

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

**ПРИКАЗ**

*18 декабря* 2019 года № 812  
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 28 октября 2019 года № 29847 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 высокого и низкого давления, ШРП. Протяженность: 639 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Зеленоградский район, п. Вишневое, ул. Заречная, кадастровый (или условный) номер 39:05:010701:422, в виде территории вокруг отдельно стоящего газорегуляторного пункта, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 10 метров от границ этого объекта, на остальном участке газопровода 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 № 812  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Калининградской  
области  
от 18 декабря 2019 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны  
газораспределительной сети: «Газопровод высокого и низкого давления,  
ШРП. Протяженность: 639 м», расположенной по адресу: Калининградская  
область, Зеленоградский район, п. Вишневое, ул. Заречная.

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 характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380901.49	1186759.13	Геодезический	0.10	-
2	380894.90	1186792.12	Геодезический	0.10	-
3	380889.32	1186818.36	Геодезический	0.10	-
4	380882.48	1186845.19	Геодезический	0.10	-
5	380878.46	1186862.00	Геодезический	0.10	-
6	380874.61	1186880.12	Геодезический	0.10	-
7	380872.93	1186886.92	Геодезический	0.10	-
8	380865.03	1186913.41	Геодезический	0.10	-
9	380860.82	1186931.50	Геодезический	0.10	-
10	380857.72	1186941.42	Геодезический	0.10	-
11	380851.92	1186962.44	Геодезический	0.10	-
12	380847.33	1186978.28	Геодезический	0.10	-
13	380821.99	1187046.85	Геодезический	0.10	-
14	380807.52	1187064.79	Геодезический	0.10	-
15	380806.91	1187065.23	Геодезический	0.10	-
16	380806.19	1187065.42	Геодезический	0.10	-
17	380805.44	1187065.32	Геодезический	0.10	-
18	380795.07	1187061.58	Геодезический	0.10	-
19	380787.54	1187083.57	Геодезический	0.10	-
20	380770.05	1187093.74	Геодезический	0.10	-
21	380770.45	1187095.29	Геодезический	0.10	-
22	380770.60	1187097.02	Геодезический	0.10	-
23	380770.49	1187098.52	Геодезический	0.10	-

24	380770.16	1187099.97	Геодезический	0.10	-
25	380769.61	1187101.37	Геодезический	0.10	-
26	380767.88	1187104.85	Геодезический	0.10	-
27	380767.04	1187106.09	Геодезический	0.10	-
28	380766.02	1187107.19	Геодезический	0.10	-
29	380764.85	1187108.12	Геодезический	0.10	-
30	380763.33	1187108.97	Геодезический	0.10	-
31	380761.92	1187109.48	Геодезический	0.10	-
32	380760.46	1187109.78	Геодезический	0.10	-
33	380758.71	1187109.84	Геодезический	0.10	-
34	380756.99	1187109.61	Геодезический	0.10	-
35	380755.56	1187109.17	Геодезический	0.10	-
36	380748.49	1187105.62	Геодезический	0.10	-
37	380747.25	1187104.78	Геодезический	0.10	-
38	380746.16	1187103.76	Геодезический	0.10	-
39	380745.22	1187102.59	Геодезический	0.10	-
40	380744.37	1187101.07	Геодезический	0.10	-
41	380743.79	1187099.42	Геодезический	0.10	-
42	380743.53	1187097.95	Геодезический	0.10	-
43	380743.50	1187096.45	Геодезический	0.10	-
44	380743.68	1187094.97	Геодезический	0.10	-
45	380744.09	1187093.53	Геодезический	0.10	-
46	380746.12	1187089.36	Геодезический	0.10	-
47	380747.09	1187087.91	Геодезический	0.10	-
48	380748.29	1187086.65	Геодезический	0.10	-
49	380749.48	1187085.74	Геодезический	0.10	-
50	380750.80	1187085.03	Геодезический	0.10	-
51	380752.20	1187084.52	Геодезический	0.10	-
52	380753.92	1187084.19	Геодезический	0.10	-
53	380755.66	1187084.17	Геодезический	0.10	-
54	380757.81	1187084.57	Геодезический	0.10	-
55	380758.69	1187082.55	Геодезический	0.10	-
56	380762.36	1187084.14	Геодезический	0.10	-
57	380761.44	1187086.25	Геодезический	0.10	-
58	380765.60	1187088.36	Геодезический	0.10	-
59	380766.83	1187089.20	Геодезический	0.10	-
60	380768.01	1187090.30	Геодезический	0.10	-
61	380784.24	1187080.87	Геодезический	0.10	-
62	380791.98	1187058.27	Геодезический	0.10	-
63	380792.22	1187057.83	Геодезический	0.10	-
64	380792.77	1187057.32	Геодезический	0.10	-
65	380793.46	1187057.04	Геодезический	0.10	-
66	380794.33	1187057.06	Геодезический	0.10	-
67	380805.40	1187061.05	Геодезический	0.10	-
68	380818.47	1187044.85	Геодезический	0.10	-
69	380843.51	1186977.09	Геодезический	0.10	-
70	380848.06	1186961.40	Геодезический	0.10	-
71	380853.86	1186940.36	Геодезический	0.10	-

