



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.09.2025

№ 731

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 п. Веселый Темниковского района Республики Мордовия», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 2679 м, адрес объекта: Республика Мордовия, муниципальный район Темниковский, кадастровый номер 13:19:0000000:441, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», площадью 14 483 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.

**Председатель Правительства  
Республики Мордовия**



**Б. ЭМЕЕВ**

**Приложение**  
к постановлению Правительства  
Республики Мордовия  
от 18 сентября 2025 г. № 731

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных  
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми  
условиями использования территории  
*Газопровод межпоселковый до п. Веселый Темниковского 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, Темниковский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	14 483 м <sup>2</sup> ± 41 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод межпоселковый до п. Веселый Темниковского района Республики Мордовия</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <p>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 погребов, 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	433 360,13	1 151 034,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	433 352,84	1 151 035,59	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	433 324,48	1 151 048,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	433 222,77	1 151 095,04	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
5	433 146,12	1 151 130,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
6	433 106,89	1 151 151,75	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
7	433 099,01	1 151 209,83	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
8	433 010,10	1 151 333,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
9	432 928,77	1 151 442,93	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
10	432 864,42	1 151 534,06	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
11	432 833,09	1 151 575,10	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
12	432 822,32	1 151 587,06	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
13	432 774,34	1 151 621,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
14	432 623,02	1 151 728,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
15	432 453,10	1 151 852,21	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
16	432 325,21	1 151 946,10	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
17	432 181,55	1 152 048,66	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
18	432 097,63	1 152 061,26	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
19	432 027,59	1 152 034,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
20	431 933,28	1 152 001,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
21	431 827,83	1 151 962,04	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
22	431 787,41	1 151 951,66	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
23	431 746,39	1 151 949,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
24	431 645,16	1 151 950,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
25	431 597,70	1 151 958,68	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
26	431 520,14	1 151 972,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
27	431 433,73	1 151 990,41	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
28	431 377,86	1 152 029,26	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
29	431 345,44	1 152 052,52	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
30	431 309,03	1 152 076,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
31	431 279,83	1 152 059,09	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
32	431 257,77	1 152 074,96	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
33	431 232,95	1 152 091,69	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
34	431 209,19	1 152 106,48	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
35	431 204,11	1 152 104,38	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
36	431 187,96	1 152 110,59	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
37	431 185,99	1 152 105,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
38	431 204,21	1 152 099,01	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
39	431 208,73	1 152 100,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
40	431 230,35	1 152 087,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
41	431 255,12	1 152 070,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
42	431 280,67	1 152 053,27	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
43	431 308,78	1 152 071,07	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
44	431 342,59	1 152 048,41	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
45	431 374,98	1 152 025,18	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
46	431 396,02	1 152 010,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
47	431 396,13	1 152 009,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
48	431 431,32	1 151 984,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
49	431 519,00	1 151 966,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
50	431 596,68	1 151 952,76	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
51	431 644,63	1 151 944,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
52	431 746,58	1 151 943,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
53	431 788,49	1 151 945,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
54	431 829,80	1 151 956,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
55	431 935,27	1 151 995,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
56	431 968,15	1 152 007,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
57	431 968,25	1 152 008,46	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
58	432 029,31	1 152 030,29	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
59	432 098,17	1 152 056,13	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
60	432 179,62	1 152 043,89	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
61	432 322,28	1 151 942,05	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
62	432 327,60	1 151 938,16	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
63	432 327,58	1 151 936,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
64	432 362,00	1 151 911,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
65	432 364,38	1 151 911,13	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
66	432 450,15	1 151 848,17	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
67	432 620,10	1 151 724,71	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
68	432 770,28	1 151 616,89	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
69	432 770,32	1 151 615,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
70	432 812,87	1 151 586,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
71	432 812,84	1 151 587,40	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
72	432 818,97	1 151 583,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
73	432 829,27	1 151 571,87	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
74	432 860,25	1 151 531,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
75	432 924,70	1 151 440,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
76	433 006,07	1 151 330,07	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
77	433 094,23	1 151 207,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
78	433 102,27	1 151 148,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
79	433 143,87	1 151 126,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
80	433 220,67	1 151 090,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
81	433 322,41	1 151 043,70	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
82	433 351,44	1 151 030,74	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
83	433 359,02	1 151 029,68	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
84	433 359,65	1 151 026,05	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
85	433 362,52	1 151 022,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
86	433 366,01	1 151 020,12	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
87	433 371,94	1 151 019,48	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
88	433 375,76	1 151 020,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
89	433 378,86	1 151 023,07	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
90	433 380,74	1 151 026,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
91	433 381,21	1 151 030,87	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
92	433 379,67	1 151 035,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
93	433 376,92	1 151 038,44	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
94	433 373,26	1 151 040,00	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
95	433 368,25	1 151 040,41	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
96	433 364,42	1 151 039,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
97	433 361,33	1 151 036,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	433 360,13	1 151 034,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—





