



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.03.2026

№ 189

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 среднего давления к складскому зданию по адресу: РМ, Старошайговский район, с. Новотроицкое, ул. Гадаева, уч. № 1а», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 207 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Новотроицкое, ул. Виктора Гадаева, кадастровый номер 13:18:0116001:1684, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 982 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. № 189

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

Газопровод-ввод среднего давления к складскому зданию по адресу: РМ, Старошайговский район,
с. Новотроицкое, ул. Гадаева, уч. № 1а

(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, Старошайговский р-н, с. Новотроицкое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	982 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 среднего давления к складскому зданию по адресу: РМ, Старошайговский район, с. Новотроицкое, ул. Гадаева, уч. № 1а</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	412 099,87	1 265 232,31	Аналитический метод	0,10	—
2	412 121,31	1 265 227,56		0,10	
3	412 135,93	1 265 224,32		0,10	
4	412 156,18	1 265 220,53		0,10	
5	412 165,79	1 265 216,47		0,10	
6	412 179,21	1 265 208,54		0,10	
7	412 189,73	1 265 202,32		0,10	
8	412 215,21	1 265 190,47		0,10	
9	412 242,12	1 265 181,34		0,10	
10	412 261,56	1 265 174,74		0,10	
11	412 277,15	1 265 165,72		0,10	
12	412 278,99	1 265 165,03		0,10	
13	412 281,61	1 265 163,72		0,10	
14	412 283,85	1 265 168,18		0,10	
15	412 280,99	1 265 169,61		0,10	
16	412 279,30	1 265 170,25		0,10	
17	412 263,64	1 265 179,32		0,10	
18	412 243,72	1 265 186,07		0,10	
19	412 217,08	1 265 195,12		0,10	
20	412 192,06	1 265 206,75		0,10	
21	412 181,76	1 265 212,84		0,10	
22	412 168,04	1 265 220,94		0,10	
23	412 157,63	1 265 225,35		0,10	
24	412 136,93	1 265 229,22		0,10	
25	412 122,39	1 265 232,44		0,10	
26	412 100,95	1 265 237,20		0,10	
1	412 099,87	1 265 232,31	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	13	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
13	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода