

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

ПРИКАЗ

11 ноября 2019 года № *701*
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 09 октября 2019 года № 28038 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: 375 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Таганрогская, кадастровый (или условный) номер 39:15:131001:363, 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:

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.

Министр



С.В. Черномаз

Приложение № 1
к приказу № 701
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 11 сентября 2019 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 375 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Таганрогская.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат Местная система координат МСК-39					
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	359065.12	1192261.87	Геодезический метод	0.10	-
2	359064.05	1192262.34	Геодезический метод	0.10	-
3	359062.41	1192261.54	Геодезический метод	0.10	-
4	359062.12	1192260.14	Геодезический метод	0.10	-
5	359062.28	1192259.37	Геодезический метод	0.10	-
6	359063.59	1192256.24	Геодезический метод	0.10	-
7	359077.28	1192218.75	Геодезический метод	0.10	-
8	359082.07	1192204.80	Геодезический метод	0.10	-
9	359089.40	1192184.65	Геодезический метод	0.10	-
10	359092.41	1192175.78	Геодезический метод	0.10	-
11	359095.90	1192165.14	Геодезический метод	0.10	-
12	359098.05	1192158.83	Геодезический метод	0.10	-
13	359108.03	1192129.73	Геодезический метод	0.10	-

14	359112.98	1192115.77	Геодезический метод	0.10	-
15	359121.40	1192091.32	Геодезический метод	0.10	-
16	359129.62	1192067.52	Геодезический метод	0.10	-
17	359134.96	1192052.84	Геодезический метод	0.10	-
18	359138.67	1192043.10	Геодезический метод	0.10	-
19	359142.40	1192030.88	Геодезический метод	0.10	-
20	359145.29	1192022.31	Геодезический метод	0.10	-
21	359150.95	1192005.56	Геодезический метод	0.10	-
22	359157.34	1191987.71	Геодезический метод	0.10	-
23	359162.22	1191973.66	Геодезический метод	0.10	-
24	359166.34	1191961.80	Геодезический метод	0.10	-
25	359177.81	1191929.96	Геодезический метод	0.10	-
26	359186.02	1191911.11	Геодезический метод	0.10	-
27	359187.41	1191909.77	Геодезический метод	0.10	-
28	359188.85	1191910.18	Геодезический метод	0.10	-
29	359189.88	1191911.01	Геодезический метод	0.10	-
30	359189.68	1191912.71	Геодезический метод	0.10	-
31	359181.58	1191931.30	Геодезический метод	0.10	-
32	359170.12	1191963.14	Геодезический метод	0.10	-
33	359161.12	1191989.03	Геодезический метод	0.10	-
34	359156.90	1192000.88	Геодезический метод	0.10	-
35	359154.13	1192008.61	Геодезический метод	0.10	-
36	359146.20	1192032.10	Геодезический метод	0.10	-
37	359142.45	1192044.40	Геодезический метод	0.10	-
38	359138.70	1192054.24	Геодезический метод	0.10	-
39	359133.40	1192068.86	Геодезический метод	0.10	-
40	359125.45	1192091.87	Геодезический метод	0.10	-
41	359123.50	1192097.52	Геодезический метод	0.10	-
42	359125.88	1192097.68	Геодезический метод	0.10	-

43	359127.94	1192098.08	Геодезический метод	0.10	-
44	359131.29	1192099.04	Геодезический метод	0.10	-
45	359144.79	1192103.49	Геодезический метод	0.10	-
46	359156.54	1192107.75	Геодезический метод	0.10	-
47	359161.10	1192109.58	Геодезический метод	0.10	-
48	359164.41	1192111.35	Геодезический метод	0.10	-
49	359168.00	1192112.99	Геодезический метод	0.10	-
50	359179.00	1192116.81	Геодезический метод	0.10	-
51	359185.32	1192118.45	Геодезический метод	0.10	-
52	359193.30	1192120.77	Геодезический метод	0.10	-
53	359194.85	1192121.49	Геодезический метод	0.10	-
54	359196.60	1192122.86	Геодезический метод	0.10	-
55	359198.01	1192124.80	Геодезический метод	0.10	-
56	359198.76	1192126.54	Геодезический метод	0.10	-
57	359199.10	1192128.02	Геодезический метод	0.10	-
58	359199.50	1192129.16	Геодезический метод	0.10	-
59	359200.14	1192129.35	Геодезический метод	0.10	-
60	359200.87	1192130.14	Геодезический метод	0.10	-
61	359201.13	1192131.89	Геодезический метод	0.10	-
62	359199.81	1192133.25	Геодезический метод	0.10	-
63	359198.53	1192133.05	Геодезический метод	0.10	-
64	359197.92	1192132.85	Геодезический метод	0.10	-
65	359197.09	1192132.44	Геодезический метод	0.10	-
66	359195.94	1192131.06	Геодезический метод	0.10	-
67	359195.22	1192129.02	Геодезический метод	0.10	-
68	359194.96	1192127.83	Геодезический метод	0.10	-
69	359194.52	1192126.79	Геодезический метод	0.10	-
70	359193.70	1192125.67	Геодезический метод	0.10	-
71	359192.75	1192124.93	Геодезический метод	0.10	-

72	359191.89	1192124.53	Геодезический метод	0.10	-
73	359184.26	1192122.31	Геодезический метод	0.10	-
74	359177.84	1192120.65	Геодезический метод	0.10	-
75	359166.50	1192116.71	Геодезический метод	0.10	-
76	359162.63	1192114.94	Геодезический метод	0.10	-
77	359159.41	1192113.21	Геодезический метод	0.10	-
78	359155.11	1192111.48	Геодезический метод	0.10	-
79	359143.48	1192107.27	Геодезический метод	0.10	-
80	359130.12	1192102.87	Геодезический метод	0.10	-
81	359127.00	1192101.98	Геодезический метод	0.10	-
82	359125.36	1192101.66	Геодезический метод	0.10	-
83	359122.14	1192101.44	Геодезический метод	0.10	-
84	359115.56	1192120.55	Геодезический метод	0.10	-
85	359111.81	1192131.05	Геодезический метод	0.10	-
86	359105.93	1192148.18	Геодезический метод	0.10	-
87	359099.70	1192166.39	Геодезический метод	0.10	-
88	359096.21	1192177.04	Геодезический метод	0.10	-
89	359093.18	1192185.97	Геодезический метод	0.10	-
90	359085.85	1192206.14	Геодезический метод	0.10	-
91	359081.06	1192220.09	Геодезический метод	0.10	-
92	359070.33	1192249.48	Геодезический метод	0.10	-
93	359068.61	1192254.19	Геодезический метод	0.10	-
94	359067.31	1192257.70	Геодезический метод	0.10	-
95	359065.96	1192260.91	Геодезический метод	0.10	-
1	359065.12	1192261.87	Геодезический метод	0.10	-

Приложение № 2
 к приказу № 701
 Министерства строительства
 и жилищно-коммунального
 хозяйства Калининградской
 области
 от 11 ноября 2019 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
 газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
 Протяженность: 375 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
 г. Калининград, ул. Таганрогская.

