

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

ПРИКАЗ

24 сентября 2019 года № 579
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 № 22199 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: 534 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Станиславского – ул. Мичурина, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:14136, 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 № 579
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: 534 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Станиславского – ул. Мичурина.

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	351097.10	1193312.33	геодезический	0.10	-
2	351096.85	1193373.35	геодезический	0.10	-
3	351109.80	1193403.30	геодезический	0.10	-
4	351113.83	1193412.13	геодезический	0.10	-
5	351123.19	1193433.61	геодезический	0.10	-
6	351125.86	1193438.90	геодезический	0.10	-
7	351126.08	1193439.80	геодезический	0.10	-
8	351123.32	1193502.68	геодезический	0.10	-
9	351122.23	1193517.93	геодезический	0.10	-
10	351127.48	1193517.46	геодезический	0.10	-
11	351137.10	1193516.81	геодезический	0.10	-
12	351145.74	1193516.14	геодезический	0.10	-

13	351154.51	1193515.34	геодезический	0.10	-
14	351155.22	1193515.21	геодезический	0.10	-
15	351163.12	1193514.64	геодезический	0.10	-
16	351171.34	1193513.83	геодезический	0.10	-
17	351179.08	1193513.16	геодезический	0.10	-
18	351179.87	1193513.00	геодезический	0.10	-
19	351181.69	1193512.78	геодезический	0.10	-
20	351197.45	1193511.96	геодезический	0.10	-
21	351217.26	1193510.85	геодезический	0.10	-
22	351218.01	1193510.95	геодезический	0.10	-
23	351218.67	1193511.31	геодезический	0.10	-
24	351219.14	1193511.89	геодезический	0.10	-
25	351219.38	1193512.60	геодезический	0.10	-
26	351219.33	1193513.35	геодезический	0.10	-
27	351219.01	1193514.03	геодезический	0.10	-
28	351218.34	1193514.61	геодезический	0.10	-
29	351217.52	1193514.85	геодезический	0.10	-
30	351216.70	1193514.89	геодезический	0.10	-
31	351197.71	1193515.96	геодезический	0.10	-
32	351181.99	1193516.77	геодезический	0.10	-
33	351179.77	1193517.11	геодезический	0.10	-
34	351171.59	1193517.83	геодезический	0.10	-
35	351163.37	1193518.64	геодезический	0.10	-
36	351155.62	1193519.20	геодезический	0.10	-
37	351154.90	1193519.32	геодезический	0.10	-
38	351146.00	1193520.14	геодезический	0.10	-
39	351137.30	1193520.81	геодезический	0.10	-
40	351127.75	1193521.46	геодезический	0.10	-
41	351119.38	1193522.17	геодезический	0.10	-
42	351110.66	1193523.17	геодезический	0.10	-

43	351108.38	1193523.59	геодезический	0.10	-
44	351107.21	1193524.89	геодезический	0.10	-
45	351106.60	1193525.33	геодезический	0.10	-
46	351105.86	1193525.52	геодезический	0.10	-
47	351101.95	1193525.88	геодезический	0.10	-
48	351093.70	1193526.47	геодезический	0.10	-
49	351088.48	1193526.97	геодезический	0.10	-
50	351085.26	1193527.12	геодезический	0.10	-
51	351079.98	1193527.57	геодезический	0.10	-
52	351077.37	1193527.62	геодезический	0.10	-
53	351076.25	1193527.80	геодезический	0.10	-
54	351067.99	1193528.26	геодезический	0.10	-
55	351059.18	1193528.87	геодезический	0.10	-
56	351050.67	1193529.40	геодезический	0.10	-
57	351041.38	1193530.54	геодезический	0.10	-
58	351033.89	1193531.16	геодезический	0.10	-
59	351030.79	1193531.31	геодезический	0.10	-
60	351025.70	1193531.72	геодезический	0.10	-
61	351024.61	1193531.75	геодезический	0.10	-
62	351016.31	1193532.46	геодезический	0.10	-
63	351008.44	1193533.47	геодезический	0.10	-
64	350998.55	1193534.76	геодезический	0.10	-
65	350987.10	1193536.26	геодезический	0.10	-
66	350972.91	1193536.97	геодезический	0.10	-
67	350972.16	1193536.87	геодезический	0.10	-
68	350971.50	1193536.51	геодезический	0.10	-
69	350971.03	1193535.93	геодезический	0.10	-
70	350970.78	1193534.97	геодезический	0.10	-
71	350970.69	1193533.49	геодезический	0.10	-
72	350957.49	1193534.12	геодезический	0.10	-

