



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗУБОВО-ПОЛЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«24» июня 2024г

№ 456

р.п. Зубова Поляна

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ
ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ П.МОЛОЧНИЦА»
В ОТНОШЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, Федеральными законами от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута, размещенной в газете Зубово-Полянского муниципального района Республики Мордовия «Время и жизнь» от 07.06.2024 № 22 (8965), а также на официальном сайте администрации Зубово-Полянского муниципального района, руководствуясь Уставом Зубово-Полянского муниципального района, Администрация Зубово-Полянского муниципального района Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод высокого давления п. Молочница» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям № 1 и № 2;

2. Установить ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей» от 20 ноября 2000 г. №878.

3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать ООО «ИНВЕСТТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Рекомендовать ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу по управлению муниципальной собственностью и земельным отношениям администрации Zubovo-Polyanskogo муниципального района Республики Мордовия в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Zubovo-Polyanskogo
муниципального района
Республики Мордовия**



В.А. Поршин

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ П. МОЛОЧНИЦА»**

Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, ул. Новая, дом 15	13:08:0427002:101
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, ул. Железнодорожная	13:08:0427002:109
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, центральная часть кадастрового квартала № 13:08:0427002	13:08:0427002:112
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, ул. Новая, дом 5	13:08:0427002:39
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, ул. Новая, дом 1	13:08:0427002:44
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница, ул. Железнодорожная, д. 2а	13:08:0427002:490
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница	13:08:0427002:517
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница	13:08:0427002:376
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, п. Молочница	13:08:0427002:95
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район	13:08:0427002

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС»
(ИНН:7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков
в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения

« Надземный газопровод высокого давления п. Молочница »

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Зубово-Полянский муниципальный район, Сосновское сельское поселени, пос. Молочница
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2881 кв.м ± 16 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения « Надземный газопровод высокого давления п. Молочница » в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	398910.87	1141148.60	Аналитический метод	0.10	—
2	398909.22	1141170.68	Аналитический метод	0.10	—
3	398901.31	1141170.10	Аналитический метод	0.10	—
4	398899.49	1141214.56	Аналитический метод	0.10	—
5	398898.82	1141228.76	Аналитический метод	0.10	—
6	398867.71	1141226.33	Аналитический метод	0.10	—
7	398863.95	1141268.17	Аналитический метод	0.10	—
8	398863.03	1141281.13	Аналитический метод	0.10	—
9	398856.29	1141370.67	Аналитический метод	0.10	—
10	398856.02	1141378.01	Аналитический метод	0.10	—
11	398853.41	1141410.87	Аналитический метод	0.10	—
12	398850.27	1141454.30	Аналитический метод	0.10	—
13	398849.83	1141461.40	Аналитический метод	0.10	—
14	398851.78	1141461.46	Аналитический метод	0.10	—
15	398851.53	1141482.92	Аналитический метод	0.10	—
16	398850.62	1141533.78	Аналитический метод	0.10	—
17	398806.40	1141533.20	Аналитический метод	0.10	—
18	398805.54	1141538.23	Аналитический метод	0.10	—
19	398804.47	1141549.43	Аналитический метод	0.10	—
20	398803.08	1141564.43	Аналитический метод	0.10	—
21	398790.38	1141685.48	Аналитический метод	0.10	—
22	398792.48	1141685.54	Аналитический метод	0.10	—
23	398792.40	1141688.50	Аналитический метод	0.10	—
24	398792.33	1141690.60	Аналитический метод	0.10	—
25	398790.24	1141690.43	Аналитический метод	0.10	—
26	398789.67	1141690.39	Аналитический метод	0.10	—
27	398785.86	1141690.25	Аналитический метод	0.10	—
28	398799.10	1141564.05	Аналитический метод	0.10	—
29	398800.49	1141549.05	Аналитический метод	0.10	—
30	398801.57	1141537.71	Аналитический метод	0.10	—
31	398803.04	1141529.16	Аналитический метод	0.10	—
32	398846.69	1141529.72	Аналитический метод	0.10	—
33	398847.53	1141482.86	Аналитический метод	0.10	—
34	398847.74	1141465.34	Аналитический метод	0.10	—
35	398845.58	1141465.28	Аналитический метод	0.10	—
36	398846.28	1141454.04	Аналитический метод	0.10	—
37	398849.42	1141410.57	Аналитический метод	0.10	—
38	398852.02	1141377.77	Аналитический метод	0.10	—
39	398852.29	1141370.45	Аналитический метод	0.10	—
40	398859.04	1141280.84	Аналитический метод	0.10	—
41	398859.97	1141267.83	Аналитический метод	0.10	—
42	398864.07	1141222.05	Аналитический метод	0.10	—
43	398867.50	1141222.31	Аналитический метод	0.10	—
44	398895.02	1141224.46	Аналитический метод	0.10	—
45	398895.49	1141214.39	Аналитический метод	0.10	—
46	398897.32	1141169.81	Аналитический метод	0.10	—
47	398888.45	1141169.16	Аналитический метод	0.10	—
48	398890.10	1141147.08	Аналитический метод	0.10	—
1	398910.87	1141148.60	Аналитический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

