

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директор

А.В. Гункин

« 11 » июня 2019 г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
ПРОРЕЖИВАНИЕ

## 1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Грязинское
Наименование участкового лесничества	Иманское участковое лесничество
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	Леса растущие в степях горных и др.
Договор купли-продажи лесных насаждений	№9 от 10.06.2019г.
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	от 10.06.2019г. Б/Н

## 2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	34
Номер лесотаксационного выдела	11
Общая площадь	11
Состав насаждения	90016 + ДНП+С
Тип леса, бонитет	1А
Возраст	
Полнота	0,8
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	12%
Исходный запас	1750
Объем вырубаемой древесины	322
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-	Процессы, связанные с осуществлением рубок лесных насаждений (валка,

Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятия по уходу за лесами		90075 + РМП+С пошота - 0,9	
		продажи	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

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) Евксанидова А.С. [подпись] « 11 » 06 2019 г.  
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился

13.06.2019 тракторист Попов В.В. [подпись]  
(дата, должность, подпись)

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил

Мастер (исполнитель) Евксанидова А.С. [подпись] « 13 » 06 2019 г.

## Технологическая схема рубки ухода.

Местоположение лесных насаждений: Липецкая область, Грязинское лесничество, Грязинский район

(субъект РФ, муниципальный район, лесничество (лесопарк), участковое лесничество, урочище (при наличии),

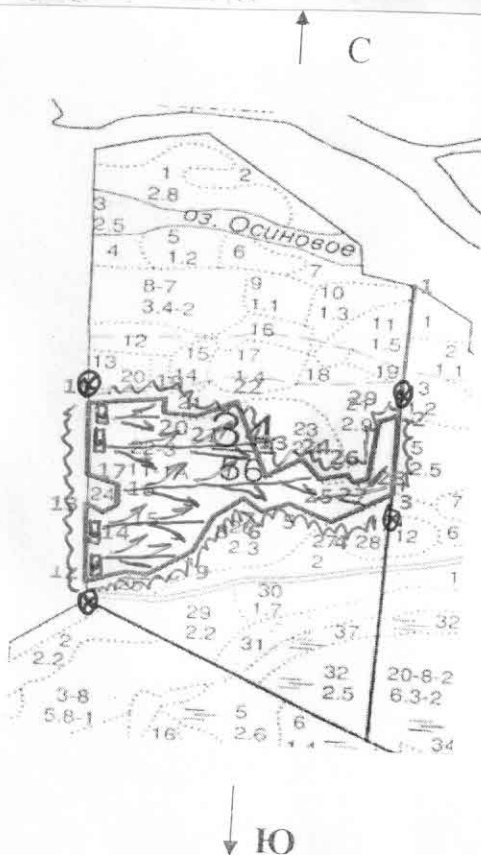
Липецкое

участковое лесничество, квартал № 34, выдел № 22

номер (номера) лесного квартала, лесотаксационного выдела)

Масштаб: 1: 10000

Площадь: 410 га



	ЮЗ	3,0°	285,0
2 - 3	ЮЗ	1,5°	166,6
3 - 4	ЮЗ	57,0°	123,4
4 - 5	СЗ	63,5°	79,9
5 - 6	ЮЗ	65,5°	49,7
6 - 7	СЗ	54,5°	42,1
7 - 8	ЮЗ	49,5°	55,7
8 - 9	ЮЗ	21,0°	81,6
9 - 10	ЮЗ	54,0°	94,2
10 - 11	СЗ	86,5°	38,4
11 - 12	ЮЗ	70,5°	72,0
12 - 13	СЗ	1,5°	168,0
13 - 14	ЮВ	58,5°	31,8
14 - 15	СВ	59,0°	30,3
15 - 16	СЗ	3,0°	44,5
16 - 17	СЗ	70,5°	55,4
17 - 18	СЗ	2,0°	151,3
18 - 19	СВ	82,5°	133,3
19 - 20	ЮЗ	2,5°	30,6
20 - 21	ЮВ	87,0°	57,0
21 - 22	СВ	61,5°	75,4
22 - 23	ЮВ	19,5°	162,1
23 - 24	СВ	57,0°	73,2
24 - 25	ЮВ	39,0°	52,3
25 - 26	СВ	77,5°	47,1
26 - 27	ЮВ	40,5°	19,1
27 - 28	СВ	66,5°	25,5
28 - 29	СВ	6,5°	123,7
29 - 2	СВ	67,5°	36,5

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	