

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

*28 августа* 2019 года № 533  
г. Калининград

**Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей  
и наложении ограничений (обременений) на входящие  
в них земельные участки**

В соответствии с Земельным Кодексом Российской Федерации, Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области, утвержденным постановлением Правительства Калининградской области от 01 февраля 2017 года № 26, Административным регламентом предоставления государственной услуги «Утверждение границ охранных зон газораспределительных сетей и наложение ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 03 июля 2017 года № 176 (с учетом изменений), на основании заявления от 23 июля 2019 года № 20443 открытого акционерного общества по газификации и эксплуатации газового хозяйства «Калининградгазификация», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 168 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. В. Талахина, ул. Береговая, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:13681, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м с каждой стороны газопровода, от оси дренажного кабеля и крайнего анодного заземлителя устройства электрохимической защиты стального газопровода от коррозии (СКЗ), по характерным точкам согласно приложению № 1 к настоящему приказу, с графическим описанием местоположения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего приказа, определив условия использования в соответствии с пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».

3. Отделу газоснабжения и газификации департамента развития жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области (Егорова И.И.) обеспечить:

1) публикацию настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

2) направление копии настоящего приказа в срок не превышающий 7 (семи) рабочих дней со дня вступления его в силу:

2.1) в орган местного самоуправления муниципального образования Калининградской области по месту нахождения охранной зоны объекта газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего приказа;

2.2) в филиал государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Калининградской области.

4. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности министра



Л.Ф. Пильтихина

Приложение № 1  
к приказу № 533  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Калининградской  
области  
от 28 августа 2019 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны  
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.  
Протяженность: 168 м», расположенной по адресу: Калининградская область,  
г. Калининград, ул. В. Талахина, ул. Береговая.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСКЗ9					
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	358379.33	1190122.37	геодезический	0.10	-
2	358381.90	1190125.27	геодезический	0.10	-
3	358383.37	1190127.83	геодезический	0.10	-
4	358384.94	1190133.77	геодезический	0.10	-
5	358386.35	1190140.09	геодезический	0.10	-
6	358387.89	1190151.00	геодезический	0.10	-
7	358387.37	1190152.62	геодезический	0.10	-
8	358386.03	1190153.25	геодезический	0.10	-
9	358384.63	1190152.79	геодезический	0.10	-
10	358383.92	1190151.50	геодезический	0.10	-
11	358382.39	1190140.70	геодезический	0.10	-
12	358381.06	1190134.74	геодезический	0.10	-

13	358379.93	1190130.44	геодезический	0.10	-
14	358363.25	1190129.14	геодезический	0.10	-
15	358352.60	1190130.77	геодезический	0.10	-
16	358330.00	1190135.76	геодезический	0.10	-
17	358310.06	1190139.50	геодезический	0.10	-
18	358284.87	1190143.74	геодезический	0.10	-
19	358279.49	1190147.48	геодезический	0.10	-
20	358277.58	1190148.22	геодезический	0.10	-
21	358275.53	1190148.49	геодезический	0.10	-
22	358271.46	1190148.56	геодезический	0.10	-
23	358268.82	1190148.09	геодезический	0.10	-
24	358266.48	1190146.08	геодезический	0.10	-
25	358262.84	1190139.75	геодезический	0.10	-
26	358259.18	1190134.35	геодезический	0.10	-
27	358256.88	1190129.53	геодезический	0.10	-
28	358256.04	1190127.12	геодезический	0.10	-
29	358254.06	1190119.09	геодезический	0.10	-
30	358253.12	1190117.09	геодезический	0.10	-
31	358252.09	1190111.62	геодезический	0.10	-
32	358252.22	1190091.92	геодезический	0.10	-
33	358247.10	1190088.83	геодезический	0.10	-
34	358238.41	1190088.96	геодезический	0.10	-
35	358232.11	1190089.70	геодезический	0.10	-
36	358230.43	1190088.13	геодезический	0.10	-
37	358223.79	1190088.24	геодезический	0.10	-
38	358222.47	1190087.78	геодезический	0.10	-
39	358221.76	1190086.49	геодезический	0.10	-
40	358221.78	1190085.78	геодезический	0.10	-
41	358221.06	1190086.15	геодезический	0.10	-
42	358219.36	1190082.53	геодезический	0.10	-

