



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.03.2026

№ 248

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 к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, г. Краснослободск, ул. 2-я Рабочая, д. 28», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 229 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск, ул. 2-я Рабочая, кадастровый номер 13:14:0101006:374, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 1 054 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 марта 2026 г. № 248

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

Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, г. Краснослободск,
ул. 2-я Рабочая, д. 28

(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, Краснослободский р-н, г. Краснослободск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 054 м ² ± 11 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 к жилому дому по адресу: РМ, Краснослободский район, г. Краснослободск, ул. 2-я Рабочая, д. 28</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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419 739,92	1 200 701,13	Аналитический метод	0,10	—
2	419 758,91	1 200 682,29		0,10	
3	419 773,19	1 200 695,81		0,10	
4	419 775,25	1 200 693,55		0,10	
5	419 778,95	1 200 696,92		0,10	
6	419 776,82	1 200 699,25		0,10	
7	419 788,85	1 200 710,60		0,10	
8	419 804,87	1 200 728,71		0,10	
9	419 823,35	1 200 745,86		0,10	
10	419 810,05	1 200 770,59		0,10	
11	419 806,86	1 200 775,36		0,10	
12	419 796,71	1 200 787,41		0,10	
13	419 777,70	1 200 809,24		0,10	
14	419 763,89	1 200 825,07		0,10	
15	419 760,12	1 200 821,79		0,10	
16	419 773,93	1 200 805,96		0,10	
17	419 792,91	1 200 784,16		0,10	
18	419 802,86	1 200 772,36		0,10	
19	419 805,75	1 200 768,01		0,10	
20	419 817,12	1 200 746,89		0,10	
21	419 801,29	1 200 732,21		0,10	
22	419 785,25	1 200 714,08		0,10	
23	419 771,97	1 200 701,54		0,10	
24	419 758,99	1 200 689,26		0,10	
25	419 743,44	1 200 704,69		0,10	
1	419 739,92	1 200 701,13	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	14	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
14	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода