



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 17.10.2024

№ 715

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 ж/д до границы участка по адресу: РМ, Zubovo-Полянский район, с. Булдыгино, ул. Центральная, д. 117», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 209 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, с. Булдыгино, ул. Центральная, кадастровый номер 13:08:0209001:430, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 1 064 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~~ **Правительства**  
Республики Мордовия **Управление**



**Д. ПОЗДНЯКОВ**

**Приложение**  
к постановлению Правительства  
Республики Мордовия  
от 17 октября 2024 г. № 715

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

*Газопровод-ввод низкого давления к ж/д до границы участка по адресу: РМ, Zubovo-Полянский район  
с. Булдыгино ул. Центральная д. 117*

(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, Zubovo-Полянский р-н. Булдыгино с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 064 м <sup>2</sup> ± 11 м <sup>2</sup>
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 ж/д до границы участка по адресу: РМ. Zubovo-Полянский район с. Булдыгино ул. Центральная д. 117</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 погребов, 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					
I. 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	361 926,08	1 139 420,32	Аналитический метод	0,10	—
2	361 935,04	1 139 435,12		0,10	
3	361 904,87	1 139 455,59		0,10	
4	361 875,81	1 139 472,93		0,10	
5	361 847,48	1 139 485,99		0,10	
6	361 824,69	1 139 496,30		0,10	
7	361 768,23	1 139 521,35		0,10	
8	361 766,10	1 139 526,97		0,10	
9	361 767,04	1 139 528,77		0,10	
10	361 762,58	1 139 531,05		0,10	
11	361 760,63	1 139 527,29		0,10	
12	361 764,30	1 139 517,63		0,10	
13	361 822,64	1 139 491,73		0,10	
14	361 845,40	1 139 481,44		0,10	
15	361 873,48	1 139 468,50		0,10	
16	361 902,19	1 139 451,37		0,10	
17	361 928,31	1 139 433,65		0,10	
18	361 921,80	1 139 422,92		0,10	
1	361 926,08	1 139 420,32		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	9	на расстоянии 3 метров от оси газоровода
9	1	на расстоянии 2 метров от оси газоровода