



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.06.2024

№ 529

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 низкого давления к жилому дому по адресу: РМ, Темниковский район, с. Старый Ковыляй, ул. Московская, д. 20», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 173 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Темниковский район, с. Старый Ковыляй, ул. Московская, кадастровый номер 13:19:0324002:457, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 843 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**



Д. ПОЗДНЯКОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 18 июня 2024 г. № 529

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
*Газопровод-ввод низкого давления к жилому дому по адресу: РМ, Темниковский район, с. Старый Ковыляй,
ул. Московская, д. 20*

(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, Темниковский р-н, Старый Ковыляй с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	843 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 низкого давления к жилому дому по адресу: РМ, Темниковский район, с. Старый Ковыляй, ул. Московская, д. 20</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	441 739,69	1 182 509,88	Аналитический метод	0,10	—
2	441 733,32	1 182 497,80		0,10	
3	441 719,29	1 182 494,89		0,10	
4	441 703,23	1 182 495,13		0,10	
5	441 699,54	1 182 495,13		0,10	
6	441 695,18	1 182 500,89		0,10	
7	441 686,86	1 182 511,65		0,10	
8	441 679,29	1 182 518,45		0,10	
9	441 667,16	1 182 528,57		0,10	
10	441 651,84	1 182 540,99		0,10	
11	441 637,41	1 182 547,89		0,10	
12	441 609,22	1 182 566,84		0,10	
13	441 606,42	1 182 562,70		0,10	
14	441 634,93	1 182 543,54		0,10	
15	441 649,14	1 182 536,74		0,10	
16	441 663,98	1 182 524,72		0,10	
17	441 676,02	1 182 514,67		0,10	
18	441 683,18	1 182 508,23		0,10	
19	441 691,21	1 182 497,86		0,10	
20	441 697,04	1 182 490,13		0,10	
21	441 703,20	1 182 490,13		0,10	
22	441 719,77	1 182 489,89		0,10	
23	441 736,64	1 182 493,38		0,10	
24	441 744,11	1 182 507,56		0,10	
1	441 739,69	1 182 509,88	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	12	на расстоянии 3 метров от оси газопровода
12	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода