

Проект рубок ухода за лесами

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами Проходная
(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ 05.08.2018 по 04.12.2018
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Мокшанское лесничество, Мокшанское-Чернозерское участковое лесничество, Чернозерский участок, лесной квартал № 58, лесотаксационный выдел № 9, площадь лесного участка 2,0 га, категория защитности лесов Запретные полосы рек водоохранные

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф Ровный, почва СпРТД₂, группа типа леса (класс бонитета) 1.

3. Исходная характеристика насаждений до проведения мероприятия по уходу за лесами и проектируемая характеристика насаждений после проведения мероприятия по уходу за лесами:

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Сомкн. (полнота по породам)	
		Исх.	Проект.	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект
9	2,0	8Б1Ос1 Лп+Дн	8Б1Ос1 Лп+Дн	50	50	21	21	22	22	08	0,7

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 21,7%, сомкнутость крон 0,8, сумма площадей сечений _____, объем вырубаемой древесины 78 куб.м.

5. Характеристика и объем древесины лесных насаждений, подлежащих заготовке:

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесосеки, га	Хозяйство (преобладающая порода)	Породы	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Итого
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
58	9	2,0	м/л	Береза	6	14	1	21	15	36
				Дуб		1		1	4	5
				Липа		1	1	2		2
				осина	5	2		7	28	35
итого					11	18	2	31	47	78

6. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:

6.1 Проектируемая технология ухода (название с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины: без пасечная, валка деревьев бензопилой «Хускварна» в просвет между растущими деревьями, трелевка трактором МТЗ-82 в сортиментах на верхний склад, раскряжевка и обрубка сучьев производится на лесосеке, сбор порубочных остатков в кучи с последующим их перегниванием. Перед началом работ произвести уборку опасных деревьев, установку знаков безопасности, обустройство погрузочных площадок, мест хранения ГСМ и мест отдыха.

6.2 Расстояние между технологическими коридорами существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными): трелевка осуществляется по имеющимся прогалинам, просекам, дорогам, между деревьями.

6.3 Ширина технологических коридоров, м: 3м

6.4 Количество и размеры погрузочных пунктов: 1, 20х50

Проект составил:

Директор ООО «Мокшанское лесное хозяйство»



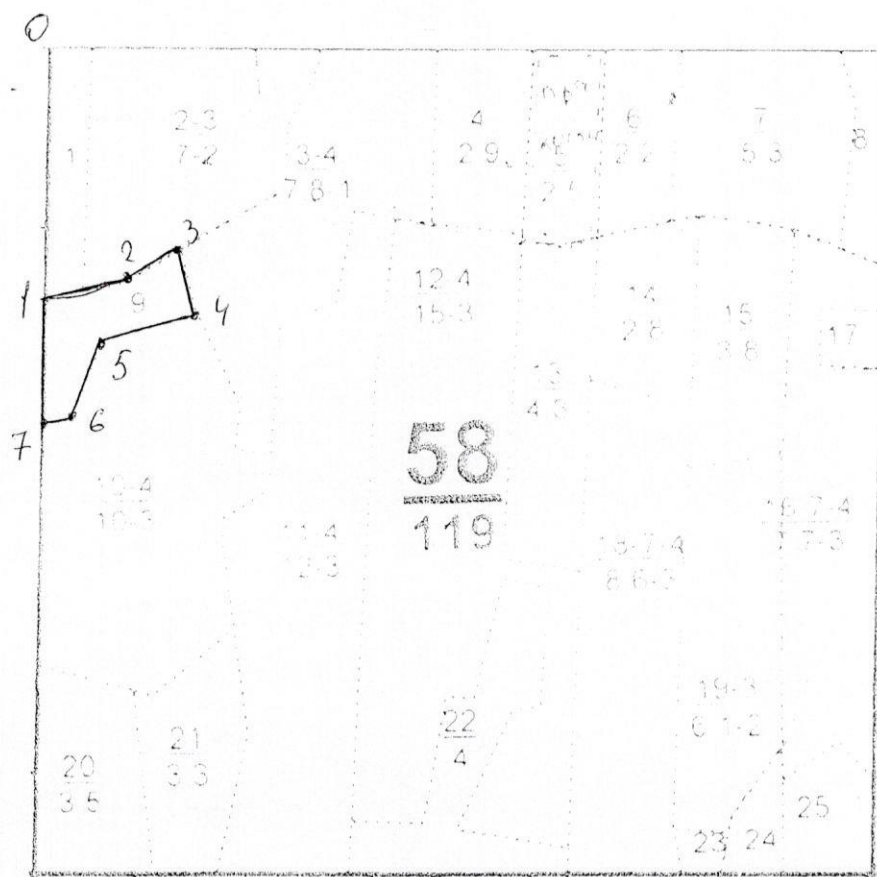
Клыков Е.А.

ГКУ ПО «Мокшанское лесничество»
 Мокшанско-Чернозерское
 участковое лесничество
 Чернозерский участок

№ кв. 58
 площ. 2,0
 № дел. 1
 № выд. 8

Хозчасть *Митвен.*
 Хозсекция *Березовая*

ЧЕРТЕЖ
 ПРХ-2018-2



№ линий	румб	Мера линий
0-1	просек	330 м
1-2	СВ 75°	110 м
2-3	СВ 60°	80 м
3-4	ЮВ 10°	80 м
4-5	ЮЗ 77°	130 м
5-6	ЮЗ 21°	100 м
6-7	ЮЗ 80°	40 м
7-1	просек	160 м

Лесничий *Прятков Д.Н.* *Прятков*
 Отвод произвел *Прятков Д.Н.* *Прятков*
 Чертеж вычертил *Томич И.А.*