



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.06.2026

№ 633

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 «Строительство газопровода-ввода, Ардатовский район, с. Смольково, ул. Центральная, д. 17А», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 201 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Смольково, ул. Центральная, кадастровый номер 13:01:0227003:328, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 966 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 24 июня 2026 г. № 633

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

Строительство газопровода-ввода, Ардатовский район, с. Смольково, ул. Центральная, д. 17А

(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, Ардатовский р-н, с. Смольково .
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	966 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: Строительство газопровода-ввода, Ардатовский район, с. Смольково, ул. Центральная, д. 17А</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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	464 240,05	1 357 106,15	Аналитический метод	0,10	—
2	464 242,80	1 357 093,86		0,10	
3	464 245,22	1 357 083,02		0,10	
4	464 235,91	1 357 079,51		0,10	
5	464 222,82	1 357 074,57		0,10	
6	464 211,12	1 357 069,55		0,10	
7	464 196,61	1 357 063,33		0,10	
8	464 185,28	1 357 058,52		0,10	
9	464 171,99	1 357 053,29		0,10	
10	464 160,17	1 357 048,64		0,10	
11	464 140,07	1 357 042,33		0,10	
12	464 115,18	1 357 036,03		0,10	
13	464 096,16	1 357 030,94		0,10	
14	464 093,59	1 357 033,53		0,10	
15	464 090,05	1 357 030,00		0,10	
16	464 094,66	1 357 025,36		0,10	
17	464 116,44	1 357 031,19		0,10	
18	464 141,44	1 357 037,51		0,10	
19	464 161,84	1 357 043,92		0,10	
20	464 173,82	1 357 048,64		0,10	
21	464 187,18	1 357 053,89		0,10	
22	464 198,57	1 357 058,73		0,10	
23	464 213,09	1 357 064,95		0,10	
24	464 224,69	1 357 069,93		0,10	
25	464 237,68	1 357 074,83		0,10	
26	464 251,05	1 357 079,87		0,10	
27	464 247,68	1 357 094,95		0,10	
28	464 244,92	1 357 107,25		0,10	
1	464 240,05	1 357 106,15		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