

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

ПРИКАЗ

24 сентября 2019 года № 581
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 августа 2019 года № 22202 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: 357 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Камская, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:13688, 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»;

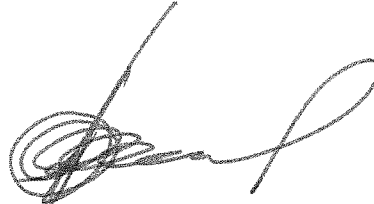
2) направление копии настоящего приказа в срок не превышающий 7 (семи) рабочих дней со дня вступления его в силу:

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.

Министр



С.В. Черномаз

Приложение № 1
к приказу № 581
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 24 сентября 2019 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 357 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Камская.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК39					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	351313.24	1186258.04	геодезический	0.10	-
2	351313.81	1186264.20	геодезический	0.10	-
3	351314.91	1186276.11	геодезический	0.10	-
4	351314.67	1186277.26	геодезический	0.10	-
5	351314.05	1186277.95	геодезический	0.10	-
6	351312.18	1186284.41	геодезический	0.10	-
7	351311.68	1186286.92	геодезический	0.10	-
8	351311.21	1186290.71	геодезический	0.10	-
9	351311.14	1186292.38	геодезический	0.10	-
10	351311.15	1186293.75	геодезический	0.10	-
11	351311.62	1186295.59	геодезический	0.10	-
12	351312.46	1186297.77	геодезический	0.10	-

13	351314.87	1186303.63	геодезический	0.10	-
14	351317.08	1186307.79	геодезический	0.10	-
15	351319.21	1186312.69	геодезический	0.10	-
16	351322.93	1186322.16	геодезический	0.10	-
17	351325.86	1186328.11	геодезический	0.10	-
18	351327.69	1186331.16	геодезический	0.10	-
19	351328.86	1186332.78	геодезический	0.10	-
20	351330.08	1186334.26	геодезический	0.10	-
21	351332.67	1186336.74	геодезический	0.10	-
22	351334.24	1186338.40	геодезический	0.10	-
23	351336.56	1186341.19	геодезический	0.10	-
24	351336.97	1186341.72	геодезический	0.10	-
25	351353.15	1186340.70	геодезический	0.10	-
26	351376.27	1186339.05	геодезический	0.10	-
27	351377.02	1186339.15	геодезический	0.10	-
28	351377.68	1186339.51	геодезический	0.10	-
29	351378.15	1186340.09	геодезический	0.10	-
30	351378.40	1186341.05	геодезический	0.10	-
31	351378.26	1186341.79	геодезический	0.10	-
32	351377.86	1186342.42	геодезический	0.10	-
33	351377.25	1186342.86	геодезический	0.10	-
34	351376.53	1186343.05	геодезический	0.10	-
35	351353.34	1186344.70	геодезический	0.10	-
36	351338.38	1186345.63	геодезический	0.10	-
37	351338.23	1186348.10	геодезический	0.10	-
38	351338.59	1186348.69	геодезический	0.10	-
39	351338.73	1186349.42	геодезический	0.10	-
40	351338.66	1186350.06	геодезический	0.10	-
41	351334.15	1186349.31	геодезический	0.10	-
42	351334.38	1186345.71	геодезический	0.10	-

43	351323.51	1186345.45	геодезический	0.10	-
44	351322.77	1186345.65	геодезический	0.10	-
45	351321.36	1186345.75	геодезический	0.10	-
46	351320.64	1186345.66	геодезический	0.10	-
47	351319.03	1186345.97	геодезический	0.10	-
48	351309.05	1186347.60	геодезический	0.10	-
49	351291.93	1186348.72	геодезический	0.10	-
50	351280.09	1186353.84	геодезический	0.10	-
51	351265.50	1186360.65	геодезический	0.10	-
52	351256.91	1186364.74	геодезический	0.10	-
53	351232.90	1186375.97	геодезический	0.10	-
54	351225.15	1186379.77	геодезический	0.10	-
55	351203.39	1186388.19	геодезический	0.10	-
56	351186.29	1186395.41	геодезический	0.10	-
57	351179.96	1186398.01	геодезический	0.10	-
58	351165.76	1186403.50	геодезический	0.10	-
59	351146.70	1186410.73	геодезический	0.10	-
60	351127.72	1186418.23	геодезический	0.10	-
61	351112.76	1186423.90	геодезический	0.10	-
62	351085.72	1186436.12	геодезический	0.10	-
63	351084.97	1186436.22	геодезический	0.10	-
64	351084.25	1186436.03	геодезический	0.10	-
65	351083.64	1186435.59	геодезический	0.10	-
66	351083.26	1186435.01	геодезический	0.10	-
67	351068.86	1186438.58	геодезический	0.10	-
68	351052.94	1186440.88	геодезический	0.10	-
69	351044.58	1186440.43	геодезический	0.10	-
70	351040.97	1186440.25	геодезический	0.10	-
71	351040.22	1186440.15	геодезический	0.10	-
72	351039.56	1186439.79	геодезический	0.10	-

