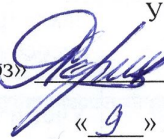


УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАУ «Донской лесхоз»  Ю.В.Яськов  
« 9 » января 2020г.

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ**  
**РУБКА ПРОРЕЖИВАНИЕ**

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Донское
Наименование участкового лесничества	Донское
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах;
Договор купли-продажи лесных насаждений	От 30.12.19 г. № 61
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	От 30.12.19 г. Приказ Управления лесного хозяйства Липецкой области №340

2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	89
Номер лесотаксационного выдела	7 дел.4
Общая площадь	6,4
Состав насаждения	10С
Тип леса, бонитет	Стр / 1А
Возраст	52
Полнота	0,9
Происхождение	Искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	Равнинный
Тип лесорастительных условий	А2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению ( равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	16 %
Исходный запас	2112 м3
Объем вырубаемой древесины	222 м3
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	По договору купли-продажи	Создание необходимых условий для безопасного и эффективного выполнения основных и заключительных лесосечных работ
2	Основные лесосечные работы	По договору купли-продажи	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	По договору купли-продажи	Очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков.
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 10С, 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.

Проект составил (специалист, мастер): Пономарева Л.В. Л.В. «9» января 2020\_г.  
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился  
лесоруб Гонгаров Д.С. Д.С. «9» января 2020\_г.  
(дата, должность, подпись)

траншеер Шморцев А. А. «9» января 2020\_г.  
любочин Исаев И.И. И.И.  
(дата, должность, подпись)

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил  
Мастер (исполнитель) Л.В. Сирельников «9» января 2020\_г.  
(дата, должность, подпись)

## Технологическая схема (схемы) рубки ухода

Местоположение лесных насаждений: Липецкая область, Задонский район

(субъект Российской Федерации, муниципальный район,

Донское лесничество, Донское участковое лесничество

лесничество (лесопарк), участковое лесничество,

квартал 89 выдел 7 дел. 4 ПРЖ

урочище (при наличии), номер (номера) лесного квартала, лесотаксационного выдела)

Масштаб 1:10000

Площадь 6,4 га

№ точек	румбы		Длина линий -м
	Напра вл	угол	
0-1	СВ	80°	200
1-2	ЮВ	79°	212
2-3	ЮВ	89°	86
3-4	ЮВ	15°	193
4-5	ЮВ	35°	43
5-6	ЮВ	11°	79
6-7	ЮЗ	21°	77
7-8	ЮВ	3°	26
8-9	СЗ	19°	52
9-10	СВ	57°	79
10-11	СЗ	18°	53
11-12	СВ	77°	70
12-13	ЮВ	8°	110
13-14	ЮЗ	65°	145
14-15	ЮЗ	45°	116
15-16	СЗ	35°	182
16-17	СЗ	10°	64
17-18	ЮВ	28°	78
18-19	СВ	83°	12
19-20	СЗ	5°	113
20-21	ЮЗ	80°	26
21-2	СЗ	7°	174



Условные обозначения: — границы отведенного участка

С  
↑  
Ю

Условные обозначения			
квартальная просека		лесная дорога	
граница лесосеки, неэксплуатационного участка		производственные и бытовые площадки	
граница 50 м зоны безопасности		погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
трассы волоков (технологических коридоров)		места размещения строений и сооружений	
направление валки		неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелевки		места установки информационных знаков	⊗

Чертил: Пономарева Л.В.