

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 №137, лесотаксационный выдел №5, площадь лесного участка 4,0 га, категория защитности лесов Противозерозионные
2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф Ровный, почва СНРД₂, группа типа леса (класс бонитета) 2.
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
5	4,0	5Ос2Б2 Лп1Ил	4Ос2Б3 Лп1Ил	40	40	19	19	16	16	0,9	0,8

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:
Интенсивность рубки 9%, сомкнутость крон 0,9, сумма площадей сечений _____, объем вырубаемой древесины 73кбм.

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

Номер лесного квартала	Номер лесотакс ационно го выдела	Пло щадь лесос еки, га	Хозяйст во (преобла дающая порода)	Пород ы	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Ито го
					Крупн ая	Средняя	Мелкая	Всего		
137	5	4,0	м/л	Осина	1	9		10	42	52
				береза	1	4		5	16	21
					2	13		15	58	73

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»



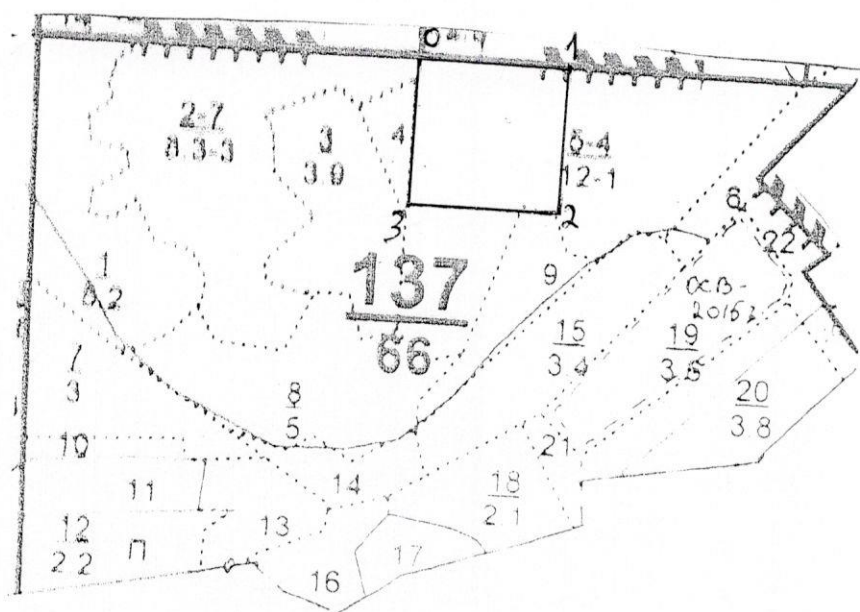
Клыков Е.А.

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

№ кв. 137
 площ. 4,0 га
 № дел. 1
 № выд. 5

Хозчасть *малолиственная*
 Хозсекция *осиновые*

ЧЕРТЕЖ
 ПРХ - 2018 г.



№	румб	Мера
линий		линий
0-1	хрест	200 м
1-2	Ю 0°	200 м
2-3	З 90°	200 м
3-0	С 0°	200 м

Лесничий *Артёмов Д.Н.*
 Отвод произвел *Артёмов Д.Н.*
 Чертеж вычертил *Иванов И.А.*