



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 31.03.2022

№ 320

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 «Подземный газопровод высокого давления и надземный газопровод низкого давления к больнице в с. Казенный Майдан Ковылкинского района», назначение: Транспортировка газа, протяженность 632 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Ковылкинский район, с. Казенный Майдан, к больнице, кадастровый номер 13:12:0508001:461, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 2671 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 с 0 дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Республики Мордовия



**В. СИДОРОВ**

**Приложение**  
к постановлению Правительства  
Республики Мордовия  
от 31 марта 2022 г. № 320

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
*Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона  
подземного газопровода высокого давления и надземного газопровода низкого  
давления к больнице в с. Казенный Майдан Ковылкинского района*

(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, Ковылкинский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 671 м <sup>2</sup> ± 18 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Ограничения использования объектов недвижимости в границах зоны с особыми условиями использования территории предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей":</p> <p>"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> <p>Наименование охраняемого объекта: Подземный газопровод высокого давления и надземный газопровод низкого давления к больнице в с. Казенный Майдан Ковылкинского района</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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	362 806,23	1 215 266,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	362 811,24	1 215 286,20		0,10	
3	362 803,36	1 215 288,42		0,10	
4	362 803,61	1 215 289,45		0,10	
5	362 807,96	1 215 316,06		0,10	
6	362 810,91	1 215 366,82		0,10	
7	362 814,48	1 215 470,19		0,10	
8	362 817,28	1 215 565,28		0,10	
9	362 812,17	1 215 594,16		0,10	
10	362 805,50	1 215 607,29		0,10	
11	362 803,74	1 215 610,60		0,10	
12	362 805,45	1 215 628,05		0,10	
13	362 816,37	1 215 720,61		0,10	
14	362 819,69	1 215 749,84		0,10	
15	362 836,89	1 215 813,81		0,10	
16	362 836,19	1 215 819,35		0,10	
17	362 832,22	1 215 818,86		0,10	
18	362 832,82	1 215 814,09		0,10	
19	362 815,75	1 215 750,58		0,10	
20	362 812,40	1 215 721,07		0,10	
21	362 801,48	1 215 628,48		0,10	
22	362 799,64	1 215 609,78		0,10	
23	362 801,95	1 215 605,44		0,10	
24	362 808,33	1 215 592,88		0,10	
25	362 813,27	1 215 564,98		0,10	
26	362 810,48	1 215 470,32		0,10	
27	362 806,92	1 215 367,01		0,10	
28	362 803,98	1 215 316,50		0,10	
29	362 799,69	1 215 290,24		0,10	
30	362 799,51	1 215 289,51		0,10	
31	362 791,88	1 215 291,66		0,10	
32	362 786,88	1 215 271,84		0,10	
33	362 796,52	1 215 269,12		0,10	
34	362 795,14	1 215 252,30		0,10	
35	362 790,05	1 215 248,60		0,10	
36	362 786,64	1 215 246,11		0,10	
37	362 789,00	1 215 242,88		0,10	
38	362 792,41	1 215 245,36		0,10	
39	362 798,98	1 215 250,14		0,10	
40	362 800,45	1 215 268,01		0,10	
1	362 806,23	1 215 266,38	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4  
План границ



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- 13:12:0500002 номер кадастрового квартала
- элемент инфраструктуры



Подпись: *С.В. Бушкина* кадастровый инженер, Е.В.Бушкина

Дата: 15.12.2011 г.

Раздел 4

План границ