43	358222.06	1190081.12	геодезический	0.10	-
44	358223.10	1190063.35	геодезический	0.10	-
45	358222.64	1190063.34	геодезический	0.10	-
46	358222.91	1190059.34	геодезический	0.10	-
47	358223.29	1190059.36	геодезический	0.10	-
48	358223.75	1190045.43	геодезический	0.10	-
49	358224.24	1190035.25	геодезический	0.10	-
50	358224.77	1190034.13	геодезический	0.10	-
51	358226.10	1190033.50	геодезический	0.10	-
52	358227.51	1190033.96	геодезический	0.10	-
53	358228.23	1190035.50	геодезический	0.10	-
54	358227.75	1190045.58	геодезический	0.10	-
55	358227.22	1190061.40	геодезический	0.10	-
56	358225.88	1190084.19	геодезический	0.10	-
57	358234.48	1190084.00	геодезический	0.10	-
58	358236.35	1190085.20	геодезический	0.10	-
59	358238.13	1190084.96	геодезический	0.10	-
60	358247.61	1190084.82	геодезический	0.10	-
61	358248.73	1190085.14	геодезический	0.10	-
62	358255.16	1190089.02	геодезический	0.10	-
63	358256.02	1190090.21	геодезический	0.10	-
64	358256.23	1190091.81	геодезический	0.10	-
65	358256.10	1190111.44	геодезический	0.10	-
66	358256.97	1190115.95	геодезический	0.10	-
67	358257.75	1190117.53	геодезический	0.10	-
68	358259.90	1190126.05	геодезический	0.10	-
69	358260.59	1190128.03	геодезический	0.10	-
70	358262.58	1190132.23	геодезический	0.10	-
71	358266.19	1190137.57	геодезический	0.10	-
72	358269.67	1190143.61	геодезический	0.10	-

73	358270.56	1190144.40	геодезический	0.10	-
74	358271.57	1190144.56	геодезический	0.10	-
75	358275.28	1190144.49	геодезический	0.10	-
76	358276.50	1190144.36	геодезический	0.10	-
77	358277.49	1190144.00	геодезический	0.10	-
78	358283.47	1190139.95	геодезический	0.10	-
79	358294.52	1190137.83	геодезический	0.10	-
80	358309.35	1190135.57	геодезический	0.10	-
81	358329.26	1190131.82	геодезический	0.10	-
82	358351.87	1190126.83	геодезический	0.10	-
83	358363.04	1190125.13	геодезический	0.10	-
84	358377.38	1190126.20	геодезический	0.10	-
85	358376.12	1190124.71	геодезический	0.10	-
86	358375.93	1190123.25	геодезический	0.10	-
87	358376.80	1190122.05	геодезический	0.10	-
88	358378.25	1190121.78	геодезический	0.10	-
1	358379.33	1190122.37	геодезический	0.10	-
					-
89	356671.86	1190798.65	геодезический	0.10	-
90	356672.62	1190802.59	геодезический	0.10	-
91	356670.30	1190803.02	геодезический	0.10	-
92	356669.21	1190802.92	геодезический	0.10	-
93	356666.71	1190807.94	геодезический	0.10	-
94	356667.34	1190808.23	геодезический	0.10	-
95	356665.64	1190811.85	геодезический	0.10	-
96	356664.92	1190811.52	геодезический	0.10	-
97	356660.22	1190820.96	геодезический	0.10	-
98	356657.23	1190826.64	геодезический	0.10	-
99	356671.63	1190833.23	геодезический	0.10	-
100	356672.40	1190833.86	геодезический	0.10	-

101	356672.77	1190834.79	геодезический	0.10	-
102	356672.57	1190835.92	геодезический	0.10	-
103	356661.96	1190857.49	геодезический	0.10	-
104	356660.79	1190858.51	геодезический	0.10	-
105	356659.32	1190858.42	геодезический	0.10	-
106	356658.31	1190857.35	геодезический	0.10	-
107	356658.38	1190855.73	геодезический	0.10	-
108	356668.08	1190836.00	геодезический	0.10	-
109	356653.62	1190829.41	геодезический	0.10	-
110	356652.85	1190828.78	геодезический	0.10	-
111	356652.48	1190827.85	геодезический	0.10	-
112	356652.73	1190826.62	геодезический	0.10	-
113	356656.68	1190819.10	геодезический	0.10	-
114	356666.43	1190799.54	геодезический	0.10	-
115	356667.44	1190796.51	геодезический	0.10	-
116	356671.20	1190797.88	геодезический	0.10	-
117	356670.88	1190798.84	геодезический	0.10	-
89	356671.86	1190798.65	геодезический	0.10	-

Приложение № 2  
к приказу № 533  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Калининградской  
области  
от 28 августа 2019 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 168 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. В. Талахина, ул. Береговая.