72	380856.96	1186930.44	Геодезический	0.10	-
73	380860.75	1186914.13	Геодезический	0.10	-
74	380817.71	1186896.59	Геодезический	0.10	-
75	380789.79	1186886.69	Геодезический	0.10	-
76	380784.10	1186884.56	Геодезический	0.10	-
77	380783.62	1186884.30	Геодезический	0.10	-
78	380783.25	1186883.95	Геодезический	0.10	-
79	380782.94	1186883.43	Геодезический	0.10	-
80	380782.81	1186882.94	Геодезический	0.10	-
81	380782.83	1186882.34	Геодезический	0.10	-
82	380783.01	1186881.80	Геодезический	0.10	-
83	380783.34	1186881.32	Геодезический	0.10	-
84	380783.80	1186880.96	Геодезический	0.10	-
85	380784.32	1186880.75	Геодезический	0.10	-
86	380784.93	1186880.69	Геодезический	0.10	-
87	380785.50	1186880.82	Геодезический	0.10	-
88	380787.05	1186881.40	Геодезический	0.10	-
89	380786.67	1186869.97	Геодезический	0.10	-
90	380767.89	1186863.47	Геодезический	0.10	-
91	380766.40	1186862.45	Геодезический	0.10	-
92	380751.55	1186857.17	Геодезический	0.10	-
93	380750.57	1186859.64	Геодезический	0.10	-
94	380749.28	1186858.98	Геодезический	0.10	-
95	380748.73	1186858.47	Геодезический	0.10	-
96	380748.41	1186857.79	Геодезический	0.10	-
97	380748.36	1186857.15	Геодезический	0.10	-
98	380748.49	1186856.55	Геодезический	0.10	-
99	380749.31	1186854.44	Геодезический	0.10	-
100	380749.71	1186853.80	Геодезический	0.10	-
101	380750.32	1186853.36	Геодезический	0.10	-
102	380751.15	1186853.17	Геодезический	0.10	-
103	380751.98	1186853.23	Геодезический	0.10	-
104	380768.02	1186858.78	Геодезический	0.10	-
105	380769.62	1186859.84	Геодезический	0.10	-
106	380784.03	1186864.82	Геодезический	0.10	-
107	380778.95	1186858.96	Геодезический	0.10	-
108	380765.94	1186847.08	Геодезический	0.10	-
109	380764.99	1186845.71	Геодезический	0.10	-
110	380764.69	1186844.23	Геодезический	0.10	-
111	380770.03	1186821.69	Геодезический	0.10	-
112	380770.35	1186821.01	Геодезический	0.10	-
113	380770.85	1186820.53	Геодезический	0.10	-
114	380771.47	1186820.25	Геодезический	0.10	-
115	380772.23	1186820.20	Геодезический	0.10	-
116	380772.83	1186820.38	Геодезический	0.10	-
117	380773.35	1186820.73	Геодезический	0.10	-
118	380773.76	1186821.30	Геодезический	0.10	-
119	380773.96	1186822.00	Геодезический	0.10	-

120	380773.91	1186822.71	Геодезический	0.10	-
121	380768.76	1186844.22	Геодезический	0.10	-
122	380781.73	1186856.08	Геодезический	0.10	-
123	380789.47	1186865.05	Геодезический	0.10	-
124	380790.61	1186868.28	Геодезический	0.10	-
125	380791.12	1186882.92	Геодезический	0.10	-
126	380819.09	1186892.84	Геодезический	0.10	-
127	380861.80	1186910.24	Геодезический	0.10	-
128	380869.07	1186885.86	Геодезический	0.10	-
129	380870.24	1186881.11	Геодезический	0.10	-
130	380861.55	1186878.86	Геодезический	0.10	-
131	380862.54	1186874.98	Геодезический	0.10	-
132	380871.14	1186877.21	Геодезический	0.10	-
133	380874.15	1186863.03	Геодезический	0.10	-
134	380867.23	1186861.53	Геодезический	0.10	-
135	380868.06	1186857.62	Геодезический	0.10	-
136	380875.03	1186859.13	Геодезический	0.10	-
137	380878.12	1186846.25	Геодезический	0.10	-
138	380870.89	1186844.70	Геодезический	0.10	-
139	380871.72	1186840.78	Геодезический	0.10	-
140	380879.08	1186842.36	Геодезический	0.10	-
141	380884.92	1186819.41	Геодезический	0.10	-
142	380876.87	1186817.64	Геодезический	0.10	-
143	380877.72	1186813.73	Геодезический	0.10	-
144	380885.83	1186815.52	Геодезический	0.10	-
145	380890.56	1186793.29	Геодезический	0.10	-
146	380882.62	1186791.70	Геодезический	0.10	-
147	380883.39	1186787.77	Геодезический	0.10	-
148	380891.37	1186789.37	Геодезический	0.10	-
149	380897.11	1186760.64	Геодезический	0.10	-
150	380883.25	1186756.67	Геодезический	0.10	-
151	380882.89	1186758.21	Геодезический	0.10	-
152	380879.03	1186757.14	Геодезический	0.10	-
153	380879.41	1186755.52	Геодезический	0.10	-
154	380860.38	1186749.49	Геодезический	0.10	-
155	380823.15	1186739.00	Геодезический	0.10	-
156	380821.45	1186738.71	Геодезический	0.10	-
157	380822.13	1186734.77	Геодезический	0.10	-
158	380824.03	1186735.10	Геодезический	0.10	-
159	380861.62	1186745.69	Геодезический	0.10	-
160	380882.42	1186752.27	Геодезический	0.10	-
161	380898.68	1186756.92	Геодезический	0.10	-
162	380899.40	1186756.73	Геодезический	0.10	-
163	380900.15	1186756.83	Геодезический	0.10	-
164	380900.81	1186757.19	Геодезический	0.10	-
165	380901.28	1186757.77	Геодезический	0.10	-
166	380901.52	1186758.48	Геодезический	0.10	-
1	380901.49	1186759.13	Геодезический	0.10	-