73	351039.09	1186439.21	геодезический	0.10	-
74	351038.85	1186438.39	геодезический	0.10	-
75	351038.64	1186432.15	геодезический	0.10	-
76	351038.78	1186431.41	геодезический	0.10	-
77	351039.18	1186430.78	геодезический	0.10	-
78	351039.79	1186430.34	геодезический	0.10	-
79	351040.51	1186430.15	геодезический	0.10	-
80	351041.26	1186430.25	геодезический	0.10	-
81	351041.92	1186430.61	геодезический	0.10	-
82	351042.39	1186431.19	геодезический	0.10	-
83	351042.63	1186431.90	геодезический	0.10	-
84	351042.78	1186436.33	геодезический	0.10	-
85	351044.88	1186436.45	геодезический	0.10	-
86	351052.72	1186436.87	геодезический	0.10	-
87	351068.10	1186434.64	геодезический	0.10	-
88	351084.33	1186430.62	геодезический	0.10	-
89	351085.09	1186430.62	геодезический	0.10	-
90	351085.78	1186430.90	геодезический	0.10	-
91	351086.36	1186431.45	геодезический	0.10	-
92	351111.28	1186420.18	геодезический	0.10	-
93	351126.29	1186414.49	геодезический	0.10	-
94	351145.36	1186406.96	геодезический	0.10	-
95	351164.32	1186399.76	геодезический	0.10	-
96	351178.50	1186394.28	геодезический	0.10	-
97	351184.76	1186391.71	геодезический	0.10	-
98	351201.86	1186384.50	геодезический	0.10	-
99	351223.50	1186376.13	геодезический	0.10	-
100	351231.22	1186372.34	геодезический	0.10	-
101	351255.26	1186361.10	геодезический	0.10	-
102	351263.85	1186357.01	геодезический	0.10	-

103	351278.42	1186350.21	геодезический	0.10	-
104	351290.66	1186344.92	геодезический	0.10	-
105	351291.32	1186344.75	геодезический	0.10	-
106	351308.58	1186343.63	геодезический	0.10	-
107	351318.31	1186342.03	геодезический	0.10	-
108	351320.81	1186341.55	геодезический	0.10	-
109	351321.79	1186341.61	геодезический	0.10	-
110	351322.50	1186341.43	геодезический	0.10	-
111	351331.74	1186341.65	геодезический	0.10	-
112	351331.29	1186341.10	геодезический	0.10	-
113	351329.79	1186339.52	геодезический	0.10	-
114	351327.15	1186337.00	геодезический	0.10	-
115	351325.66	1186335.18	геодезический	0.10	-
116	351324.40	1186333.44	геодезический	0.10	-
117	351322.35	1186330.04	геодезический	0.10	-
118	351319.29	1186323.82	геодезический	0.10	-
119	351315.48	1186314.15	геодезический	0.10	-
120	351313.53	1186309.65	геодезический	0.10	-
121	351312.41	1186307.64	геодезический	0.10	-
122	351311.19	1186305.19	геодезический	0.10	-
123	351308.73	1186299.22	геодезический	0.10	-
124	351307.80	1186296.78	геодезический	0.10	-
125	351307.18	1186294.27	геодезический	0.10	-
126	351307.12	1186292.78	геодезический	0.10	-
127	351307.22	1186290.46	геодезический	0.10	-
128	351307.23	1186290.29	геодезический	0.10	-
129	351307.72	1186286.35	геодезический	0.10	-
130	351308.30	1186283.44	геодезический	0.10	-
131	351310.39	1186276.23	геодезический	0.10	-
132	351310.83	1186275.43	геодезический	0.10	-

133	351309.37	1186259.65	геодезический	0.10	-
134	351308.72	1186259.08	геодезический	0.10	-
135	351308.34	1186257.90	геодезический	0.10	-
136	351308.59	1186256.94	геодезический	0.10	-
137	351309.49	1186256.09	геодезический	0.10	-
138	351310.72	1186255.94	геодезический	0.10	-
139	351311.85	1186256.24	геодезический	0.10	-
140	351312.71	1186256.92	геодезический	0.10	-
1	351313.24	1186258.04	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
 к приказу № 581
 Министерства строительства
 и жилищно-коммунального
 хозяйства Калининградской
 области
 от 24 сентября 2019 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
 газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
 Протяженность: 357 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
 г. Калининград, ул. Камская.

