

Проект рубок ухода за лесами

«08» июня 2018 г.

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

Этапы и сроки проведения работ 08.04. 2018г. по 15.12. 2018г.
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка: Ломовское лесничество, Барабановское-Наровчатское участковое лесничество, Барабановский участок, 111 лесной квартал, 17 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 32 га, категория защиты лесов: защитные полосы автомобильных дорог.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка: Лесостепной район, рельеф равнинный, почва B2, группа типа леса ОРТ (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. (полнота по породам)		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во	
		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
17	32	10С+Б	10С	40	40	18	18	18	18			0,8	0,6		

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 20%, сомкнутость крон 0,8, объем вырубаемой древесины 1481 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		
111	17	32	Хвойное	С	17	160	159	336	1128	1464
				Б	4	3		7	10	17
Итого:	-	32	-	-	21	163	159	343	1138	1481

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:

мастер участка ООО «Стимул» _____

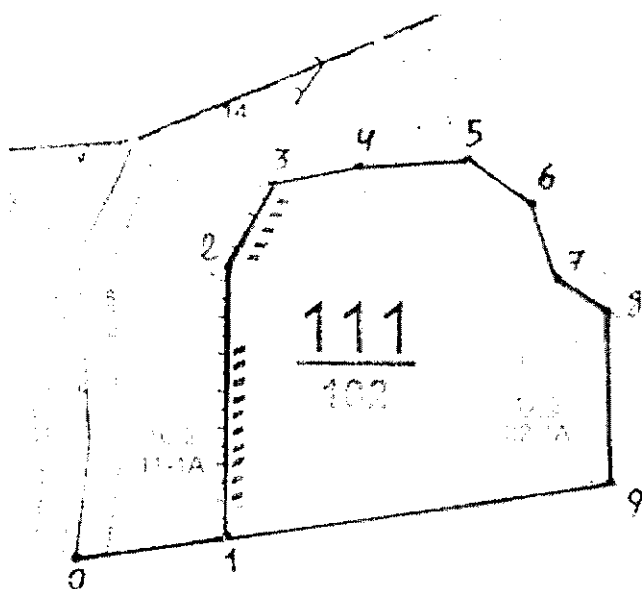
Директор ООО «Стимул» _____



Васильев В.М.

ЧЕРТЕЖ

ГКУ ПО Ломовское лесничество, участковое лесничество Барабановское-Наровчатское _____
 Участок _____ Барабановский _____
 Кв. № _____ 111 _____, вид пользования _____ заготовка древесины _____
 Лесосека _____ 1 _____, года, делянка № _____ 2018 _____,
 Площадь _____ 32 _____ га, выдел № _____ 17 _____
 Хозяйство _____ Хв _____, способ рубки _____ Выборочная _____,
 Вид рубки _____ Прореживание _____, группа леса _____ 1 _____,
 МАСШТАБ 1 : 10000



Геоданные

№ сторон	Румбы	Мера линий м
0-1	СВ-82°	250
1-2	СВ-2°	450
2-3	СВ-31°	165
3-4	СВ-80°	150
4-5	СВ-88°	180
5-6	ЮВ-53°	133
6-7	ЮВ-17°	140
7-8	ЮВ-61°	100
8-9	ЮВ-1°	294
9-1	ЮЗ-82°	645

Исполнитель:

Васильков В.М. ВЗ