоп	ДБС
Возраст	71
Плотность (показатель)	0,8
Происхождение (искусственное или естественное)	естественное

3. Характеристика лесорастительных и других условий лесного участка

Тип рельефа	Наскажен по балкам и оврагам
Земельная и лесная ограда	Служба СВ-10
Почвенно-грунтовые условия	Дегумеризованные глубоко гумусированные черноземы южные Грядчатые почвы 10 м
Тип лесорастительных условий	Б
Плотность древности, позволяющая удалению или сохранению (прореживание, прореживание, прореживание)	разреженная
Другие условия	

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом

Плотность рубки ухода	10 %
Сложность среза	—
Объем вырубленной древесины	Общий - 10 м³ / площадь - 10 м²
Сумма площадей сечений	—
Характеристика вырубленной части насаждения	Дл. х/б - м³, Др. х/б - 10 м³ Дл. бер - м³, Др. бер - м³

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

М/б	Этапы работ	Сроки выполнения, месяц, год (от... до)	Прогнозируемые результаты по этапам
1	Подготовительные лесосечные работы	11.2018 г.	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и вспомогательных лесосечных работ (уборка опасных деревьев, подготовка погрузочной пукаты, установка предупредительных знаков)
2	Основные лесосечные работы	11.2018 г.-10.2019 г.	Проведение, связанное с осуществлением рубки лесных насаждений (заказ, трелевка древесины, частичная ее переработка, трелевка древесины в лесу и иные процессы, технологически связанные с рубками лесных насаждений)
3	Заключительные этапы лесосечных работ	очистка мест рубки-прореживания одновременно с заготовкой древесины (11.2018 г. - 10.2019 г.)	Очистка (доочистка) лесосек от порубочных остатков осуществлена одновременно с заготовкой древесины способом: сбор порубочных остатков в кучи и вывоз с последующим сжиганием (дальнейшего перемещения) их в пожароопасный период
4	Учет и оценка результатов работ	10.2019 г.	Акт осмотра лесосек

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

Исходно до проведения ухода	Система: 4NolKant/10n/0ct-6 плотность 0,8
Проектируемая после проведения ухода	Система: 4NolKant/10n/0ct-6 плотность 0,7

7. Оценка масштабов выполнения работ

В соответствии с Технологической картой (схемой) лесосечных работ технологии выполнения работ содержится:

Работа проводится бригадой в составе не менее 2-х человек.

До начала выполнения основных лесосечных работ лесозаготовительная бригада производит подготовительные работы, включающие подготовку лесосеки - убираются пни, сухостойные, лежащие буреломные деревья и сучья. Разрубается боковая зона, производится строительство погрузочной площадки и подготавливается место в боковой зоне для установки оборотных лесных бунков и т.д.)

После проведения подготовительных работ производится основные работы включающие следующие операции:

- вывоз древесины производится на лесосеке б/н Хуторки - 1 шт.
- уборка и сборка сучьев производится на лесосеке поперек и боковой;
- трелевка производится трактором МТЗ-82, на расстоянии не менее 50 м от края леса, и осуществляется за кромку дерева из верхней склад.
- сучьеуборка - вывозка древесины производится трактором.
- раскиска на сорняках на погрузочной площадке осуществляется беговой Хуторки.
- очистка (доочистка) мест рубки от порубочных остатков (сбор порубочных остатков осуществляется одновременно с заготовкой древесины сбор порубочных остатков в кучи и вывоз с последующим сжиганием (дальнейшего перемещения) их в пожароопасный период
- вывоза древесины осуществляется одновременно с заготовкой.

Проект составлен
(подпись): Старший инженер отдела

В.В. В.В. 2018 г.

Куликов Т.В.
(ф.и.о.)