

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директор

А.В. Гункин

«22» мая 2022г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
ПРОХОДНАЯ РУБКА

## 1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Грязинское
Наименование участкового лесничества	<u>Ямская</u> участковое лесничество
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	<u>леса, раскоч, в степная, горная</u>
Договор купли-продажи лесных насаждений	
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	<u>ГЗ от 10.05.2020</u>

## 2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	<u>111</u>
Номер лесотаксационного выдела	<u>211</u>
Общая площадь	<u>8.3</u>
Состав насаждения	<u>100</u>
Тип леса, бонитет	<u>ССРТ</u>
Возраст	<u>68</u>
Полнота	<u>0.8</u>
Происхождение	<u>искусственное</u>

## 3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	<u>B2</u>
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению ( равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

## 4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	<u>9%</u>
Исходный запас	<u>2656</u>
Объем вырубаемой древесины	<u>251</u>
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			
		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 <i>100 ; 0.7 намота</i>

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) Ельманова А.С. *АЕУ* «22» мая 2020 г.  
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился  
Тракторист *С.С. Шалив Ю.В.*, *Вальщик *А.С. Лукин Р.А.**  
(дата, должность, подпись)

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил  
Мастер (исполнитель) Ельманова А.С. *АЕУ* «22» мая 2020 г.

## Технологическая схема рубки ухода.

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

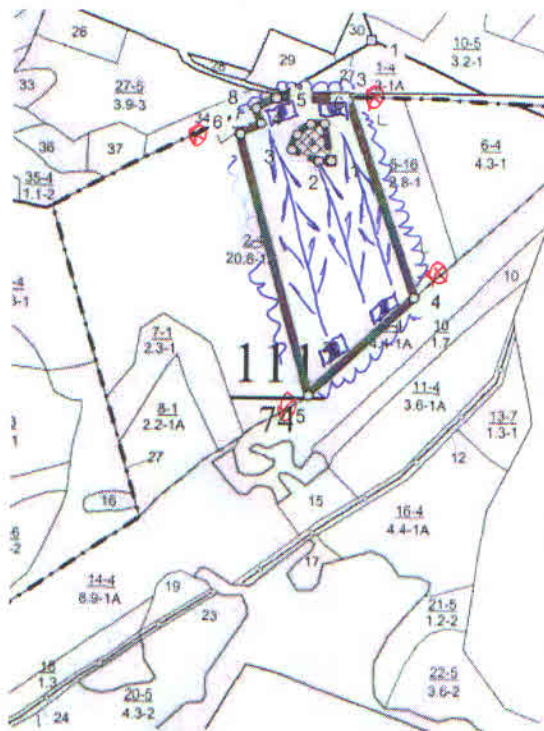
(субъект РФ, муниципальный район, лесничество (лесопарк), участковое лесничество, урочище (при наличии),

Яманское участковое лесничество, квартал № III, выдел № 20

номер (номера) лесного квартала, лесотаксационного выдела)

Масштаб: 1: 10000

Площадь: 8.3 га



Линия	Румб	Угол	Длина, м
1-2	ЮЗ	58,0°	187,2
2-3	ЮВ	88,5°	120,8
3-4	ЮВ	19,0°	350,9
4-5	ЮЗ	46,5°	244,4
5-6	СЗ	15,0°	456,9
6-7	СВ	63,0°	40,1
7-8	СЗ	20,0°	27,5
8-2	СВ	62,5°	38,3

Линия	Румб	Угол	Длина, м
1-2	ЮЗ	86,0°	21,2
2-3	СЗ	66,5°	49,3
3-4	СВ	19,0°	26,9
4-5	СВ	50,5°	28,8
5-6	СВ	88,0°	23,7
6-1	ЮВ	10,5°	63,7

	Ю		
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	1.2
направление валки	↙	неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелевки	→	места установки информационных знаков	⊗