



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.07.2020

г. Оренбург

№ 634-кн

Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений на входящие в нее земельные участки, расположенные на территории муниципального образования Беляевский 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург» от 24 сентября 2019 года № 23-г и сведений о границах охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения Правительство Оренбургской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения газопровод наружный к дому операторов ГРС площадью 3109 кв. метров согласно приложению.

2. Наложить в интересах общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург» (ИНН 6608007434, ОГРН 1026604947852) 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.

Убытки, причиненные ограничением прав в связи с установлением охранной зоны, указанной в пункте 1 настоящего постановления, подлежат возмещению в срок и порядке согласно статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области 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. Главе администрации муниципального образования Беляевский сельсовет Беляевского района Оренбургской области в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации обеспечить отображение в правилах землепользования и застройки границ охранных зон, в связи с установлением охранной зоны, указанной в пункте 1 настоящего постановления.

5. Рекомендовать администрации муниципального образования Беляевский район Оренбургской области разместить информацию об охранной зоне, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности и федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по экономической и инвестиционной политике Оренбургской области, за исключением пунктов 4, 5 настоящего постановления, контроль за исполнением положений которых возложить на заместителя председателя Правительства Оренбургской области – министра строительства, жилищно-коммунального, дорожного хозяйства и транспорта Оренбургской области.

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

Губернатор –
председатель Правительства



Д.В.Паслер

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 28.07.2020 № 637-нн

Текстовое и графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения газопровод наружный к дому операторов ГРС^{*)}

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристика охранной зоны	Описание характеристики
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Беляевский район, с. Беляевка
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3109 кв. метров ± 20 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	<p>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:</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</p>

1	2	3
		<p>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>

*) Наименование объекта газоснабжения указано в соответствии со сведениями, содержащимися в едином государственном реестре недвижимости.

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	387530.65	2396497.52	геодезический метод; 0,10	–
2	387531.55	2396497.79	геодезический метод; 0,10	–
3	387532.28	2396498.52	геодезический метод; 0,10	–
4	387532.55	2396499.52	геодезический метод; 0,10	–
5	387532.36	2396503.67	геодезический метод; 0,10	–
6	387532.29	2396505.35	геодезический метод; 0,10	–
7	387535.04	2396505.54	геодезический метод; 0,10	–
8	387535.90	2396505.80	геодезический метод; 0,10	–
9	387536.63	2396506.54	геодезический метод; 0,10	–
10	387536.90	2396507.54	геодезический метод; 0,10	–
11	387536.84	2396522.36	геодезический метод; 0,10	–
12	387536.90	2396528.44	геодезический метод; 0,10	–
13	387536.63	2396529.45	геодезический метод; 0,10	–
14	387536.27	2396529.81	геодезический метод; 0,10	–
15	387536.13	2396532.52	геодезический метод; 0,10	–
16	387535.86	2396533.41	геодезический метод; 0,10	–

