

**АДМИНИСТРАЦИЯ
БОЛЬШЕБЕРЕЗНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.06.2024 г.

№ 352

**Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных участков
в целях эксплуатации линейного объекта
системы газоснабжения местного значения
«Надземный газопровод низкого давления $P=0.03$ КГС/СМ2
в с. Симкино Большеберезниковского района»**

В соответствии гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Большеберезниковского муниципального района Республики Мордовия, на основании ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС»

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 низкого давления $P=0.03$ КГС/СМ2 в с. Симкино Большеберезниковского района» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2.
2. Установить следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.
3. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
4. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.
5. 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.

6. 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.

7. Комитету по управлению муниципальным имуществом и земельными отношениями Администрации Большеберезниковского 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.

Глава Большеберезниковского
муниципального района



Игонов

И.И. Игонов

Приложение №1
к постановлению администрации
Большеберезниковского муниципального
района Республики Мордовия
от «03»июня 2024 г. № 352

**Перечень
земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут и его границы**

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
13:04:0411001	Республика Мордовия, Большеберезниковский муниципальный район, Симкинское сельское поселение, с. Симкино
13:04:0411001:1099	Республика Мордовия, Большеберезниковский муниципальный район, Симкинское сельское поселение, с. Симкино, ул. Ленина
13:04:0411001:187	Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Симкино, ул. Ленина, дом 15
13:04:0411001:188	Республика Мордовия, Большеберезниковский муниципальный район, Симкинское сельское поселение, с. Симкино, ул. Ленина, 17
13:04:0411001:493	Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Симкино

Приложение №2
к постановлению администрации
Большеберезниковского муниципального
района Республики Мордовия
от «03» июня 2024 г. № 352

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Надземный газопровод низкого давления Р= 0.03 КГС/СМ2 в с. Симкино
Большеберезниковского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, м.р-н Большеберезниковский, с.п. Симкинское, с. Симкино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	522±8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления Р= 0.03 КГС/СМ2 в с. Симкино Большеберезниковского района» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления Р= 0.03 КГС/СМ2 в с. Симкино Большеберезниковского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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	401005,32	1355671,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	401007,29	1355671,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	401009,26	1355672,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	401002,07	1355714,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	400994,18	1355712,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	400987,00	1355773,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	401000,39	1355776,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	401000,00	1355778,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	401001,94	1355778,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	401001,46	1355781,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	400982,60	1355776,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	400990,72	1355708,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	400998,81	1355709,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	401005,32	1355671,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть №—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута,
- газопровод,
- границы земельных участков,
- границы кадастровых кварталов,
- установленные границы административно-территориальных образований,
- границы населенных пунктов,
- — характерная точка публичного сервитута.

Подпись



Петрова М. Г. Дата 23 апреля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта