

Проект рубок ухода за лесами

«07» 06 2018 г.

Наименование вида мероприятия по уходу за лесами Прореживание

(в соответствии с правилами ухода за лесами)

Этапы и сроки проведения работ 07.07 2018г. по 15.12 2018г.

(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка: Ломовское лесничество, Врхнеломовское – Нижнеломовское участковое лесничество, Нижнеломовский участок, 107 лесной квартал, 9 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 9 га, категория защиты лесов: противоэрозийные леса.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: лесостепной район, рельеф овражно - балочный, почва C2, группа типа леса ЛП (класс бонитета) 1A

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

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Вы дел	Пло щадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Сомкн. (полнота по породам)	
		Исх.	Проект.	Исх	Про ект	Исх	Про ект	Исх	Про ект	Исх	Про ект
9	9	8С	8С	40	40	19	19	18	18	0,9	0,9
		2Б	2Б								

Интенсивность рубки 3 %, сомкнутость крон 0,9, объем вырубаемой древесины 83 куб.м.

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

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Пло щадь лесосеки, га	Хозяйст во (преобладающая порода)	Поро ды	Объем, куб.м					
					Деловая				Дрова	Итого
					Крупная	Средняя	Мелкая	Всего		
107	9	9	Хвойно е	С	5	24	8	37	25	62
				Л		1	1	2		2
				ДН					4	4
				Б					15	15
Итого:		9	-						44	83

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: 2 (50 x 50)

Проект составил:

Директор ООО «Стимул»



Васильев В.М.

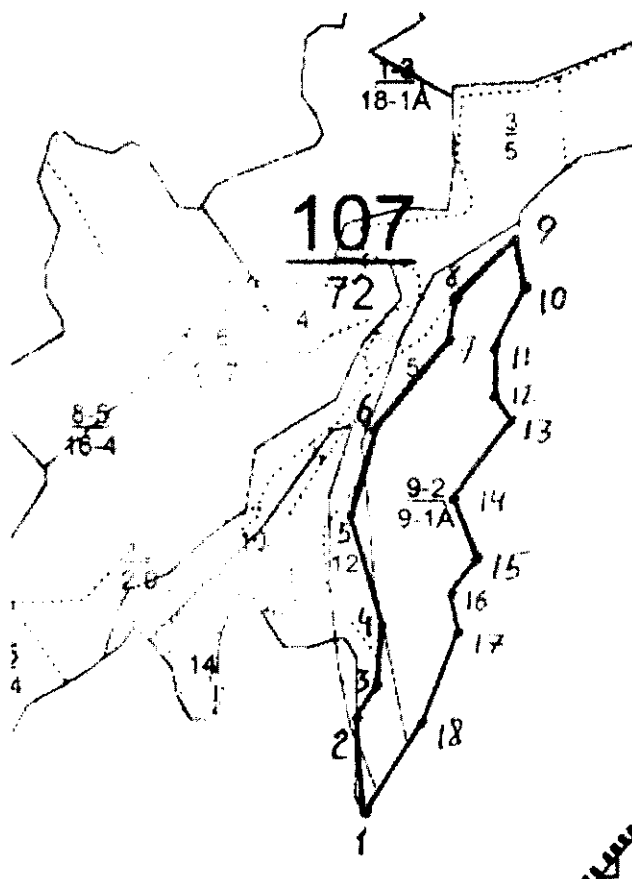
Геодезия		
№	Румбы	Мера
пункт		линий
		м
1-2	СЗ-4°	147
2-3	СЗ-3°	85
3-4	СЗ-16°	90
4-5	СЗ-16°	170
5-6	СЗ-16°	190
6-7	СЗ-40°	185
7-8	СЗ-8°	60
8-9	СЗ-57°	80
9-10	ЮЗ-10°	78
10-11	ЮЗ-28°	105
11-12	ЮЗ-3°	75
12-13	ЮЗ-37°	41
13-14	ЮЗ-35°	150
14-15	ЮЗ-21°	100
15-16	ЮЗ-35°	70
16-17	ЮЗ-14°	55
17-18	ЮЗ-21°	150
18-1	ЮЗ-30°	165

Исполнитель:

Васильев В.М. *В.М.*

ЧЕРТЕЖ

ГКУ ПО Ломовское лесничество, участковое лесничество Верхнеломовское - Нижнеломовское _____
 Участок _____ Нижнеломовский _____
 Кв. № _____ 107 _____, вид пользования _____ заготовка древесины _____
 Лесосека _____ 1 _____, года, делянка № _____ 2018 _____,
 Площадь _____ 9 _____ га, выдел № _____ 9 _____
 Хозяйство _____ Хв _____, способ рубки _____ Выборочная _____,
 Вид рубки _____ Прореживание _____, группа леса _____ I _____,
 МАСШТАБ 1 : 10000



Геоданные

№ сторон	Румбы	Мера линий м
1-2	СЗ-4°	147
2-3	СВ-31°	55
3-4	СВ-3°	90
4-5	СЗ-16°	170
5-6	СВ-16°	190
6-7	СВ-40°	185
7-8	СВ-8°	60
8-9	СВ-57°	80
9-10	ЮВ-10°	79
10-11	ЮЗ-28°	105
11-12	ЮЗ-3°	75
12-13	ЮВ-37°	41
13-14	ЮЗ-38°	150
14-15	ЮВ-21°	100
15-16	ЮЗ-35°	70
16-17	ЮВ-14°	55
17-18	ЮЗ-21°	150
18-1	ЮЗ-30°	165

Исполнитель:

Восольев В.М. *[Signature]*