1	2	3	4	5
17	387535.13	2396534.14	геодезический метод; 0,10	—
18	387533.76	2396534.40	геодезический метод; 0,10	—
19	387532.81	2396534.13	геодезический метод; 0,10	—
20	387532.06	2396533.91	геодезический метод; 0,10	—
21	387532.24	2396530.34	геодезический метод; 0,10	—
22	387517.03	2396529.71	геодезический метод; 0,10	—
23	387515.03	2396529.60	геодезический метод; 0,10	—
24	387515.21	2396524.45	геодезический метод; 0,10	—
25	387519.21	2396524.69	геодезический метод; 0,10	—
26	387519.14	2396525.80	геодезический метод; 0,10	—
27	387521.83	2396525.91	геодезический метод; 0,10	—
28	387521.90	2396524.88	геодезический метод; 0,10	—
29	387525.90	2396525.13	геодезический метод; 0,10	—
30	387525.84	2396526.08	геодезический метод; 0,10	—
31	387532.88	2396526.37	геодезический метод; 0,10	—
32	387532.84	2396522.39	геодезический метод; 0,10	—
33	387532.89	2396509.40	геодезический метод; 0,10	—
34	387530.07	2396509.20	геодезический метод; 0,10	—
35	387529.21	2396508.94	геодезический метод; 0,10	—
36	387528.48	2396508.20	геодезический метод; 0,10	—
37	387528.21	2396507.12	геодезический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
38	387528.36	2396503.49	геодезический метод; 0,10	—
39	387528.46	2396501.42	геодезический метод; 0,10	—
40	387336.26	2396492.12	геодезический метод; 0,10	—
41	387333.04	2396492.30	геодезический метод; 0,10	—
42	387331.86	2396492.84	геодезический метод; 0,10	—
43	387326.97	2396495.77	геодезический метод; 0,10	—
44	387323.53	2396497.59	геодезический метод; 0,10	—
45	387317.97	2396499.49	геодезический метод; 0,10	—
46	387281.40	2396511.68	геодезический метод; 0,10	—
47	387269.58	2396513.43	геодезический метод; 0,10	—
48	387158.09	2396521.24	геодезический метод; 0,10	—
49	387006.64	2396525.11	геодезический метод; 0,10	—
50	386999.91	2396523.80	геодезический метод; 0,10	—
51	386977.78	2396519.51	геодезический метод; 0,10	—
52	386964.44	2396516.39	геодезический метод; 0,10	—
53	386927.99	2396506.27	геодезический метод; 0,10	—
54	386917.83	2396502.88	геодезический метод; 0,10	—
55	386879.64	2396487.60	геодезический метод; 0,10	—
56	386855.23	2396476.65	геодезический метод; 0,10	—
57	386851.81	2396474.96	геодезический метод; 0,10	—
58	386851.26	2396474.56	геодезический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
59	386849.32	2396472.50	геодезический метод; 0,10	—
60	386836.10	2396452.04	геодезический метод; 0,10	—
61	386835.31	2396451.28	геодезический метод; 0,10	—
62	386835.04	2396450.29	геодезический метод; 0,10	—
63	386835.31	2396449.29	геодезический метод; 0,10	—
64	386836.04	2396448.55	геодезический метод; 0,10	—
65	386837.04	2396448.29	геодезический метод; 0,10	—
66	386837.85	2396448.42	геодезический метод; 0,10	—
67	386838.40	2396448.64	геодезический метод; 0,10	—
68	386839.08	2396449.28	геодезический метод; 0,10	—
69	386852.57	2396470.16	геодезический метод; 0,10	—
70	386853.90	2396471.53	геодезический метод; 0,10	—
71	386856.97	2396473.05	геодезический метод; 0,10	—
72	386881.16	2396483.90	геодезический метод; 0,10	—
73	386919.15	2396499.11	геодезический метод; 0,10	—
74	386929.10	2396502.43	геодезический метод; 0,10	—
75	386965.40	2396512.50	геодезический метод; 0,10	—
76	386978.58	2396515.59	геодезический метод; 0,10	—
77	387000.67	2396519.88	геодезический метод; 0,10	—
78	387006.95	2396521.10	геодезический метод; 0,10	—
79	387157.94	2396517.25	геодезический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
80	387269.08	2396509.46	геодезический метод; 0,10	—
81	387280.31	2396507.83	геодезический метод; 0,10	—
82	387316.69	2396495.70	геодезический метод; 0,10	—
83	387321.81	2396493.97	геодезический метод; 0,10	—
84	387324.96	2396492.32	геодезический метод; 0,10	—
85	387330.11	2396489.24	геодезический метод; 0,10	—
86	387331.74	2396488.51	геодезический метод; 0,10	—
87	387332.44	2396488.33	геодезический метод; 0,10	—
88	387336.13	2396488.12	геодезический метод; 0,10	—
1	387530.65	2396497.52	геодезический метод; 0,10	—

