

Проект рубок ухода за лесами 1209

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

Этапы и сроки проведения работ 12.10.2018 по 31.12.2018
(дата начала и дата окончания работ)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Кададинское лесничество, Качимское – Шугуровское участковое лесничество, Шугуровский участок, 8 лесной квартал, 8 лесотаксационный выдел, площадь лесного участка 0,9 га, категория защитности лесов защитные полосы лесов, вдоль автомобильных дорог.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Лесостепной район, рельеф ровный, почва песчаная свежая, слабо оподзоленная, группа типа леса ТМШ А2 (класс бонитета) I.

3. Исходная характеристика насаждений до проведения мероприятия по уходу за лесами и 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.
8	0,9	10С	10С	30	30	12	12	14	14			0,9	0,8	-	-

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки 20 %, сомкнутость крон 0,9, сумма площадей сечений _____, объем вырубаемой древесины 30 куб.м.

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

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационно го выдела	Пло щадь лесос еки, га	Хозяйст во (преобла дающая порода)	Пород ы	Объем, куб.м					Дрова	Итого
					Деловая						
					Круп- ная	Средняя	Мелкая	Всего			
8	8	0,9	хвойное	Сосна	8	13	5	26	4	30	
Итого:	-	0,9	-	-	8	13	5	26	4	30	

6. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:

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.

6.1 Проектируемая технология ухода (название с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины: безпасечная, трелюемая древесина – сосна.

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: _____

6.4 Количество и размеры погрузочных пунктов: 2 шт.

Проект составил: Ген. директор Ерлыгаев В.К.

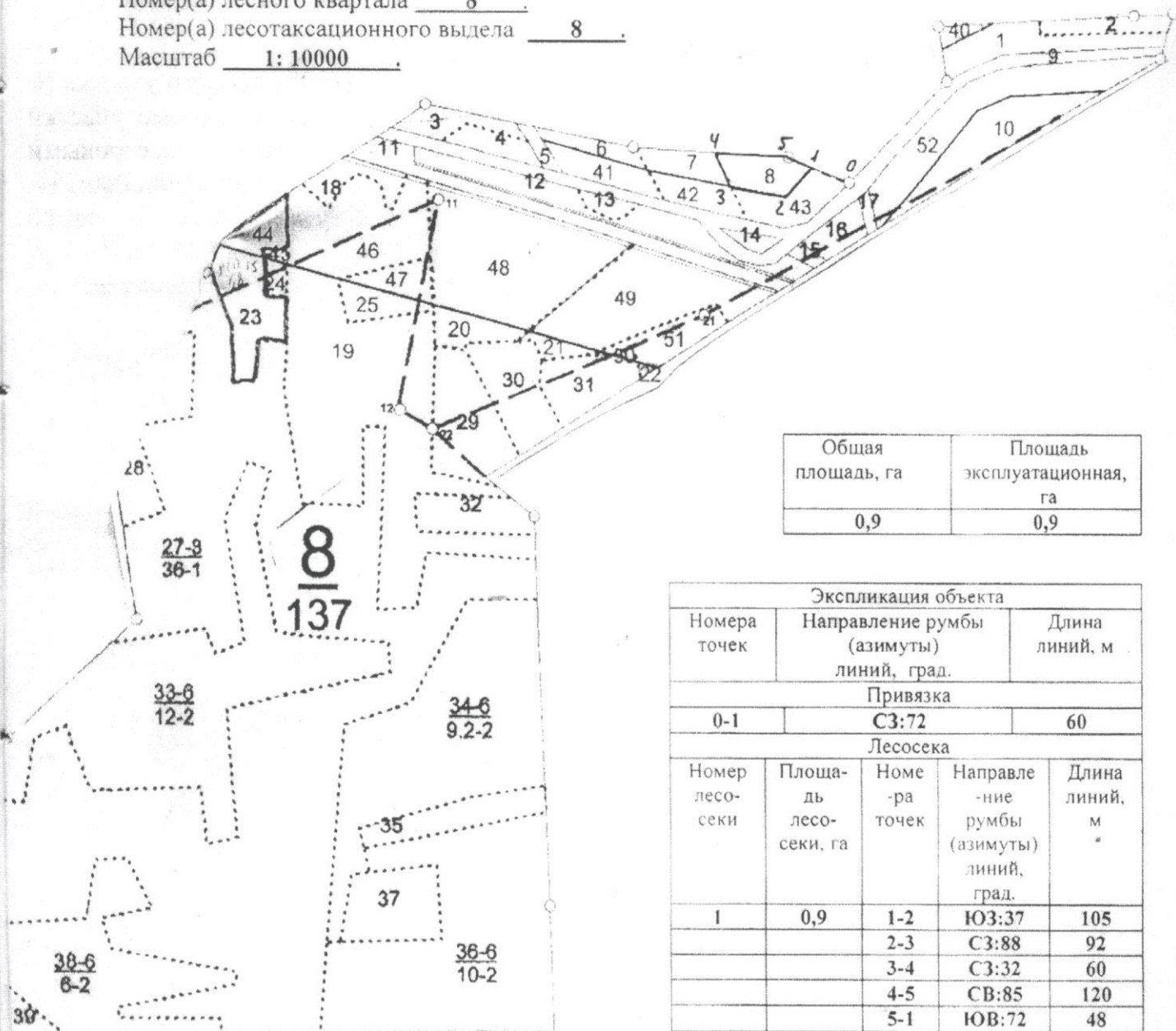


Схема размещения лесосеки, объекта лесной инфраструктуры,
лесоперерабатывающей инфраструктуры и объекта, не связанного
с созданием лесной инфраструктуры в **2018** году

Пензенская область, Сосновоборский район

(наименование субъекта Российской Федерации, наименование муниципального района)

Лесничество (лесопарк) Кададинское.
Участковое лесничество Качимское - Шугуровское.
Урочище (при наличии) Шугуровское.
Номер(а) лесного квартала 8.
Номер(а) лесотаксационного выдела 8.
Масштаб 1:10000.



Общая площадь, га	Площадь эксплуатационная, га
0,9	0,9

Экспликация объекта				
Номера точек	Направление румбы (азимуты) линий, град.		Длина линий, м	
Привязка				
0-1	СЗ:72		60	
Лесосека				
Номер лесо- секи	Площа- дь лесо- секи, га	Номер -ра точек	Направле- ние румбы (азимуты) линий, град.	Длина линий, м "
1	0,9	1-2	ЮЗ:37	105
		2-3	СЗ:88	92
		3-4	СЗ:32	60
		4-5	СВ:85	120
		5-1	ЮВ:72	48