

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ ПРОХОДНАЯ РУБКА

### 1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Данковское
Наименование участкового лесничества	Воскресенское
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	Противоэрозионные леса
Договор купли-продажи лесных насаждений	От 30.12.2019 г. № 59
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	От 30.12.2019 г. №б/н

### 2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	39
Номер лесотаксационного выдела	5
Общая площадь	2,6
Состав насаждения	7ДНЗКЛО+Б
Тип леса, бонитет	ДСН, I
Возраст	63
Полнота	0,9
Происхождение	Искусственное

### 3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	Д2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

### 4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	26%
Исходный запас	572 м <sup>3</sup>
Объем вырубаемой древесины	150 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 договору купли-продажи	Установка информационных знаков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе
2	Основные лесосечные работы	Согласно договору купли-продажи	Валка деревьев б/п «Хускварна», трелевка трактором МТЗ-82, раскряжевка, обрубка сучьев
3	Заключительные этапы лесосечных работ	Согласно договору 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

7. Технология выполнения работ:

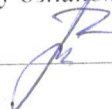
- разметка в натуре границ погрузочных пунктов, магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров), производственных и бытовых площадок;
- разметка в натуре границ мест размещения лесных складов;
- рубка деревьев на площадках погрузочных пунктов, трассах волоков, в местах размещения лесных 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: начальник Бигильдинского м/у Овсянникова Е.И.  «27» 01 2020г.  
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился вальщик леса Тюрников П.П.,  лесоруб Садовничий О.О. , тракт-т Садовничий О.П.   
(дата, должность, подпись)

« 27 » 01 2020г.

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил:

Мастер Воскресенского м/у Тюрников И.П.  « 27 » 01 2020г.

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

Местоположение лесных насаждений Липецкая область  
(субъект Российской Федерации)

Данковское лесничество, Воскресенское участковое лесничество, кв. 39 выд. 5  
лесничество (лесопарк), номер лесного квартала, лесотаксационного выдела)

Масштаб 1:10000

Площадь 2,6 га



№ точек	Румбы, °	Длина линий, м
Привязка т. 0 – квартальный столб		
0-1	СВ – 66	160
1-2	СВ – 45	50
2-3	ЮВ – 71	90
3-4	ЮЗ – 25	70
4-5	ЮЗ – 72	85
5-6	ЮЗ – 10	30
6-7	ЮЗ – 72	35
7-8	ЮЗ – 51	30
8-9	ЮЗ – 83	50
9-10	СЗ – 49	20
10-11	ЮЗ – 52	10
11-0	СЗ – 08	90

Условные обозначения

- Граница квартала
- Граница выдела
- Граница участка
- Зона безопасности
- Знаки безопасности
- Направление валки
- Погрузочный пункт

Чертил: начальник Бигильдинского мастерского участка Овсянникова Е.И.

*Е.И. Овсянникова*  
27.01.2020