

УТВЕРЖДАЮ:

зам. директора  А.В.Гункин

« 09 » января 2018г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
ПРОХОДНАЯ РУБКА

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Грязинское
Наименование участкового лесничества	Григорьевское
Целевое назначение лесов	Защитное
Категория защитных лесов	Леса 1, 2 и 3 зон охр. сан. озу кдр
Договор купли-продажи лесных насаждений	от 29.12.2017г. № 52
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	от 29.12.2017г. № 6/н

2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	112
Номер лесотаксационного выдела	15
Общая площадь	4,8
Состав насаждения	8СД1РН1331В
Тип леса, бонитет	СРСН I TA
Возраст	78
Полнота	0,9
Происхождение	искусственно с

Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	С2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	6%
Исходный запас	1730
Объем вырубаемой древесины	108
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 и	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

б) 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 - 850 1РН 123+В плотота - 0,8
---	---

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) Мельников И.В. «09» января 2012 г.
(Ф.И.О) *Мельников*

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился

09.01.2012 тракторист: Мельников С.С. Мастер. Валентино: Гисмордов И.И.
(дата, должность, подпись) *Мельников*

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил

Мастер (исполнитель) Мельников И.В. «09» января 2012 г.
Мельников

