



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.03.2026

№ 192

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. Нов. Акшино, ул. Нагорная, д. 1», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 157 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Старошайговский район, с. Новое Акшино, ул. Нагорная, кадастровый номер 13:18:0114001:1423, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 806 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. № 192

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. Нов. Акшино, ул. Нагорная, д. 1
(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. Нов. Акшино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	806 м ² ± 10 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. Нов. Акшино, ул. Нагорная, д. 1</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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	404 152,27	1 264 802,52	Аналитический метод	0,10	—
2	404 157,00	1 264 799,36		0,10	
3	404 166,61	1 264 797,28		0,10	
4	404 178,99	1 264 795,73		0,10	
5	404 184,48	1 264 793,86		0,10	
6	404 192,90	1 264 789,08		0,10	
7	404 198,82	1 264 780,98		0,10	
8	404 201,29	1 264 773,48		0,10	
9	404 207,93	1 264 767,30		0,10	
10	404 213,61	1 264 762,02		0,10	
11	404 217,37	1 264 759,53		0,10	
12	404 222,84	1 264 751,88		0,10	
13	404 229,20	1 264 743,00		0,10	
14	404 236,17	1 264 732,47		0,10	
15	404 245,95	1 264 721,07		0,10	
16	404 251,10	1 264 714,63		0,10	
17	404 256,82	1 264 707,45		0,10	
18	404 263,72	1 264 697,54		0,10	
19	404 267,82	1 264 700,39		0,10	
20	404 260,83	1 264 710,44		0,10	
21	404 255,00	1 264 717,75		0,10	
22	404 249,80	1 264 724,26		0,10	
23	404 240,17	1 264 735,49		0,10	
24	404 233,32	1 264 745,83		0,10	
25	404 226,91	1 264 754,79		0,10	
26	404 220,90	1 264 763,19		0,10	
27	404 216,71	1 264 765,97		0,10	
28	404 211,33	1 264 770,96		0,10	
29	404 205,64	1 264 776,26		0,10	
30	404 203,32	1 264 783,30		0,10	
31	404 196,30	1 264 792,90		0,10	
32	404 186,54	1 264 798,44		0,10	
33	404 180,12	1 264 800,63		0,10	
34	404 167,45	1 264 802,21		0,10	
35	404 158,98	1 264 804,04		0,10	
36	404 155,05	1 264 806,67		0,10	
1	404 152,27	1 264 802,52	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	18	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
18	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода