

## 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, 46 лесной квартал, 15 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 14 га, категория защиты лесов: зеленая зона.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: лесостепной район, рельеф равнинный, 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:

Выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Высота по породам		Диаметр по породам		Сомкн. (полнота по породам)	
		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
15	14	10С	10С	55	55	23	23	24	24	0,8	0,7

Интенсивность рубки 7 %, сомкнутость крон 0,8, объем вырубаемой древесины 311 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		
46	15	14	Хвойное	С	47	120	24	191	114	305
				Б					1	1
				ДН					2	2
				В					2	2
				КЛ					1	1
Итого:		14	-		47	120	24	191	120	311



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		
№	Рубы	Мера лний
		м
1-2	Ю3-31°	210
2-3	Ю3-31°	122
3-4	Ю3-15°	80
4-5	Ю3-1°	181
5-6	Ю3-73°	185
6-7	С3-76°	100
7-8	С3-48°	130
8-9	СВ-40°	100
9-10	СВ-83°	130
10-11	СВ-10°	70
11-12	С3-17°	60
12-13	С3-74°	115
13-14	С3-32°	75
14-15	ЮВ-32°	50
15-16	СВ-65°	341
16-17	СВ-86°	155
17-18	ЮВ-53°	68
18-1	Ю3-8°	45

Исполнитель:

Васильев В.М.

# **ЧЕРТЕЖ**

ГКУ ПО Ломовское лесничество, участковое лесничество Верхнеломовское - Нижнеломовское \_\_\_\_\_

Участок \_\_\_\_\_ Нижнеломовский \_\_\_\_\_

Кв. № \_\_\_\_\_ 46 \_\_\_\_\_, вид пользования \_\_\_\_\_ заготовка древесины \_\_\_\_\_

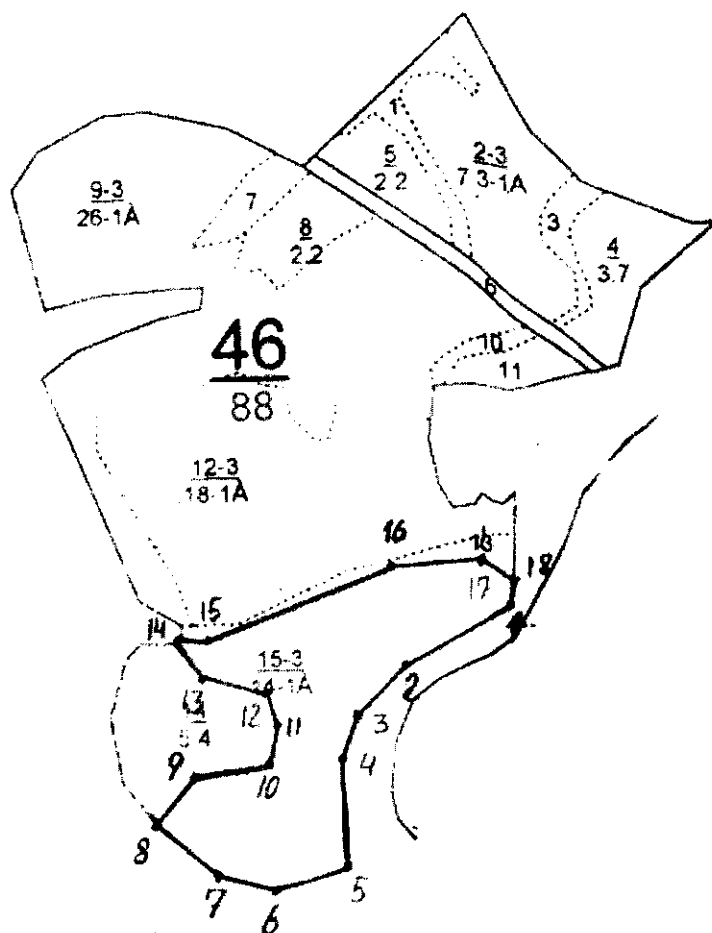
Лесосека \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_, года, делянка № \_\_\_\_\_ 2018 \_\_\_\_\_,

Площадь \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_ га, выдел № \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_

Хозяйство \_\_\_\_\_ Хв \_\_\_\_\_, способ рубки \_\_\_\_\_ Выборочная \_\_\_\_\_,

Вид рубки \_\_\_\_\_ Прореживание \_\_\_\_\_, группа леса \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_,

МАСШТАБ 1 : 10000



Геоданные

№ сторон	Румбы	Мера линий м
1-2	ЮЗ-61°	210
2-3	ЮЗ-44°	122
3-4	ЮЗ-18°	80
4-5	ЮВ-1°	181
5-6	ЮЗ-73°	185
6-7	СЗ-76°	100
7-8	СЗ-48°	130
8-9	СВ-40°	100
9-10	СВ-83°	130
10-11	СВ-10°	70
11-12	СЗ-17°	60
12-13	СЗ-74°	115
13-14	СЗ-32°	75
14-15	ЮВ-82°	50
15-16	СВ-69°	341
16-17	СВ-86°	155
17-18	ЮВ-53°	68
18-1	ЮЗ-8°	45

Исполнитель:

*Босилов В.М. В.М.*