



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.06.2025

№ 516

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 межпоселковый до с. Федоровка Большеберезниковского района Республики Мордовия», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 3 370 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Большеберезниковский муниципальный район, кадастровый номер 13:04:0000000:306, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», площадью 17 071 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 со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Мордовия**



Б. ЭМЕЕВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 17 июня 2025 г. № 516

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Газопровод межпоселковый до с. Федоровка Большеберезниковского района Республики Мордовия

(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, Большеберезниковский м.р-н, Большеберезниковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	17 071 м ² ± 46 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод межпоселковый до с. Федоровка Большеберезниковского района Республики Мордовия</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: В границах зоны с особыми условиями использования территории, режим использования земельных участков устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878. Согласно пункту 14 на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389 907,75	1 332 609,83	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	389 911,22	1 332 616,83		0,10	
3	389 838,42	1 332 687,49		0,10	
4	389 786,63	1 332 783,82		0,10	
5	389 723,84	1 332 905,22		0,10	
6	389 664,63	1 333 017,66		0,10	
7	389 665,90	1 333 128,80		0,10	
8	389 667,73	1 333 318,26		0,10	
9	389 667,86	1 333 458,03		0,10	
10	389 670,29	1 333 550,10		0,10	
11	389 671,11	1 333 766,93		0,10	
12	389 672,23	1 333 935,78		0,10	
13	389 672,93	1 333 991,35		0,10	
14	389 672,33	1 333 993,85		0,10	
15	389 630,75	1 334 015,85		0,10	
16	389 520,67	1 334 055,89		0,10	
17	389 423,40	1 334 077,52		0,10	
18	389 270,20	1 334 109,26		0,10	
19	389 181,32	1 334 045,85		0,10	
20	389 112,76	1 333 995,51		0,10	
21	389 029,34	1 333 937,22		0,10	
22	388 969,92	1 333 966,21		0,10	
23	388 861,49	1 333 892,65		0,10	
24	388 752,88	1 333 821,66		0,10	
25	388 639,96	1 333 743,74		0,10	
26	388 576,97	1 333 702,96		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
27	388 564,80	1 333 704,09	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
28	388 518,48	1 333 720,01		0,10	
29	388 511,05	1 333 721,35		0,10	
30	388 473,33	1 333 732,64		0,10	
31	388 426,71	1 333 747,55		0,10	
32	388 360,32	1 333 748,43		0,10	
33	388 261,15	1 333 787,97		0,10	
34	388 148,13	1 333 832,67		0,10	
35	388 035,59	1 333 876,37		0,10	
36	387 997,82	1 333 920,71		0,10	
37	387 999,94	1 333 922,59		0,10	
38	388 002,00	1 333 925,98		0,10	
39	388 002,57	1 333 929,92		0,10	
40	388 001,57	1 333 933,76		0,10	
41	387 998,84	1 333 937,28		0,10	
42	387 995,42	1 333 939,32		0,10	
43	387 991,48	1 333 939,86		0,10	
44	387 987,65	1 333 938,83		0,10	
45	387 983,61	1 333 935,59		0,10	
46	387 981,45	1 333 932,58		0,10	
47	387 980,53	1 333 928,71		0,10	
48	387 981,18	1 333 924,79		0,10	
49	387 983,79	1 333 920,93		0,10	
50	387 987,66	1 333 918,44		0,10	
51	387 991,59	1 333 917,88		0,10	
52	387 993,23	1 333 918,40		0,10	
53	388 032,62	1 333 872,14		0,10	
54	388 146,27	1 333 828,02		0,10	
55	388 259,31	1 333 783,31		0,10	
56	388 359,46	1 333 743,45		0,10	
57	388 425,86	1 333 742,57		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
58	388 471,85	1 333 727,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
59	388 509,88	1 333 716,48		0,10	
60	388 517,21	1 333 715,16		0,10	
61	388 563,74	1 333 699,17		0,10	
62	388 578,23	1 333 697,82		0,10	
63	388 642,74	1 333 739,59		0,10	
64	388 755,67	1 333 817,51		0,10	
65	388 864,26	1 333 888,49		0,10	
66	388 970,33	1 333 960,44		0,10	
67	389 029,79	1 333 931,44		0,10	
68	389 115,67	1 333 991,44		0,10	
69	389 184,25	1 334 041,80		0,10	
70	389 271,33	1 334 103,92		0,10	
71	389 422,29	1 334 072,64		0,10	
72	389 519,26	1 334 051,09		0,10	
73	389 628,76	1 334 011,25		0,10	
74	389 667,92	1 333 990,52		0,10	
75	389 667,23	1 333 935,83		0,10	
76	389 666,11	1 333 766,95		0,10	
77	389 665,29	1 333 550,18		0,10	
78	389 662,86	1 333 458,10		0,10	
79	389 662,73	1 333 318,29		0,10	
80	389 660,90	1 333 128,85		0,10	
81	389 659,61	1 333 016,45		0,10	
82	389 719,41	1 332 902,90		0,10	
83	389 782,21	1 332 781,49		0,10	
84	389 834,38	1 332 684,44		0,10	
85	389 905,14	1 332 615,76		0,10	
86	389 903,50	1 332 612,72		0,10	
1	389 907,75	1 332 609,83	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	36	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
36	52	на расстоянии 10 метров от ГРПШ
52	1	на расстоянии 3 метров от оси газопровода