

Проект рубок ухода за лесами

«28» нояб 2018 г.

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами

Прореживание

(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ _____ 2018г. по 15.12 2018г.

(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка: Ломовское лесничество, Пачелмское -Черкасское участковое лесничество, Пачелмский участок, 8 лесной квартал, 9 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 2,4 га, категория защиты лесов: леса расположенные в пустынных, полупустынных, степных, лесостепных р-н.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф равнинный, почва C2, группа типа леса ЛП (класс бонитета) 1А

3. Исходная характеристика насаждений до проведения мероприятия по уходу за лесами 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. (полнога по породам)		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во	
		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
9	2,4	6С	6С	40	40	18	18	20	20			0,8	0,7		
		2Б	2Б												
		2Яс	2Яс												

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 14 %, сомкнутость крон 0,8, объем вырубаемой древесины 80 куб.м.

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

Номер лесного квартала	Номер лесотакс ационно го выдела	Пло щадь лесос еки, га	Хозьяст во (преобла дающая порода)	Поро ды	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Итого
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
8	9	2,4	Хвойно е	С	9	19	5	33	18	51
				Б	1	6	-	7	22	29
Итого:		2,4			10	25	5	40	40	80

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

6.4 Количество и размеры погрузочных пунктов: 1 (20 * 30)

Проект составил:

Исполнительный директор  Р.А.Вальшин

Исполнительный директор

ООО «Вектор»  Р.А.Вальшин



ЧЕРТЕЖ

ГКУ ПО Ломовское лесничество, участковое лесничество

Участок Пачелмский

Кв. № 8, вид пользования заготовка древесины

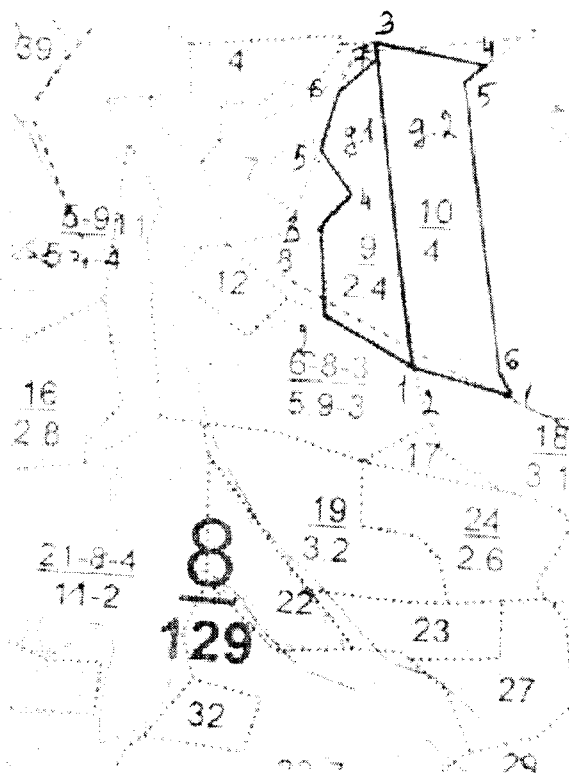
Лесосека 1, года, делянка № 2018

Площадь 2,4 га, выдел № 9

Хозяйство хв, способ рубки выборочная

Вид рубки прж, группа леса 1

МАСШТАБ 1 : 10000



Геоданные

№ сторон	Румбы	Мера линий м
1-2	СЗ-61	115
2-3	СЗ-4	105
3-4	СВ-41	50
4-5	СЗ-38	65
5-6	СВ-14	70
6-7	СВ-45	55
7-1	ЮВ-10	355

Исполнитель: Вальшин Р. А.