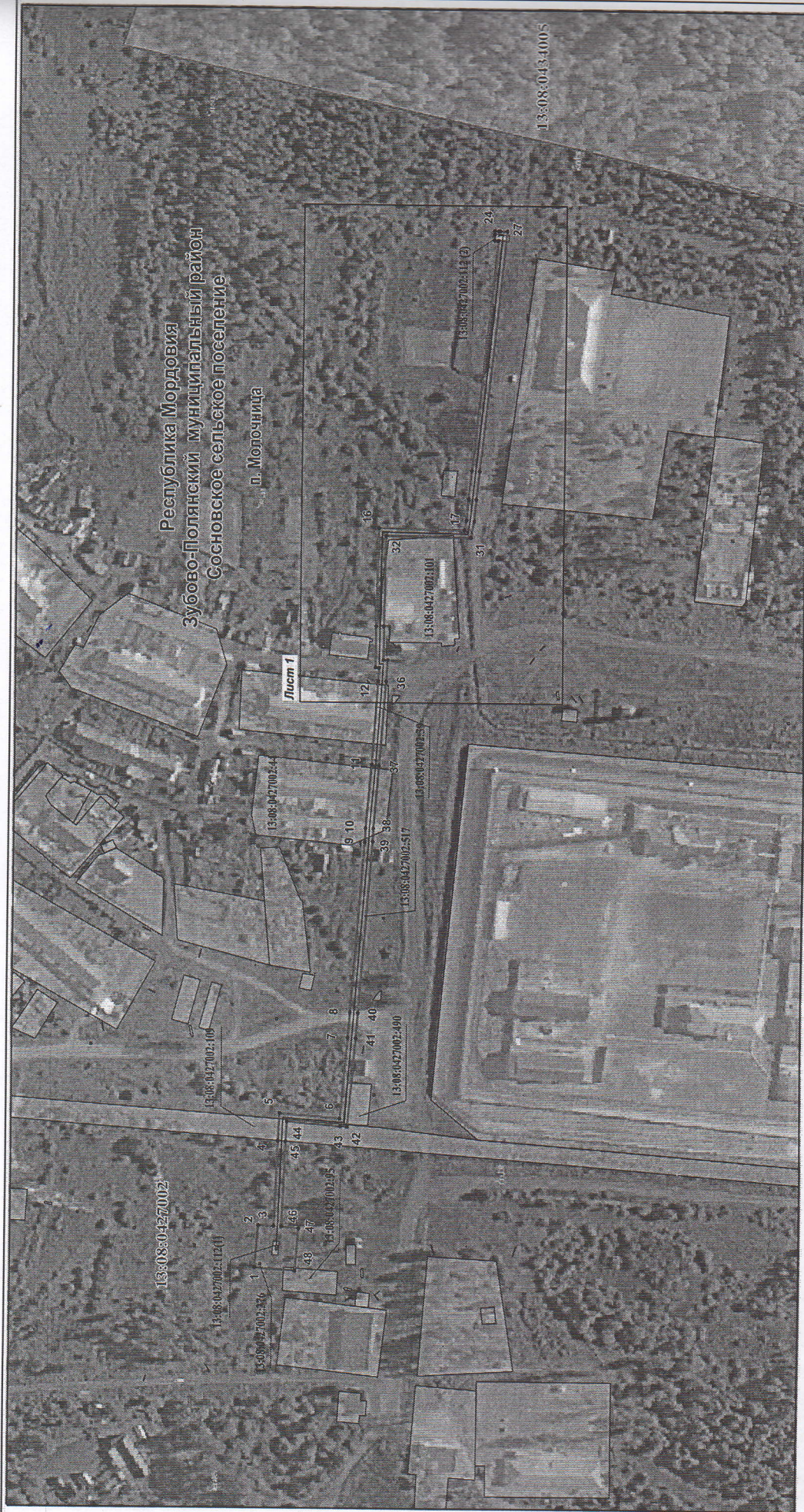
Обозначение	Координаты, м			
-------------	---------------	--	--	--

характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

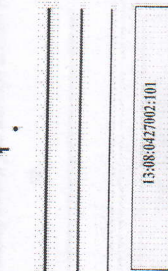
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Используемые условные знаки и обозначения:



