

Проект рубок ухода за лесами *от 14.09.2018*

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

Этапы и сроки проведения работ с 14.10.2018 по 31.12.2018г.
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесхоз "Темнинское" лесничество, Темнино-Морозовское участковое лесничество,
Темнинский участок, лесной квартал 56, лесотаксационный выдел
1, площадь лесного участка 1,3 га, категория защитных лесов запретные
полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф ровный, почва _____, группа типа леса (класс бонитета) ОПТ В2, 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		Кол-во деревьев по породам тыс.шт/га		Сомкн. (полнота по породам)		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во	
		Исх.	Проект.	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект	Исх	Проект
<u>1</u>	<u>1,3</u>	<u>6Б30С1ПП</u>	<u>6Б30С1ПП</u>	<u>45</u>	<u>45</u>	<u>18</u>	<u>18</u>	<u>22</u>	<u>22</u>			<u>1,0</u>	<u>1,0</u>		

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 15 %, сомкнутость крон 1,0, сумма площадей сечений _____, объем вырубаемой древесины 84 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		
<u>56</u>	<u>1</u>	<u>1,3</u>	<u>лиг/л</u>	<u>Б</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>-</u>	<u>18</u>	<u>34</u>	<u>52</u>
				<u>ОС</u>	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>-</u>	<u>6</u>	<u>23</u>	<u>29</u>
				<u>ЛП</u>	<u>-</u>	<u>1</u>	<u>-</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
Итого:		<u>1,3</u>			<u>10</u>	<u>15</u>	<u>-</u>	<u>25</u>	<u>59</u>	<u>84</u>

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: 3.0

6.4 Количество и размеры погрузочных пунктов: 1 (50 x 50)

Проект составил:

мастер участка

ООО «Чембарское лесное хозяйство»

Пульков

Пульков Н.Н.

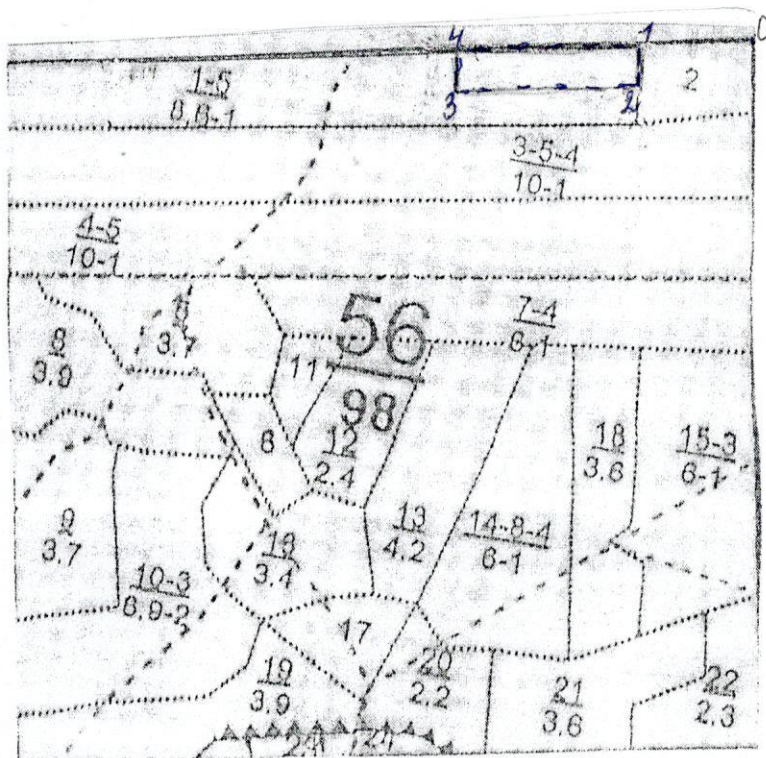
Директор ООО «Чембарское лесное хозяйство»



Улитин А.А. Улитин А.А.

в 2018 году

Масштаб 1 : 10 000

[illegible]

ООО «Чембарское лесное хозяйство»

Пыльков

Пульков Н.Н.