

Проект рубок ухода за лесами

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами _____ Прореживание _____
(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, Голицынское-Долгоруковское участковое лесничество, Голицынский участок, лесной квартал № 97, лесотаксационный выдел № 12, площадь лесного участка 13,4 га, категория защитности лесов Противозрозионные

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф Ровный, почва ЛпС₂, группа типа леса (класс бонитета) I А.

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

[illegible]

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 12,8%, сомкнутость крон _____ 0,9 _____, сумма площадей сечений _____, объем вырубаемой древесины 139кбм.

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)	Поро ды	Объем, куб.м					
					Деловая				Дров а	Ито го
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
97	12	3,4	хвойная	сосн а	4	57	19	80	59	139
Итого:					4	57	19	80	59	139

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: безпасечная, 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, 20x50

Проект составил:

Директор ООО «Мокшанское лесное хозяйство»



Клыков Е.А.

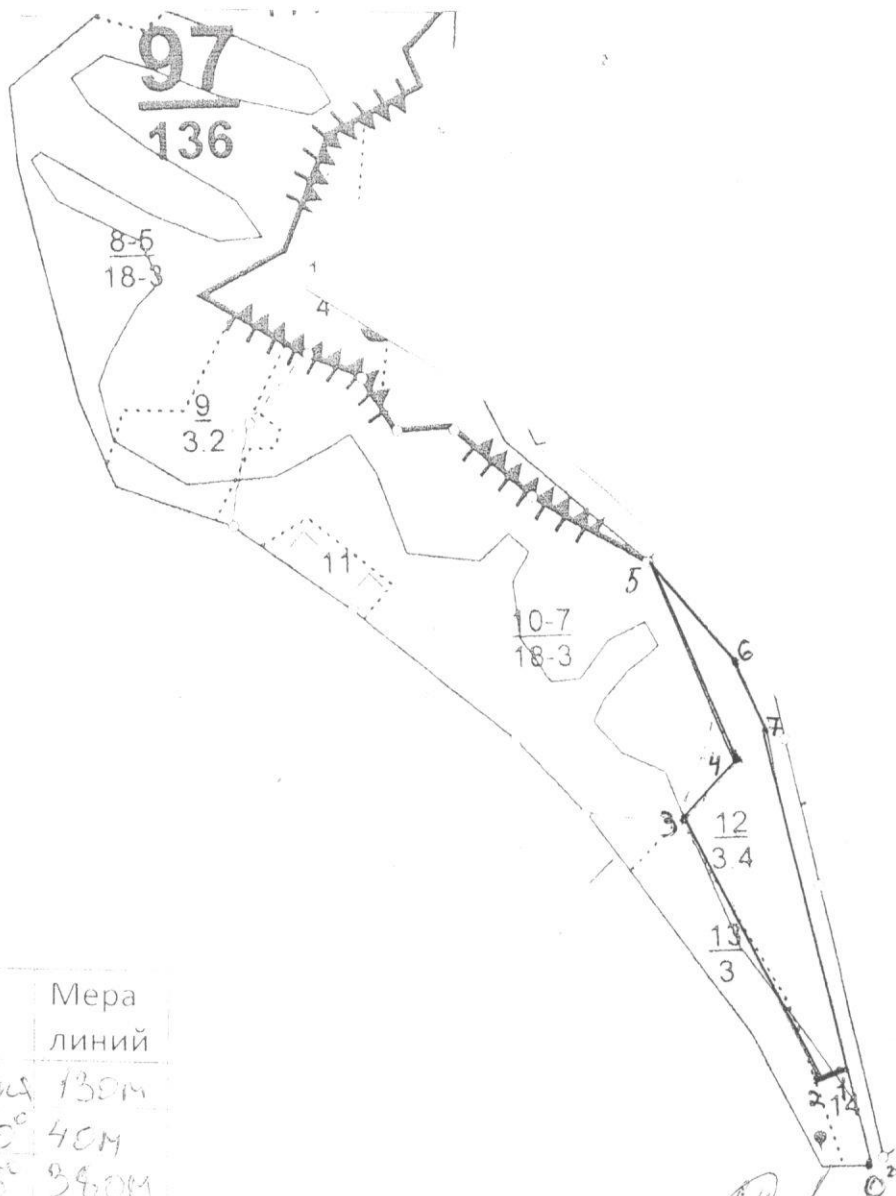
ГКУ ПО «Мокшанское лесничество»
 Голицынское - Долгоруковское
 участковое лесничество
 Голицынский участок

№ кв. 97
 площ. 3,428
 № дел. 1
 № выд. 12

ЧЕРТЕЖ

Хозчасть хвойная
 Хозсекция

ПРР - 2018 -



№ линий	румб	Мера линий
0-1	спущен	130м
1-2	103° 70'	40м
2-3	СЗ 28°	380м
3-4	СЗ 41°	100м
4-5	СЗ 23°	280м
5-6	спущен	170м
6-7	спущен	100м
7-1	спущен	450м

Лесничий Григорьев
 Отвод произвел Григорьев
 Чертеж вычертил Григорьев