

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
 ПРОРЕЖИВАНИЕ**

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Добровское
Наименование участкового лесничества	Добровское
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Договор купли-продажи лесных насаждений	№8 от 10.06.2019 г.
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	от 10.06.2019 г № б/н

2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	59
Номер лесотаксационного выдела	6
Общая площадь	4,9
Состав насаждения	8С2Б+ДН
Тип леса, бонитет	ССРТ, 1А
Возраст	55
Полнота	0,9
Происхождение	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	В2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению ( равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	25%
Исходный запас	2220 м <sup>3</sup>
Объем вырубаемой древесины	562 м <sup>3</sup>
Сумма площадей сечений	
Характеристика вырубаемой части насаждения	В соответствии с п.22 Правил ухода за лесами

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

№№	Этапы работ	Сроки выполнения	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	Согласно договора купли-продажи	Установка информационных знаков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе
2	Основные лесосечные работы	Согласно договора купли-продажи	Валка деревьев б/п «Хускварна», трелевка трактором МТЗ-82, раскряжевка, обрубка сучьев
3	Заключительные этапы лесосечных работ	Согласно договора купли-продажи	Укладка порубочных остатков и неликвидных дров в кучи и валы, шириной не более 3 метров для последующего сжигания в пожаробезопасный период.


4	Учет и оценка результатов работ	За 14 дней до окончания рубки	Акт осмотра лесосеки
---	---------------------------------	-------------------------------	----------------------

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

Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятия по уходу за лесами	Состав 9С1Б+ДН, Полнота – 0,7
-----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------

7. Технология выполнения работ:

- разметка в натуре границ погрузочных пунктов, магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров), производственных и бытовых площадок;
- разметка в натуре границ мест размещения лесных складов;
- рубка деревьев на площадках погрузочных пунктов, трассах волоков, в местах размещения лесных складов, включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка которых не допускается;
- рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе, включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка которых не допускается;
- установка информационных знаков.
- валка деревьев б/п «Хускварна»;
- трелевка трактором МТЗ-82;
- раскряжевка, обрубка сучьев;
- укладка порубочных остатков и неликвидных дров в кучи и валы, шириной не более 3 метров для последующего сжигания в пожаробезопасный период.

Проект составил: начальник Добровского м/у Цэрүш И.Г.  «03» сентября 2019г.  
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился

Терехов Н.С.   
(дата, должность, подпись)

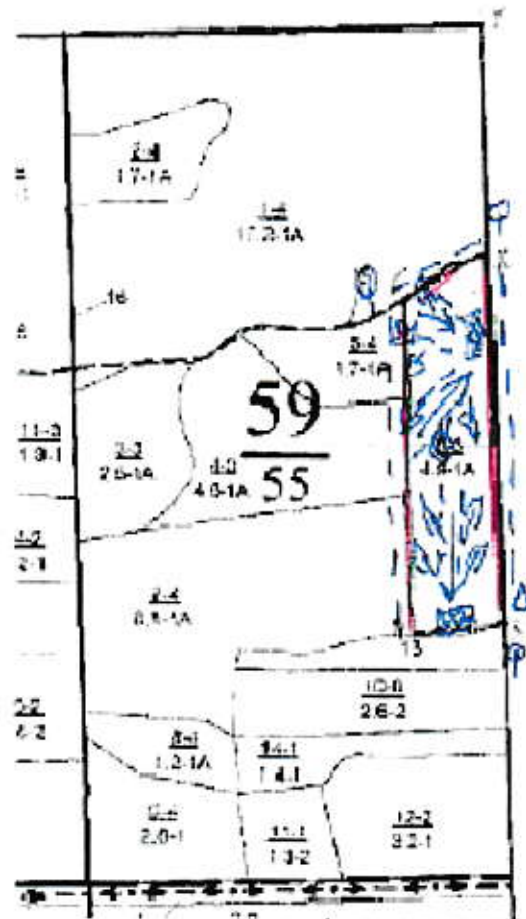
«03» сентября 2019 г.

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил:

начальник Добровского м/у Цэрүш И.Г.  «03» сентября 2019 г.  
(дата, должность, подпись)



Схема (схемы) выполнения технологических операций по видам мероприятий ухода за лесами



Условные обозначения			
Квартальная просека		Лесная дорога	
Граница лесосеки, не эксплуатационного участка		Противопожарные и бытовые площадки	
Граница 50 м зоны безопасности		Погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
Трассы волоков (технологические коридоры)		Места размещения строений и сооружений	
Направление вывоза		Не эксплуатационный участок	
Направленные трелевки		Места установки информационных знаков	