

## Проект рубок ухода за лесами

«18» апреля 2018 г.

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами

Прореживание

(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ 18.04 2018г. по 15.10 2018г.

(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка: Ломовское лесничество, Пачелмское -Черкасское участковое лесничество, Пачелмский участок, 14 лесной квартал, 4 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 4,5 га, категория защиты лесов: противоэрозионные леса

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

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. (полнота по породам)		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во	
		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
4	4,5	9С	9С	50	50	19	19	20	20			0,9	0,8		
		1Д	1Д	50	50	17	17	18	18						

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 13 %, сомкнутость крон 0,9, объем вырубаемой древесины 181 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		
14	4	4,5	Хвойно е	С	21	66	18	105	46	151
				Б	-	3	-	3	7	10
				Д	-	-	-	-	1	1
				Лп	-	1	-	1	1	2
				Ос	-	-	-	-	3	3

			Яс	-	-	-	-	14	14
Итого:		4,5		21	66	18	109	72	181

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  Вальшин Р. А.

Исполнительный директор

ООО «Вектор»  Вальшин Р. А.



# **ЧЕРТЕЖ**

ГКУ ПО Ломовское лесничество, участковое лесничество

Участок Пачелмский

Кв. № 14, вид пользования заготовка древесины

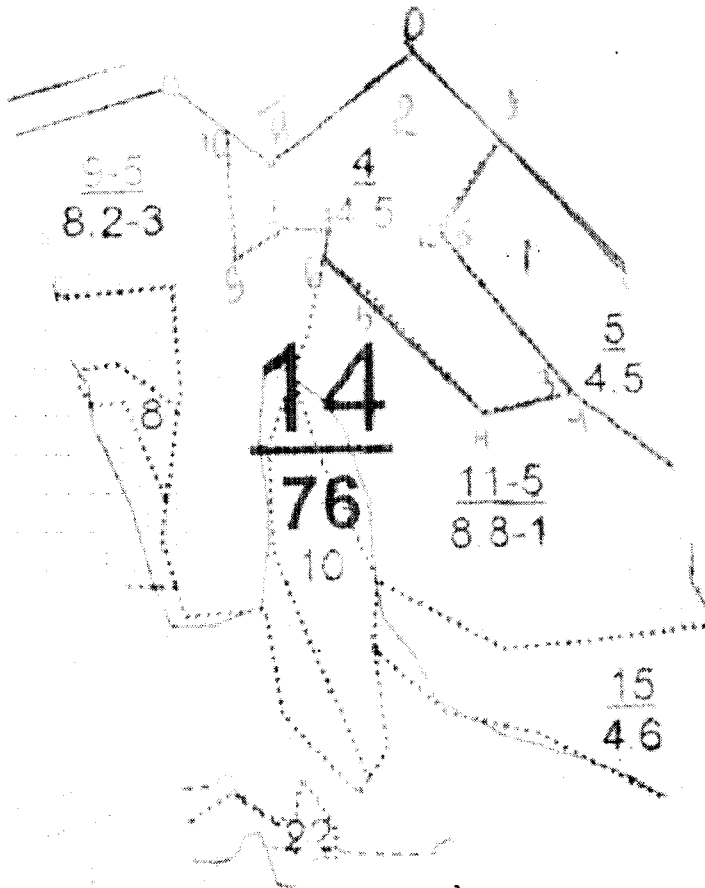
Лесосека 1, года, делянка № 2018

Площадь 4,5 га, выдел № 4

Хозяйство хв, способ рубки выборочная

Вид рубки прж, группа леса 1

МАСШТАБ 1 : 10000



Геоданные

№ сторон	Румбы	Мера линий м
0-1	ЮВ-42	110
1-2	ЮЗ-38	100
2-3	ЮВ-42	200
3-4	ЮЗ--78	90
4-5	СЗ-45	170
5-6	СЗ-47	50
6-7	СВ-10	30
7-8	СЗ-87	40
8-9	-ЮЗ-61	60
9-10	СЗ-2	120
10-11	ЮВ-45	50
11-0	СВ-48	170

Исполнитель: Вальшин Р. А.