13:08:0427002

Масштаб 1 : 3000

- характерная точка планируемой границы публичного сервитута

- планируемая граница публичного сервитута

- граница кадастрового квартала

- газопровод

- граница земельного участка, кадастровый номер

- подпись кадастрового квартала

Республика Мордовия

Зубово-Полянский муниципальный район
Сосновское сельское поселение

п. Молочница

- наименование субъекта РФ

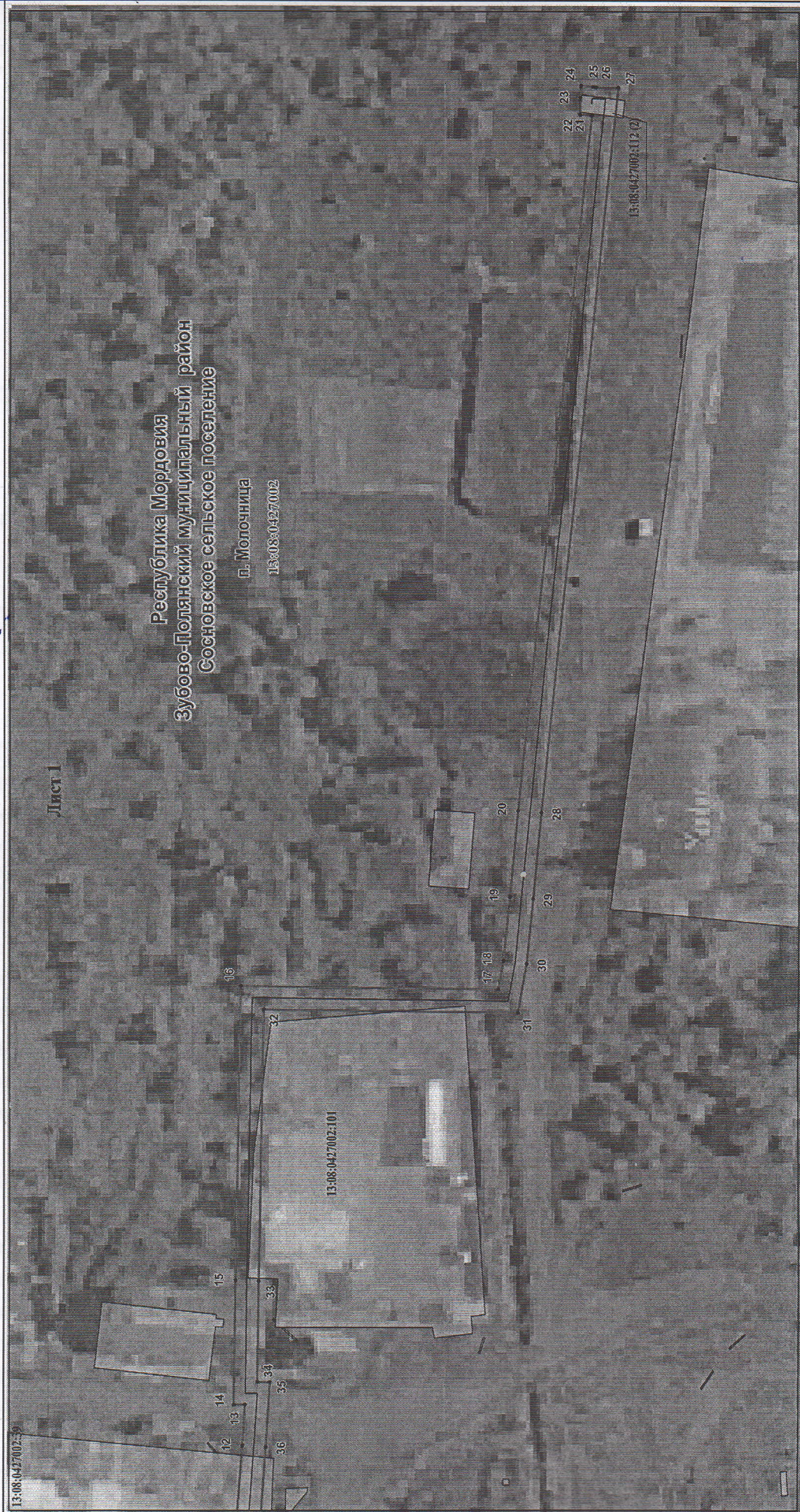
- наименование муниципального района

- наименование сельского поселения

- наименование населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

- характеристика точки планируемой границы публичного сервитута
- планируемая граница публичного сервитута
- газопровод
- граница земельного участка, кадастровый номер
- подпись кадастрового квартала

Масштаб 1 : 1000

- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

Республика Мордовия
Зубово-Полянский муниципальный район
Сосновское сельское поселение

п. Молочница

13:08:0427002:112 (2)

13:08:0427002