



**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

24.04.2018

г. Оренбург

№ 459-н

**Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений на входящие в нее земельные участки, расположенные на территории муниципального образования Новоорский район Оренбургской области**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Оренбургской области от 18 ноября 2011 года № 1112-п «О порядке утверждения границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», на основании заявления акционерного общества «Газпром газораспределение Оренбург» от 28 мая 2018 года № (16)10-24/1671 и материалов по межеванию границ охранной зоны объекта газоснабжения:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения «Газопровод в мкр. № 2 по ул. Береговой в п. Энергетик Новоорского района», площадью 5663 кв. метра согласно приложению.

2. Наложить ограничения, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего постановления.

3. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области (Костюченко К.П.) направить копию настоящего постановления в установленном порядке в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию, для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать администрации муниципального образования Новоорский район Оренбургской области (Рысинов В.П.) разместить информацию об охранный зоне, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности и федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по финансово-экономической политике Левинсон Н.Л.

6. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение  
к постановлению  
Правительства области  
от 24.04.2018 № 459-п

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод в мкр. № 2 по ул. Береговой в п. Энергетик  
Новоорского района»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Новоорский район, п. Энергетик
2.	Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	5663 кв. метра $\pm$ 19 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 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; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные

1	2	3
		<p>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>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК - субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	424009.97	3352789.53	картометрический метод; 0,1	-
2	424109.14	3352774.58	картометрический метод; 0,1	-
3	424100.66	3352716.98	картометрический метод; 0,1	-
4	424075.82	3352556.80	картометрический метод; 0,1	-
5	423968.17	3352574.61	картометрический метод; 0,1	-
6	423950.47	3352455.55	картометрический метод; 0,1	-
7	423917.34	3352232.61	картометрический метод; 0,1	-
8	423922.29	3352231.88	картометрический метод; 0,1	-
9	423954.86	3352451.05	картометрический метод; 0,1	-
10	423972.37	3352568.85	картометрический метод; 0,1	-
11	424061.95	3352554.05	картометрический метод; 0,1	-
12	424081.59	3352550.80	картометрический метод; 0,1	-
13	424058.67	3352400.24	картометрический метод; 0,1	-
14	424052.52	3352353.98	картометрический метод; 0,1	-
15	424048.29	3352322.20	картометрический метод; 0,1	-
16	424045.52	3352305.35	картометрический метод; 0,1	-

1	2	3	4	5
17	424031.23	3352218.35	картометрический метод; 0,1	-
18	424036.16	3352217.54	картометрический метод; 0,1	-
19	424053.27	3352321.71	картометрический метод; 0,1	-
20	424063.61	3352399.38	картометрический метод; 0,1	-
21	424087.29	3352554.93	картометрический метод; 0,1	-
22	424080.75	3352556.06	картометрический метод; 0,1	-
23	424104.91	3352713.89	картометрический метод; 0,1	-
24	424122.41	3352711.42	картометрический метод; 0,1	-
25	424123.11	3352716.37	картометрический метод; 0,1	-
26	424105.73	3352718.84	картометрический метод; 0,1	-
27	424114.81	3352778.62	картометрический метод; 0,1	-
28	424010.72	3352794.48	картометрический метод; 0,1	-
1	424009.97	3352789.53	картометрический метод; 0,1	-
<b>Сведения о частях границ охранной зоны</b>				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		
1	2	-		
2	3	-		
3	4	-		
4	5	-		
5	6	-		
6	7	-		
7	8	-		
8	9	-		
9	10	-		
10	11	-		

1	2	3
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	1	-

## План границ охранной зоны