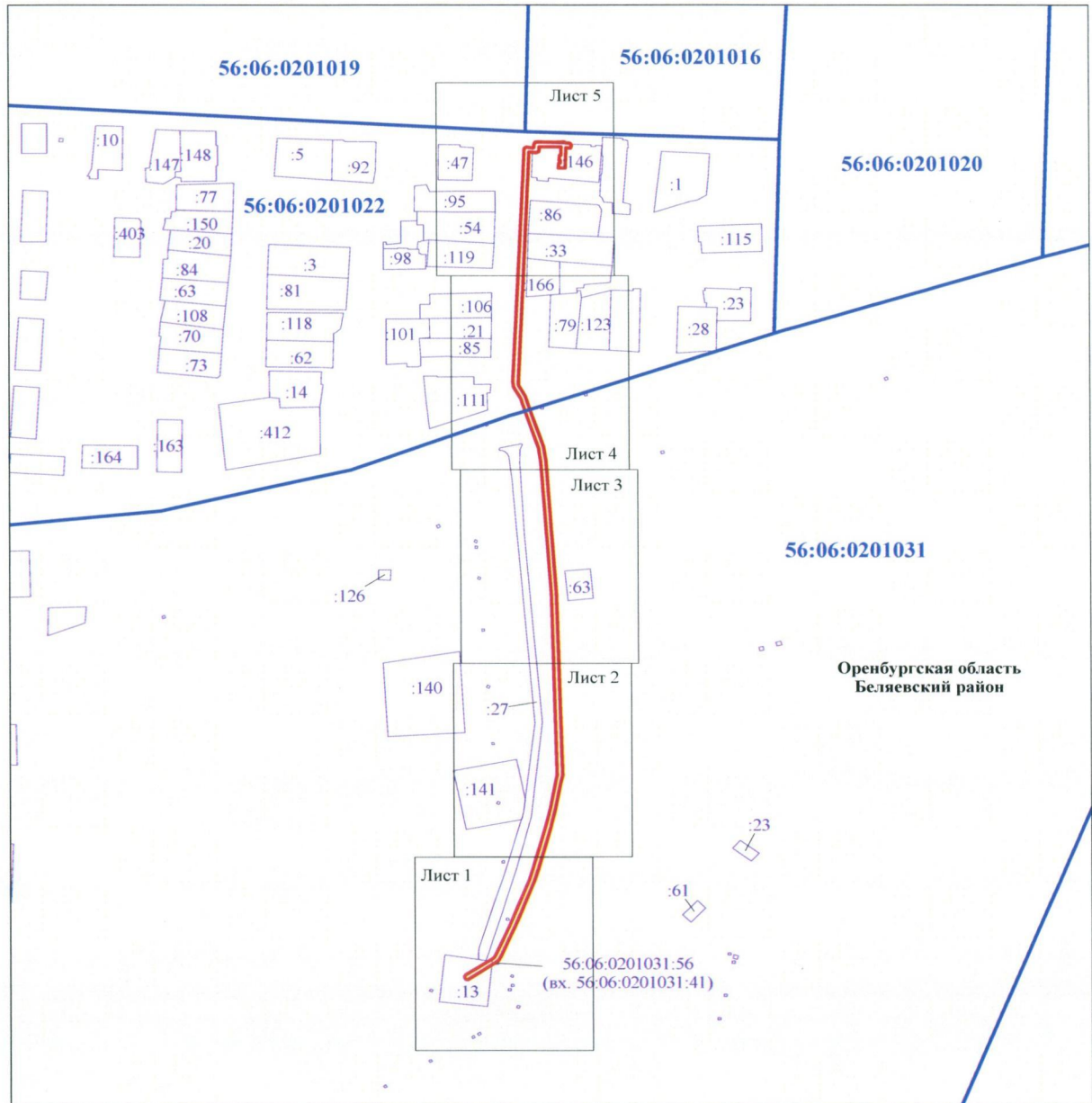
Сведения о частях границ охранной зоны

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	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—

1	2	3
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—

1	2	3
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	1	—

План границ охранной зоны



Масштаб 1:5000
МСК – субъект 56

Используемые условные знаки и обозначения:

Оренбургская область – наименование субъекта Российской Федерации;

Беляевский район – наименование муниципального образования;

56:06:0201031

— граница зоны с особыми условиями использования территории;

— граница и номер кадастрового квартала в соответствии со сведениями, содержащимися в едином государственном реестре недвижимости;

56:06:0201031:56
(вх. 56:06:0201031:41)

— номер и граница земельного участка в соответствии со сведениями, содержащимися в едином государственном реестре недвижимости.