



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.03.2026

№ 177

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, Старошайговский район, с. Николаевка, ул. Верченка, д. 23», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 209 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Николаевка, ул. Верченка, д. 23, кадастровый номер 13:18:0000000:475, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 1 025 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 4 марта 2026 г. № 177

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, Старошайговский район, с. Николаевка,
ул. Верченка, д.23

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел I

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Старошайговский р-н, с. Николаевка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 025 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, Старошайговский район, с. Николаевка, ул. Верченка, д.23</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 I			
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	409 684,55	1 255 293,90	Аналитический метод	0,10	—
2	409 696,86	1 255 274,77		0,10	
3	409 700,70	1 255 268,46		0,10	
4	409 724,88	1 255 244,01		0,10	
5	409 732,55	1 255 230,58		0,10	
6	409 738,57	1 255 218,55		0,10	
7	409 745,58	1 255 199,67		0,10	
8	409 751,73	1 255 177,41		0,10	
9	409 759,67	1 255 150,56		0,10	
10	409 763,93	1 255 137,04		0,10	
11	409 766,52	1 255 128,46		0,10	
12	409 766,89	1 255 126,36		0,10	
13	409 767,05	1 255 124,41		0,10	
14	409 766,46	1 255 112,93		0,10	
15	409 771,45	1 255 112,68		0,10	
16	409 772,06	1 255 124,49		0,10	
17	409 771,86	1 255 127,01		0,10	
18	409 771,39	1 255 129,63		0,10	
19	409 768,71	1 255 138,51		0,10	
20	409 764,45	1 255 152,02		0,10	
21	409 756,53	1 255 178,78		0,10	
22	409 750,35	1 255 201,21		0,10	
23	409 743,17	1 255 220,55		0,10	
24	409 736,96	1 255 232,94		0,10	
25	409 728,90	1 255 247,06		0,10	
26	409 704,67	1 255 271,56		0,10	
27	409 701,10	1 255 277,42		0,10	
28	409 688,75	1 255 296,61		0,10	
1	409 684,55	1 255 293,90		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