

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
БОЛЬШЕБЕРЕЗНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24.05.2024 г.

№ 324

**Об установлении публичного сервитута  
для использования земель и земельных участков  
в целях эксплуатации линейного объекта  
системы газоснабжения местного значения  
«Газопровод высокого давления от с. Вп. Марьяновка до  
пос. Присурский (ГРПШ)»**

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 «Газопровод высокого давления от с. Вп. Марьяновка до пос. Присурский (ГРПШ)» (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.

**И.о. Главы Большеберезниковского  
муниципального района**



**А.В. Бояркин**

Приложение №1  
к постановлению администрации  
Большеберезниковского муниципального  
района Республики Мордовия  
от «24» мая 2024 г. № 324

**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
13:04:0101004	Республика Мордовия, м.р-н Большеберезниковский, с.п. Большеберезниковское, п. Присурский
13:04:0101004:112	Республика Мордовия, Большеберезниковский район, п. Присурский
13:04:0101004:145	Республика Мордовия, Большеберезниковский район, п. Присурский
13:04:0101007	Республика Мордовия, м.р-н Большеберезниковский, с.п. Большеберезниковское

Приложение №2  
к постановлению администрации  
Большеберезниковского муниципального  
района Республики Мордовия  
от «24» мая 2024 г. № 324

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
<b>публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления от с. Вп. Марьяновка до пос. Присурский (ГРПШ)»</b> <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, м.р-н Большеберезниковский, с.п. Большеберезниковское, п. Присурский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади( $P \pm \Delta P$ )	1364±13 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления в с. Большие Березники» 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 «Газопровод высокого  
давления от с. Вп. Марьяновка до пос. Присурский (ГРПШ)»**  
(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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388932,87	1340954,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	388934,67	1340955,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	388936,47	1340956,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	388931,76	1340966,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	388912,06	1341016,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	388891,75	1341069,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	388886,71	1341084,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	388884,63	1341116,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	388845,92	1341155,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	388852,26	1341162,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	388836,81	1341177,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	388821,58	1341161,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	388837,03	1341146,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	388843,11	1341152,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	388880,73	1341114,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	388882,75	1341083,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	388887,99	1341067,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	388908,34	1341015,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	388928,12	1340964,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	388932,87	1340954,67	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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—



### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1: 1500

#### 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 16 апреля 2024 г.

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

