

## 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 01.12.2018  
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Мокшанское лесничество, Мокшанское-Чернозерское участковое лесничество, Мокшанский участок, лесной квартал № 131, лесотаксационный выдел № 32, площадь лесного участка 1,1 га, категория защитности лесов Запретные полосы рек водоохранные

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф Ровный, почва СНРПД<sub>2</sub>, 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
32	1,1	9Ос1Кл	8Ос1Дн1Кл	30	30	17	17	14	14	0,8	0,7

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 13,1%, сомкнутость крон 0,8, сумма площадей сечений \_\_\_\_\_, объем вырубаемой древесины 25кбм.

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		
131	32	1,1	м/л	Осина	1	5		6	12	18
				липа		1		1		1
				дуб					6	6
итого					1	6		7	18	25

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, 20х40

Проект составил:

Директор ООО «Мокшанское лесное хозяйство»



Клыков Е.А.

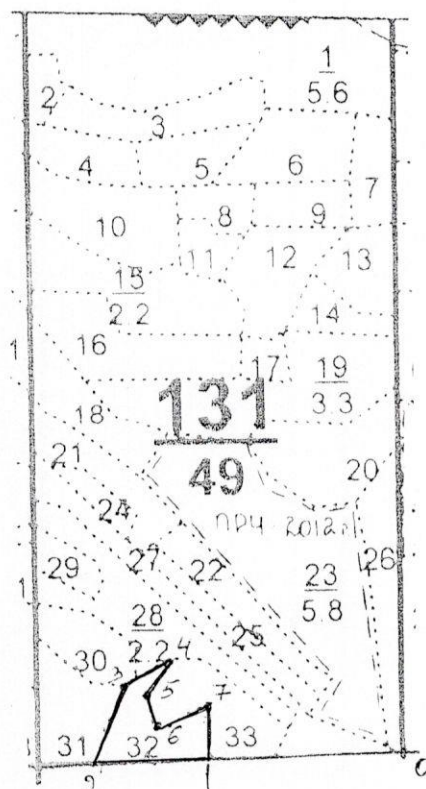


ГКУ ПО «Мокшанское лесничество»  
 Мокшанско-Чернозерское  
 участковое лесничество  
 Мокшанский участок

№ кв. 131  
 площ. 1,1 га  
 № дел. 1  
 № выд. 32

Хозчасть *мст. вет. п. н.*  
 Хозсекция *оса. п. н.*

ЧЕРТЕЖ  
 ПРХ - 2018



№ линий	румб	Мера линий
0-1	просек	260м
1-2	просек	150м
2-3	СВ 19°	110м
3-4	СВ 62°	70м
4-5	ЮЗ 35°	50м
5-6	ЮВ 20°	40м
6-7	СВ 67°	70м
7-1	ЮЗ 1°	70м

Лесничий *Призывов П.Н.*  
 Отвод произвел *Призывов П.Н.*  
 Чертеж вычертил *Тюшин И.А.*