



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.06.2025

№ 506

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 высокого давления до д. Санеевка Атяшевского района Республики Мордовия», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 2 908 м, адрес объекта: Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский район, кадастровый номер 13:03:0000000:409, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», площадью 14 765 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 16 июня 2025 г. № 506

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

Газопровод межпоселковый высокого давления до д. Санеевка Атяшевского 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, Атяшевский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	14 765 м ² ± 43 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Границы охранной зона объекта "Газопровод межпоселковый высокого давления до д. Санеевка Атяшевского 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 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	451 573,60	1 339 928,62	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	451 598,96	1 339 917,47	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	451 603,75	1 339 929,07	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	451 614,12	1 339 924,34	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
5	451 617,44	1 339 930,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
6	451 677,13	1 339 907,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
7	451 672,04	1 339 893,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
8	451 802,08	1 339 841,45	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
9	451 852,87	1 339 902,13	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
10	452 178,45	1 339 946,58	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
11	452 419,83	1 339 978,96	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
12	452 509,23	1 339 996,28	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
13	452 554,39	1 339 993,22	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
14	452 585,82	1 340 002,04	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
15	452 729,02	1 340 021,96	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
16	452 924,56	1 340 047,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
17	452 987,38	1 340 059,75	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
18	453 181,62	1 340 145,22	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
19	453 265,14	1 340 180,69	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
20	453 330,21	1 340 209,35	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
21	453 332,85	1 340 200,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
22	453 437,34	1 340 245,07	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
23	453 442,55	1 340 249,11	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
24	453 456,37	1 340 255,22	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
25	453 502,36	1 340 277,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
26	453 501,44	1 340 286,56	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
27	453 500,03	1 340 297,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
28	453 498,44	1 340 316,51	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
29	453 495,86	1 340 331,43	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
30	453 469,52	1 340 385,94	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
31	453 476,11	1 340 403,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
32	453 478,44	1 340 406,97	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
33	453 818,65	1 340 626,23	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
34	453 857,69	1 340 627,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
35	453 918,88	1 340 628,17	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
36	453 915,91	1 340 673,94	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
37	454 038,82	1 340 677,26	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
38	454 041,15	1 340 678,24	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
39	454 042,81	1 340 675,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
40	454 044,87	1 340 672,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
41	454 047,48	1 340 671,40	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
42	454 051,41	1 340 670,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
43	454 055,95	1 340 672,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
44	454 059,58	1 340 674,93	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
45	454 061,56	1 340 679,47	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
46	454 061,12	1 340 684,40	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
47	454 059,00	1 340 688,71	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
48	454 056,94	1 340 690,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
49	454 054,33	1 340 692,34	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
50	454 050,40	1 340 692,97	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
51	454 047,47	1 340 692,41	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
52	454 043,61	1 340 690,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
53	454 041,17	1 340 687,12	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
54	454 040,14	1 340 683,24	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
55	454 037,74	1 340 682,23	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
56	453 910,58	1 340 678,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
57	453 913,55	1 340 633,12	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
58	453 857,58	1 340 632,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
59	453 817,10	1 340 631,18	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
60	453 475,02	1 340 410,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
61	453 471,68	1 340 406,43	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
62	453 464,10	1 340 385,67	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
63	453 491,06	1 340 329,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
64	453 493,47	1 340 315,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
65	453 495,52	1 340 295,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
66	453 496,18	1 340 296,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
67	453 497,60	1 340 284,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
68	453 496,64	1 340 284,60	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
69	453 497,03	1 340 280,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
70	453 454,25	1 340 259,75	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
71	453 439,97	1 340 253,44	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
72	453 434,79	1 340 249,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
73	453 335,97	1 340 207,73	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
74	453 333,30	1 340 216,17	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
75	453 263,16	1 340 185,28	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
76	453 179,64	1 340 149,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
77	452 985,88	1 340 064,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
78	452 923,76	1 340 052,49	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
79	452 728,35	1 340 026,91	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
80	452 584,80	1 340 006,94	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
81	452 553,87	1 339 998,27	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
82	452 508,91	1 340 001,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
83	452 419,02	1 339 983,89	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
84	452 177,79	1 339 951,53	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
85	451 850,27	1 339 906,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
86	451 800,58	1 339 847,45	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
87	451 678,44	1 339 896,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
88	451 683,55	1 339 910,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
89	451 615,05	1 339 936,93	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
90	451 611,88	1 339 930,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
91	451 601,10	1 339 935,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
92	451 596,29	1 339 924,12	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
93	451 575,45	1 339 933,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	451 573,60	1 339 928,62	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

1. Система координат МСК-13, зона 1

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я 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
—	—	—	—	—	—	—	—

[illegible]

[illegible]