

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

ПРИКАЗ

24 сентября 2019 года № 578
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 № 22197 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: 101 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Железнодорожная, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:13687, 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 № 578
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: 101 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Железнодорожная.

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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	352496.01	1189190.83	геодезический	0.10	-
2	352512.75	1189204.73	геодезический	0.10	-
3	352513.22	1189205.31	геодезический	0.10	-
4	352513.41	1189205.77	геодезический	0.10	-
5	352513.46	1189206.52	геодезический	0.10	-
6	352510.45	1189222.16	геодезический	0.10	-
7	352509.93	1189225.97	геодезический	0.10	-
8	352509.84	1189226.67	геодезический	0.10	-
9	352509.45	1189227.41	геодезический	0.10	-
10	352500.96	1189235.83	геодезический	0.10	-
11	352504.51	1189239.20	геодезический	0.10	-
12	352504.80	1189239.61	геодезический	0.10	-

13	352504.99	1189240.07	геодезический	0.10	-
14	352505.05	1189240.67	геодезический	0.10	-
15	352506.98	1189249.47	геодезический	0.10	-
16	352510.08	1189261.75	геодезический	0.10	-
17	352510.13	1189262.50	геодезический	0.10	-
18	352509.89	1189263.21	геодезический	0.10	-
19	352509.38	1189263.83	геодезический	0.10	-
20	352508.70	1189264.48	геодезический	0.10	-
21	352508.94	1189266.43	геодезический	0.10	-
22	352508.80	1189267.17	геодезический	0.10	-
23	352508.40	1189267.80	геодезический	0.10	-
24	352484.43	1189291.62	геодезический	0.10	-
25	352483.53	1189292.05	геодезический	0.10	-
26	352480.76	1189292.28	геодезический	0.10	-
27	352478.66	1189293.73	геодезический	0.10	-
28	352478.12	1189294.44	геодезический	0.10	-
29	352477.54	1189294.82	геодезический	0.10	-
30	352473.40	1189299.31	геодезический	0.10	-
31	352472.50	1189300.05	геодезический	0.10	-
32	352470.88	1189300.44	геодезический	0.10	-
33	352469.93	1189300.14	геодезический	0.10	-
34	352465.44	1189304.77	геодезический	0.10	-
35	352466.37	1189306.68	геодезический	0.10	-
36	352467.76	1189310.01	геодезический	0.10	-
37	352468.21	1189312.03	геодезический	0.10	-
38	352468.31	1189313.92	геодезический	0.10	-
39	352468.64	1189315.30	геодезический	0.10	-
40	352469.00	1189315.96	геодезический	0.10	-
41	352473.03	1189319.96	геодезический	0.10	-
42	352480.31	1189327.01	геодезический	0.10	-

43	352509.20	1189356.24	геодезический	0.10	-
44	352517.40	1189363.99	геодезический	0.10	-
45	352518.16	1189364.35	геодезический	0.10	-
46	352518.98	1189365.14	геодезический	0.10	-
47	352519.67	1189366.41	геодезический	0.10	-
48	352520.77	1189370.69	геодезический	0.10	-
49	352520.37	1189388.10	геодезический	0.10	-
50	352520.45	1189390.67	геодезический	0.10	-
51	352521.19	1189393.72	геодезический	0.10	-
52	352522.23	1189397.10	геодезический	0.10	-
53	352523.02	1189398.94	геодезический	0.10	-
54	352524.07	1189400.90	геодезический	0.10	-
55	352526.28	1189404.83	геодезический	0.10	-
56	352528.29	1189407.59	геодезический	0.10	-
57	352530.88	1189410.89	геодезический	0.10	-
58	352534.84	1189415.04	геодезический	0.10	-
59	352536.97	1189416.75	геодезический	0.10	-
60	352538.01	1189417.60	геодезический	0.10	-
61	352539.38	1189418.38	геодезический	0.10	-
62	352541.79	1189417.90	геодезический	0.10	-
63	352561.62	1189412.70	геодезический	0.10	-
64	352593.70	1189403.66	геодезический	0.10	-
65	352595.96	1189403.10	геодезический	0.10	-
66	352591.91	1189399.96	геодезический	0.10	-
67	352591.26	1189399.24	геодезический	0.10	-
68	352591.01	1189398.28	геодезический	0.10	-
69	352591.26	1189397.24	геодезический	0.10	-
70	352593.81	1189389.82	геодезический	0.10	-
71	352594.60	1189388.86	геодезический	0.10	-
72	352595.80	1189388.56	геодезический	0.10	-

73	352596.95	1189389.01	геодезический	0.10	-
74	352597.61	1189390.06	геодезический	0.10	-
75	352597.57	1189391.20	геодезический	0.10	-
76	352595.37	1189397.58	геодезический	0.10	-
77	352599.19	1189400.55	геодезический	0.10	-
78	352599.65	1189398.30	геодезический	0.10	-
79	352600.33	1189397.25	геодезический	0.10	-
80	352601.41	1189396.34	геодезический	0.10	-
81	352602.61	1189396.03	геодезический	0.10	-
82	352603.76	1189396.49	геодезический	0.10	-
83	352604.42	1189397.53	геодезический	0.10	-
84	352604.34	1189398.76	геодезический	0.10	-
85	352603.41	1189399.87	геодезический	0.10	-
86	352602.12	1189405.89	геодезический	0.10	-
87	352601.64	1189406.76	геодезический	0.10	-
88	352601.03	1189407.20	геодезический	0.10	-
89	352597.22	1189408.78	геодезический	0.10	-
90	352596.23	1189408.84	геодезический	0.10	-
91	352595.33	1189408.42	геодезический	0.10	-
92	352594.72	1189407.53	геодезический	0.10	-
93	352562.65	1189416.56	геодезический	0.10	-
94	352542.74	1189421.79	геодезический	0.10	-
95	352541.24	1189422.14	геодезический	0.10	-
96	352539.30	1189422.39	геодезический	0.10	-
97	352538.22	1189422.27	геодезический	0.10	-
98	352536.90	1189421.61	геодезический	0.10	-
99	352535.22	1189420.49	геодезический	0.10	-
100	352532.67	1189418.51	геодезический	0.10	-
101	352530.86	1189416.75	геодезический	0.10	-
102	352527.90	1189413.56	геодезический	0.10	-

