



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.01.2022

№ 38

г. Саранск

Об утверждении границы охранной
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» и на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод низкого давления по ул. Полевая с. Первомайск Лямбирского района», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 959 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Первомайск, ул. Полевая, кадастровый номер 13:15:0313002:1576, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 3847 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу с ~~д~~ня его официального опубликования.

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**



В. СИДОРОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 20 января 2022 г. № 38

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
*Зона с особыми условиями использования территории - Охранная зона
газораспределительной сети «Газопровод низкого давления по ул. Полевая
с. Первомайск Лямбирского района»*

(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, Лямбирский р-н, Первомайск с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	3 847 м ² ± 22 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Особые условия использования в соответствии с "Правилами охраны газораспределительных сетей", утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 года № 878. Наименование охраняемого объекта: "Газопровод низкого давления по ул. Полевая с. Первомайск Лямбирского района"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
I. Система координат СК кадастрового округа					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418 490,88	1 281 578,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	418 491,42	1 281 582,74		0,10	
3	418 470,29	1 281 585,66		0,10	
4	418 468,36	1 281 586,59		0,10	
5	418 346,91	1 281 609,07		0,10	
6	418 349,26	1 281 626,47		0,10	
7	418 350,79	1 281 634,78		0,10	
8	418 476,87	1 281 611,58		0,10	
9	418 517,80	1 281 603,50		0,10	
10	418 518,58	1 281 607,42		0,10	
11	418 477,63	1 281 615,51		0,10	
12	418 349,50	1 281 639,09		0,10	
13	418 316,75	1 281 645,46		0,10	
14	418 068,91	1 281 688,75		0,10	
15	418 048,29	1 281 692,41		0,10	
16	418 047,59	1 281 688,47		0,10	
17	418 068,21	1 281 684,81		0,10	
18	418 316,02	1 281 641,52		0,10	
19	418 346,86	1 281 635,53		0,10	
20	418 345,31	1 281 627,11		0,10	
21	418 342,97	1 281 609,83		0,10	
22	418 334,12	1 281 611,57		0,10	
23	418 297,89	1 281 617,84		0,10	
24	418 295,29	1 281 618,41		0,10	
25	418 295,80	1 281 620,57		0,10	
26	418 295,75	1 281 621,65		0,10	
27	418 295,03	1 281 622,65		0,10	
28	418 294,19	1 281 623,00		0,10	
29	418 287,02	1 281 624,24		0,10	
30	418 285,84	1 281 623,83		0,10	
31	418 285,11	1 281 622,83		0,10	
32	418 284,60	1 281 620,38		0,10	
33	418 264,08	1 281 623,96		0,10	
34	418 179,11	1 281 636,61		0,10	
35	418 176,42	1 281 636,90		0,10	
36	418 166,71	1 281 637,66		0,10	
37	418 163,40	1 281 638,07		0,10	
38	418 134,58	1 281 641,38		0,10	
39	418 134,13	1 281 637,40		0,10	
40	418 162,93	1 281 634,09		0,10	
41	418 166,31	1 281 633,68		0,10	
42	418 176,06	1 281 632,92		0,10	
43	418 178,61	1 281 632,65		0,10	
44	418 263,43	1 281 620,02		0,10	
45	418 286,10	1 281 616,06		0,10	
46	418 287,34	1 281 616,46		0,10	
47	418 288,07	1 281 617,46		0,10	
48	418 288,59	1 281 619,91		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	418 291,41	1 281 619,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	418 290,92	1 281 617,35		0,10	
51	418 290,97	1 281 616,27		0,10	
52	418 291,69	1 281 615,27		0,10	
53	418 292,44	1 281 614,94		0,10	
54	418 297,12	1 281 613,92		0,10	
55	418 333,39	1 281 607,63		0,10	
56	418 342,35	1 281 605,88		0,10	
57	418 327,66	1 281 518,71		0,10	
58	418 331,60	1 281 518,05		0,10	
59	418 346,27	1 281 605,12		0,10	
60	418 467,10	1 281 582,75		0,10	
61	418 469,13	1 281 581,78		0,10	
1	418 490,88	1 281 578,77		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	На расстоянии 2 метров от оси газопровода

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

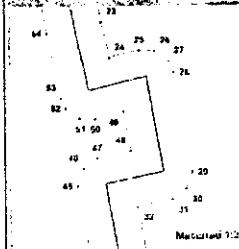
граница участка или объекта

Подпись _____ кадастровый инженер И.А. Казакова
Дата _____

Место для отпечата личн. лица, составившего географическое описание объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения

- граница земельного объекта
- границы участка поделочной
- служебная по разделу БУ 191

0016 0210002

- граница восточной квартала
- границы кварталов в квартала
- линия обслуживания территории
- граница земельных участков по разделу БУ 191

Подпись _____ кадастровый инженер И.А.Казанова

Дата _____ г.



Место для оттиска почтовой явки, сделанной после оформления специалистом кадастрового инженера

Раздел 4

План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:1000

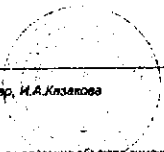
Используемые условные знаки и обозначения

- граница охраняемой зоны объекта
- участки, кадастр зарегистрированы
- участки не зарегистрированы ЕТРН

03.15.01.12.002

- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- знак с описанием условных объектов территории
- граница участка, учётном по сведениям ЕТРН

Подпись _____ **кадастровый инженер, И.А.Казанова**
 Дата _____ г.



Место для печати печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства