

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

ПРИКАЗ

24 сентября 2019 года № 582
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 № 22204 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: 219 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихая, кадастровый (или условный) номер 39:15:161601:507, 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 № 582
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: 219 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Тихая.

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	356553.88	1189364.24	геодезический	0.10	-
2	356554.46	1189365.04	геодезический	0.10	-
3	356554.59	1189366.03	геодезический	0.10	-
4	356554.22	1189366.96	геодезический	0.10	-
5	356541.35	1189383.71	геодезический	0.10	-
6	356529.26	1189398.30	геодезический	0.10	-
7	356539.38	1189407.68	геодезический	0.10	-
8	356551.25	1189414.34	геодезический	0.10	-
9	356557.43	1189406.46	геодезический	0.10	-
10	356565.50	1189397.25	геодезический	0.10	-
11	356571.29	1189389.68	геодезический	0.10	-
12	356571.51	1189388.24	геодезический	0.10	-

13	356571.99	1189387.37	геодезический	0.10	-
14	356572.60	1189386.93	геодезический	0.10	-
15	356573.60	1189386.74	геодезический	0.10	-
16	356581.73	1189387.14	геодезический	0.10	-
17	356582.97	1189387.59	геодезический	0.10	-
18	356583.96	1189388.49	геодезический	0.10	-
19	356584.44	1189389.60	геодезический	0.10	-
20	356585.13	1189395.57	геодезический	0.10	-
21	356581.15	1189396.03	геодезический	0.10	-
22	356580.59	1189391.09	геодезический	0.10	-
23	356575.44	1189390.83	геодезический	0.10	-
24	356568.50	1189399.89	геодезический	0.10	-
25	356560.51	1189409.01	геодезический	0.10	-
26	356554.90	1189416.16	геодезический	0.10	-
27	356565.97	1189421.21	геодезический	0.10	-
28	356566.30	1189422.76	геодезический	0.10	-
29	356569.97	1189423.50	геодезический	0.10	-
30	356570.53	1189423.82	геодезический	0.10	-
31	356570.94	1189424.24	геодезический	0.10	-
32	356571.26	1189424.92	геодезический	0.10	-
33	356571.30	1189425.66	геодезический	0.10	-
34	356571.09	1189426.36	геодезический	0.10	-
35	356567.23	1189432.13	геодезический	0.10	-
36	356564.51	1189432.48	геодезический	0.10	-
37	356563.58	1189434.30	геодезический	0.10	-
38	356563.09	1189434.88	геодезический	0.10	-
39	356557.54	1189439.74	геодезический	0.10	-
40	356554.55	1189442.01	геодезический	0.10	-
41	356550.97	1189443.89	геодезический	0.10	-
42	356549.99	1189444.07	геодезический	0.10	-

43	356549.27	1189443.89	геодезический	0.10	-
44	356548.66	1189443.45	геодезический	0.10	-
45	356548.18	1189442.57	геодезический	0.10	-
46	356548.13	1189441.82	геодезический	0.10	-
47	356548.50	1189440.90	геодезический	0.10	-
48	356549.27	1189440.26	геодезический	0.10	-
49	356552.40	1189438.63	геодезический	0.10	-
50	356555.00	1189436.65	геодезический	0.10	-
51	356560.21	1189432.08	геодезический	0.10	-
52	356560.89	1189430.78	геодезический	0.10	-
53	356560.31	1189430.24	геодезический	0.10	-
54	356559.99	1189429.57	геодезический	0.10	-
55	356559.94	1189428.82	геодезический	0.10	-
56	356560.17	1189428.10	геодезический	0.10	-
57	356560.82	1189426.99	геодезический	0.10	-
58	356558.99	1189428.56	геодезический	0.10	-
59	356555.46	1189431.89	геодезический	0.10	-
60	356552.85	1189435.23	геодезический	0.10	-
61	356552.13	1189435.81	геодезический	0.10	-
62	356551.40	1189435.99	геодезический	0.10	-
63	356550.42	1189435.81	геодезический	0.10	-
64	356549.66	1189435.17	геодезический	0.10	-
65	356549.29	1189434.25	геодезический	0.10	-
66	356549.34	1189433.50	геодезический	0.10	-
67	356549.70	1189432.76	геодезический	0.10	-
68	356552.49	1189429.19	геодезический	0.10	-
69	356556.37	1189425.54	геодезический	0.10	-
70	356559.69	1189422.74	геодезический	0.10	-
71	356550.86	1189418.71	геодезический	0.10	-
72	356537.12	1189411.00	геодезический	0.10	-

73	356526.57	1189401.33	геодезический	0.10	-
74	356517.37	1189411.70	геодезический	0.10	-
75	356512.34	1189416.47	геодезический	0.10	-
76	356498.70	1189431.63	геодезический	0.10	-
77	356486.78	1189449.20	геодезический	0.10	-
78	356484.11	1189453.69	геодезический	0.10	-
79	356481.60	1189467.59	геодезический	0.10	-
80	356475.69	1189502.96	геодезический	0.10	-
81	356474.83	1189525.74	геодезический	0.10	-
82	356474.80	1189553.52	геодезический	0.10	-
83	356474.66	1189554.26	геодезический	0.10	-
84	356474.26	1189554.89	геодезический	0.10	-
85	356473.65	1189555.33	геодезический	0.10	-
86	356472.93	1189555.52	геодезический	0.10	-
87	356472.18	1189555.42	геодезический	0.10	-
88	356471.52	1189555.06	геодезический	0.10	-
89	356471.05	1189554.48	геодезический	0.10	-
90	356470.80	1189553.52	геодезический	0.10	-
91	356470.83	1189525.70	геодезический	0.10	-
92	356471.70	1189502.68	геодезический	0.10	-
93	356477.66	1189466.89	геодезический	0.10	-
94	356480.35	1189452.32	геодезический	0.10	-
95	356483.48	1189446.95	геодезический	0.10	-
96	356495.67	1189429.01	геодезический	0.10	-
97	356509.45	1189413.70	геодезический	0.10	-
98	356514.47	1189408.94	геодезический	0.10	-
99	356523.66	1189398.58	геодезический	0.10	-
100	356522.09	1189397.10	геодезический	0.10	-
101	356521.69	1189396.47	геодезический	0.10	-
102	356521.61	1189395.24	геодезический	0.10	-

103	356522.09	1189394.36	геодезический	0.10	-
104	356522.93	1189393.83	геодезический	0.10	-
105	356523.93	1189393.77	геодезический	0.10	-
106	356524.83	1189394.19	геодезический	0.10	-
107	356526.40	1189395.48	геодезический	0.10	-
108	356538.20	1189381.24	геодезический	0.10	-
109	356551.14	1189364.41	геодезический	0.10	-
110	356551.75	1189363.97	геодезический	0.10	-
111	356552.47	1189363.78	геодезический	0.10	-
112	356553.22	1189363.88	геодезический	0.10	-
1	356553.88	1189364.24	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
 к приказу № 582
 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: 219 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
 г. Калининград, ул. Тихая.

