



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 25.06.2026

№ 645

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-ввод низкого давления к котельной административно-бытового здания по адресу: РМ, Ковылкинский район, п. Калинина», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 381 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Ковылкинский район, кадастровый номер 13:12:000000:404, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 1 906 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 25 июня 2026 г. № 645

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

Газопровод-ввод низкого давления к котельной административно-бытового здания по
адресу: РМ, Ковылкинский район, п. Калинина

(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, Ковылкинский р-н, п. Калинина
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 906 м ² ± 15 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод-ввод низкого давления к котельной административно-бытового здания по адресу: РМ, Ковылкинский район, п. Калинина</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) перемешать, 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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377 900,18	1 203 468,17	Аналитический метод	0,10	—
2	377 907,11	1 203 471,40		0,10	
3	377 908,36	1 203 469,17		0,10	
4	377 916,69	1 203 454,74		0,10	
5	377 934,61	1 203 429,37		0,10	
6	377 946,51	1 203 385,39		0,10	
7	377 954,92	1 203 363,70		0,10	
8	377 964,62	1 203 330,04		0,10	
9	377 974,13	1 203 296,86		0,10	
10	377 979,45	1 203 277,78		0,10	
11	377 979,78	1 203 237,08		0,10	
12	377 978,28	1 203 208,96		0,10	
13	377 977,06	1 203 184,16		0,10	
14	377 976,26	1 203 170,84		0,10	
15	377 974,48	1 203 161,35		0,10	
16	377 970,80	1 203 140,53		0,10	
17	377 964,54	1 203 121,13		0,10	
18	377 969,30	1 203 119,59		0,10	
19	377 975,67	1 203 139,33		0,10	
20	377 979,40	1 203 160,45		0,10	
21	377 981,23	1 203 170,22		0,10	
22	377 982,06	1 203 183,89		0,10	
23	377 983,28	1 203 208,71		0,10	
24	377 984,78	1 203 236,96		0,10	
25	377 984,45	1 203 278,48		0,10	
26	377 978,94	1 203 298,22		0,10	
27	377 969,42	1 203 331,42		0,10	
28	377 959,67	1 203 365,30		0,10	
29	377 951,26	1 203 386,95		0,10	
30	377 939,21	1 203 431,53		0,10	
31	377 920,91	1 203 457,44		0,10	
32	377 912,71	1 203 471,64		0,10	
33	377 909,21	1 203 477,88		0,10	
34	377 898,07	1 203 472,71		0,10	
1	377 900,18	1 203 468,17	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	17	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
17	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода