



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «7» апреля 2021 г. № 171
г. Кемерово

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети
«Сеть газоснабжения» с кадастровым
номером 42:35:0000000:341 и наложении ограничений
(обременений) на входящие в нее земельные участки**

В соответствии со статьями 56, 104-106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, подпунктом 11-3 статьи 3 Закона Кемеровской области от 12.07.2006 № 98-ОЗ «О градостроительной деятельности», на основании заявления организации – собственника газораспределительной сети общества с ограниченной ответственностью «Кузбассоблгаз» Правительство Кемеровской области – Кузбасса постановляет:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети «Сеть газоснабжения» с кадастровым номером 42:35:0000000:341, расположенной: обл. Кемеровская, г Топки, ул Соборная, квартал «А», в соответствии с описанием местоположения границ согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Наложить на земельные участки, расположенные в границах охранной зоны, ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на срок эксплуатации газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего постановления.

3. Убытки, причиненные в связи с установлением охранной зоны, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с пунктом 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации возмещаются обществом с ограниченной ответственностью «Кузбассоблгаз».

4. Главному управлению архитектуры и градостроительства Кузбасса направить в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кемеровской области – Кузбассу документы (содержащиеся в них сведения) для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии со статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» в течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего постановления.

5. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Главного управления архитектуры и градостроительства Кузбасса Костикова В.С.

Первый заместитель Губернатора
Кемеровской области – Кузбасса –
председатель Правительства
Кемеровской области – Кузбасса



В.Н. Телегин

Приложение
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 7 апреля 2021 г. № 171

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона с особыми условиями использования территории (охранная зона) объекта «Сеть газоснабжения»					
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	Местоположение объекта	Кемеровская область - Кузбасс, Топкинский муниципальный округ, город Топки			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4309 кв.м ± 23 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	-			
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-42, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	615893.42	1311728.15	Картометрический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
2	615857.84	1311727.75	Картометрический метод	0,10	—
3	615855.07	1311738.65	Картометрический метод	0,10	—
4	615828.38	1311740.77	Картометрический метод	0,10	—
5	615814.51	1311740.55	Картометрический метод	0,10	—
6	615752.01	1311739.75	Картометрический метод	0,10	—
7	615722.13	1311739.30	Картометрический метод	0,10	—
8	615660.80	1311740.75	Картометрический метод	0,10	—
9	615622.92	1311740.43	Картометрический метод	0,10	—
10	615625.84	1311822.22	Картометрический метод	0,10	—
11	615640.01	1311822.60	Картометрический метод	0,10	—
12	615670.91	1311823.13	Картометрический метод	0,10	—
13	615718.64	1311823.49	Картометрический метод	0,10	—
14	615749.83	1311824.76	Картометрический метод	0,10	—
15	615756.29	1311824.80	Картометрический метод	0,10	—
16	615779.70	1311824.94	Картометрический метод	0,10	—
17	615822.48	1311825.73	Картометрический метод	0,10	—
18	615854.89	1311822.10	Картометрический метод	0,10	—
19	615915.69	1311808.29	Картометрический метод	0,10	—
20	615916.70	1311812.17	Картометрический метод	0,10	—
21	615855.44	1311826.06	Картометрический метод	0,10	—
22	615822.72	1311829.73	Картометрический метод	0,10	—
23	615779.64	1311828.93	Картометрический метод	0,10	—
24	615756.27	1311828.79	Картометрический метод	0,10	—
25	615749.70	1311828.75	Картометрический метод	0,10	—
26	615718.51	1311827.48	Картометрический метод	0,10	—
27	615673.15	1311827.14	Картометрический метод	0,10	—
28	615676.38	1311855.80	Картометрический метод	0,10	—
29	615672.36	1311856.07	Картометрический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
29	626953.75	1338765.10	Картометрический метод	0,10	—
30	615669.11	1311827.12	Картометрический метод	0,10	—
31	615639.91	1311826.59	Картометрический метод	0,10	—
32	615625.98	1311826.22	Картометрический метод	0,10	—
33	615626.43	1311839.15	Картометрический метод	0,10	—
34	615622.41	1311839.15	Картометрический метод	0,10	—
35	615621.90	1311824.24	Картометрический метод	0,10	—
36	615618.85	1311738.38	Картометрический метод	0,10	—
37	615618.99	1311725.34	Картометрический метод	0,10	—
38	615618.55	1311715.23	Картометрический метод	0,10	—
39	615633.64	1311700.00	Картометрический метод	0,10	—
40	615608.31	1311677.26	Картометрический метод	0,10	—
41	615604.23	1311673.83	Картометрический метод	0,10	—
42	615593.43	1311656.99	Картометрический метод	0,10	—
43	615545.35	1311622.32	Картометрический метод	0,10	—
44	615518.44	1311603.01	Картометрический метод	0,10	—
45	615511.36	1311597.94	Картометрический метод	0,10	—
46	615501.89	1311602.80	Картометрический метод	0,10	—
47	615438.78	1311559.90	Картометрический метод	0,10	—
48	615440.71	1311556.36	Картометрический метод	0,10	—
49	615502.17	1311598.14	Картометрический метод	0,10	—
50	615511.72	1311593.27	Картометрический метод	0,10	—
51	615520.77	1311599.76	Картометрический метод	0,10	—
52	615547.69	1311619.07	Картометрический метод	0,10	—
53	615596.42	1311654.21	Картометрический метод	0,10	—
54	615607.32	1311671.31	Картометрический метод	0,10	—
55	615610.95	1311674.25	Картометрический метод	0,10	—
56	615639.46	1311699.82	Картометрический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
57	615622.62	1311716.81	Картометрический метод	0,10	—
58	615622.91	1311723.35	Картометрический метод	0,10	—
59	615672.35	1311724.51	Картометрический метод	0,10	—
60	615703.43	1311722.72	Картометрический метод	0,10	—
61	615703.63	1311726.75	Картометрический метод	0,10	—
62	615672.33	1311728.51	Картометрический метод	0,10	—
63	615622.97	1311727.35	Картометрический метод	0,10	—
64	615622.87	1311736.43	Картометрический метод	0,10	—
65	615660.64	1311736.75	Картометрический метод	0,10	—
66	615722.15	1311735.30	Картометрический метод	0,10	—
67	615752.07	1311735.76	Картометрический метод	0,10	—
68	615814.57	1311736.56	Картометрический метод	0,10	—
69	615828.16	1311736.77	Картометрический метод	0,10	—
70	615851.89	1311734.88	Картометрический метод	0,10	—
71	615854.74	1311723.70	Картометрический метод	0,10	—
72	615893.42	1311724.10	Картометрический метод	0,10	—
1	615893.42	1311728.15	Картометрический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