103	352525.05	1189409.94	геодезический	0.10	-
104	352522.84	1189406.88	геодезический	0.10	-
105	352520.55	1189402.81	геодезический	0.10	-
106	352518.50	1189398.55	геодезический	0.10	-
107	352517.15	1189394.15	геодезический	0.10	-
108	352516.57	1189391.66	геодезический	0.10	-
109	352516.34	1189389.18	геодезический	0.10	-
110	352516.78	1189371.17	геодезический	0.10	-
111	352515.86	1189367.68	геодезический	0.10	-
112	352514.99	1189367.22	геодезический	0.10	-
113	352506.35	1189359.04	геодезический	0.10	-
114	352491.58	1189344.20	геодезический	0.10	-
115	352477.43	1189329.78	геодезический	0.10	-
116	352465.77	1189318.35	геодезический	0.10	-
117	352464.90	1189316.77	геодезический	0.10	-
118	352464.34	1189314.47	геодезический	0.10	-
119	352464.23	1189312.53	геодезический	0.10	-
120	352463.98	1189311.35	геодезический	0.10	-
121	352462.75	1189308.38	геодезический	0.10	-
122	352461.23	1189305.27	геодезический	0.10	-
123	352461.03	1189304.39	геодезический	0.10	-
124	352461.17	1189303.65	геодезический	0.10	-
125	352461.57	1189303.02	геодезический	0.10	-
126	352468.57	1189295.79	геодезический	0.10	-
127	352469.42	1189295.26	геодезический	0.10	-
128	352470.32	1189295.18	геодезический	0.10	-
129	352471.23	1189295.23	геодезический	0.10	-
130	352475.17	1189290.76	геодезический	0.10	-
131	352476.01	1189290.23	геодезический	0.10	-
132	352476.82	1189290.14	геодезический	0.10	-

133	352478.24	1189289.17	геодезический	0.10	-
134	352479.45	1189288.43	геодезический	0.10	-
135	352482.26	1189288.15	геодезический	0.10	-
136	352497.62	1189272.87	геодезический	0.10	-
137	352496.38	1189273.44	геодезический	0.10	-
138	352495.66	1189273.63	геодезический	0.10	-
139	352494.91	1189273.53	геодезический	0.10	-
140	352494.15	1189273.13	геодезический	0.10	-
141	352490.94	1189270.07	геодезический	0.10	-
142	352490.54	1189269.56	геодезический	0.10	-
143	352490.30	1189268.85	геодезический	0.10	-
144	352490.35	1189268.10	геодезический	0.10	-
145	352490.67	1189267.42	геодезический	0.10	-
146	352491.09	1189266.99	геодезический	0.10	-
147	352491.75	1189266.63	геодезический	0.10	-
148	352492.50	1189266.53	геодезический	0.10	-
149	352493.22	1189266.72	геодезический	0.10	-
150	352493.83	1189267.16	геодезический	0.10	-
151	352494.28	1189267.71	геодезический	0.10	-
152	352495.50	1189268.88	геодезический	0.10	-
153	352500.22	1189264.06	геодезический	0.10	-
154	352500.98	1189263.47	геодезический	0.10	-
155	352501.99	1189263.28	геодезический	0.10	-
156	352502.85	1189263.47	геодезический	0.10	-
157	352503.50	1189263.95	геодезический	0.10	-
158	352504.48	1189263.00	геодезический	0.10	-
159	352502.70	1189249.16	геодезический	0.10	-
160	352502.70	1189248.67	геодезический	0.10	-
161	352501.14	1189241.51	геодезический	0.10	-
162	352496.68	1189237.28	геодезический	0.10	-

163	352496.14	1189235.91	геодезический	0.10	-
164	352496.41	1189234.82	геодезический	0.10	-
165	352497.40	1189233.72	геодезический	0.10	-
166	352506.00	1189225.20	геодезический	0.10	-
167	352506.49	1189221.59	геодезический	0.10	-
168	352509.28	1189207.05	геодезический	0.10	-
169	352493.27	1189193.74	геодезический	0.10	-
170	352492.87	1189193.11	геодезический	0.10	-
171	352492.73	1189192.37	геодезический	0.10	-
172	352492.87	1189191.63	геодезический	0.10	-
173	352493.27	1189191.00	геодезический	0.10	-
174	352493.88	1189190.56	геодезический	0.10	-
175	352494.60	1189190.37	геодезический	0.10	-
176	352495.35	1189190.47	геодезический	0.10	-
1	352496.01	1189190.83	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 578
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: 101 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Железнодорожная.

