

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
 ПРОХОДНАЯ РУБКА**

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Добровское
Наименование участкового лесничества	Кривецкое
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
Договор купли-продажи лесных насаждений	№60 от 30.12.2019 г.
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	213
Номер лесотаксационного выдела	6,10,12
Общая площадь	17
Состав насаждения	10С+Б+ОС+ДН
Тип леса, бонитет	ССРТ,1
Возраст	65
Полнота	0,9
Происхождение	искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	A2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению (равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	20%
Исходный запас	5790м ³
Объем вырубаемой древесины	1282м ³
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 договора купли-продажи	Установка информационных знаков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе
2	Основные лесосечные работы	Согласно договора купли-продажи	Валка деревьев б/п «Хускварна», трелевка трактором МТЗ-82, раскряжевка, обрубка сучьев
3	Заключительные этапы лесосечных работ	Согласно договора 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	За 14 дней	Акт осмотра лесосеки

работ	до окончания рубки	
-------	--------------------------	--

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+ДН+ОС, 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.
- валка деревьев б/п «Хускварна»;
- трелевка трактором МТЗ-82;
- раскряжевка, обрубка сучьев;
- укладка порубочных остатков и неликвидных дров в кучи и валы, шириной не более 3 метров для последующего сжигания в пожаробезопасный период.

Проект составил: начальник Кривецкого м/у Кожевников В.В. «09» января 2020г.
(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился

Александр Александрович Кожевников
(дата, должность, подпись)

«09» января 2020г.

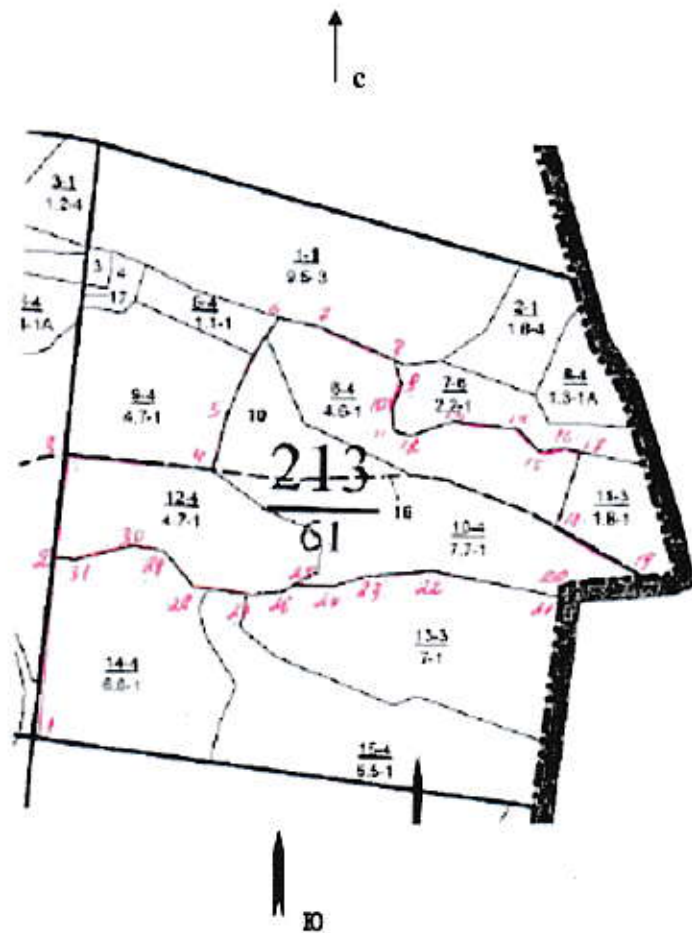
С технологией и этапами работ по проекту ознакомил:

начальник Кривецкого м/у Кожевников В.В.
(дата, должность, подпись)

«09» января 2020г.

Технологическая схема (схемы) проведения мероприятия ухода за лесами (рубок ухода, дополнительных лесовосстановительных, противопожарных, лесозащитных и других мероприятий)

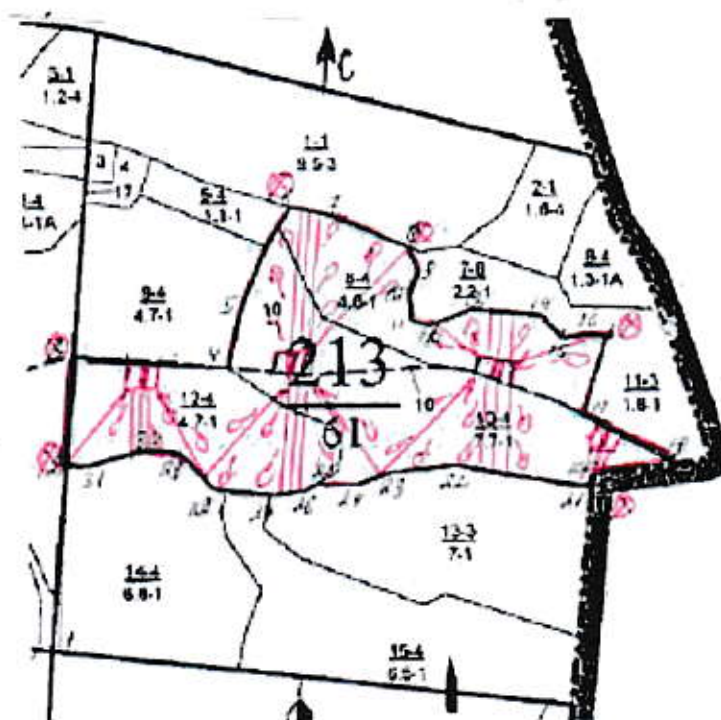
Общая схема участка и его привязки



Румбы и длины линий

№№ точек	Румбы		Длины линий	№№ точек	Румбы		Длины линий
	направления	Угол, градусы			направления	Угол, градусы	
1-2	СВ	4	250	17-18	ЮЗ	15	119
2-3	СВ	4	143	18-19	ЮВ	64	139
3-4	ЮВ	89	217	19-20	ЮЗ	78	115
4-5	СВ	12	89	20-21	ЮЗ	17	30
5-6	СВ	23	145	21-22	СЗ	80	183
6-7	ЮВ	89	45	22-23	ЮЗ	79	95
7-8	ЮВ	70	140	23-24	ЮЗ	71	50
8-9	ЮВ	24	35	24-25	СЗ	85	54
9-10	ЮЗ	33	32	25-26	ЮЗ	37	17
10-11	ЮВ	12	31	26-27	ЮЗ	88	50
11-12	ЮВ	71	30	27-28	СЗ	85	80
12-13	СВ	65	64	28-29	СЗ	40	69
13-14	ЮВ	86	95	29-30	ЮЗ	78	49
14-15	ЮВ	47	40	30-31	ЮЗ	73	100
15-16	СВ	72	50	31-2	СЗ	82	31
16-17	ЮВ	77	18				

Схема (схемы) выполнения технологических операций по видам мероприятий ухода за лесами



Условные обозначения			
Квартальная просека		Лесная дорога	
Граница лесосеки, эксплуатационного 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 вытки		Неэксплуатационный участок	
Направление трелевки		Места установки информационных знаков	