73	350955.72	1193534.89	геодезический	0.10	-
74	350955.05	1193535.06	геодезический	0.10	-
75	350938.51	1193535.05	геодезический	0.10	-
76	350932.75	1193535.36	геодезический	0.10	-
77	350928.01	1193535.84	геодезический	0.10	-
78	350927.26	1193535.74	геодезический	0.10	-
79	350926.42	1193535.21	геодезический	0.10	-
80	350925.94	1193534.34	геодезический	0.10	-
81	350925.94	1193533.34	геодезический	0.10	-
82	350926.42	1193532.47	геодезический	0.10	-
83	350927.26	1193531.94	геодезический	0.10	-
84	350928.16	1193531.81	геодезический	0.10	-
85	350932.50	1193531.36	геодезический	0.10	-
86	350938.33	1193531.05	геодезический	0.10	-
87	350954.50	1193531.06	геодезический	0.10	-
88	350956.65	1193530.17	геодезический	0.10	-
89	350972.43	1193529.40	геодезический	0.10	-
90	350973.18	1193529.50	геодезический	0.10	-
91	350973.84	1193529.86	геодезический	0.10	-
92	350974.31	1193530.44	геодезический	0.10	-
93	350974.55	1193531.15	геодезический	0.10	-
94	350974.65	1193532.87	геодезический	0.10	-
95	350986.81	1193532.26	геодезический	0.10	-
96	350997.79	1193530.82	геодезический	0.10	-
97	351007.92	1193529.51	геодезический	0.10	-
98	351015.79	1193528.49	геодезический	0.10	-
99	351024.34	1193527.75	геодезический	0.10	-
100	351025.47	1193527.72	геодезический	0.10	-
101	351030.56	1193527.31	геодезический	0.10	-
102	351033.64	1193527.16	геодезический	0.10	-

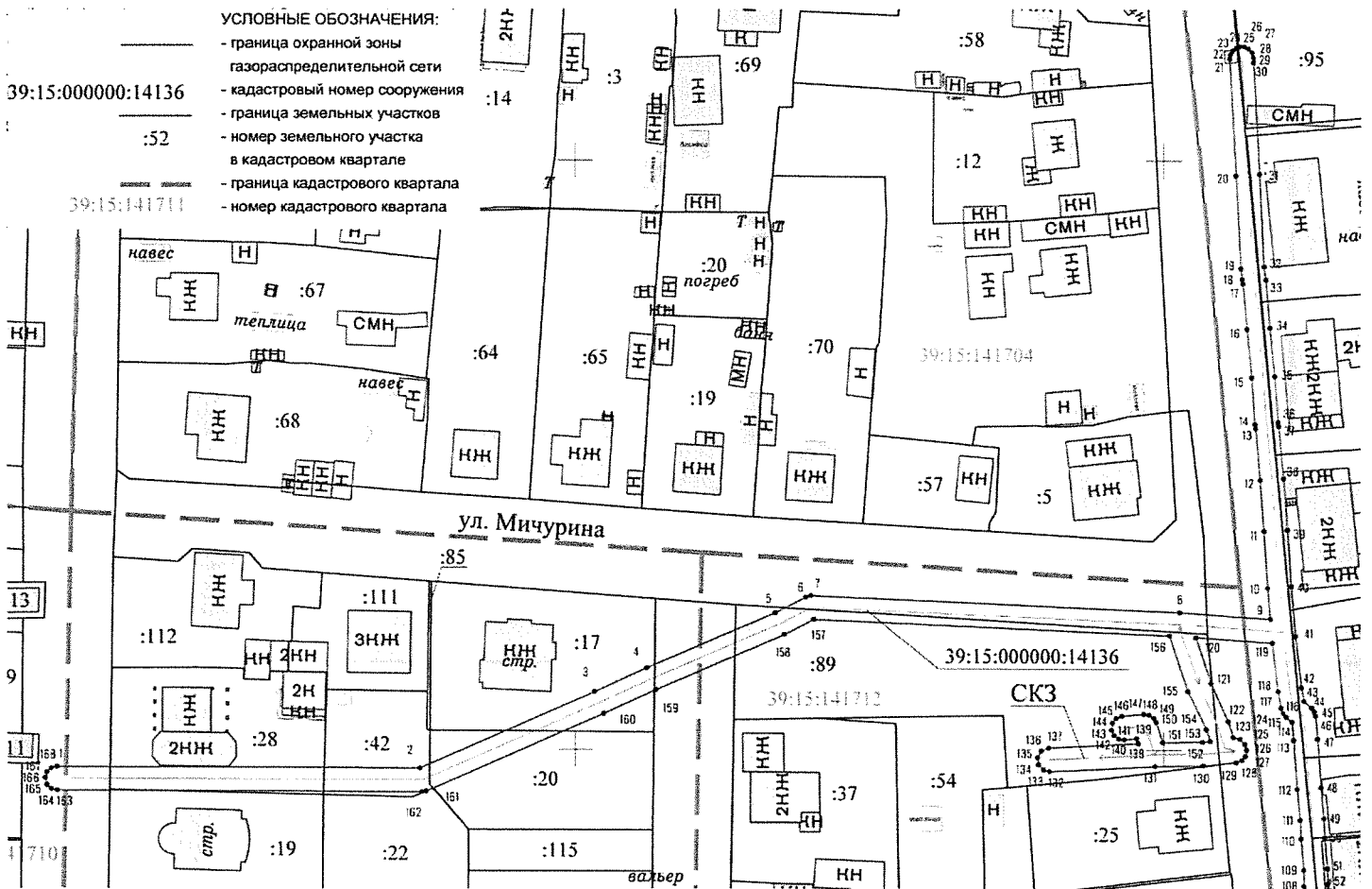
103	351041.14	1193526.54	геодезический	0.10	-
104	351050.43	1193525.40	геодезический	0.10	-
105	351058.99	1193524.87	геодезический	0.10	-
106	351067.73	1193524.26	геодезический	0.10	-
107	351076.12	1193523.80	геодезический	0.10	-
108	351077.00	1193523.62	геодезический	0.10	-
109	351079.73	1193523.57	геодезический	0.10	-
110	351085.03	1193523.12	геодезический	0.10	-
111	351088.23	1193522.97	геодезический	0.10	-
112	351093.44	1193522.47	геодезический	0.10	-
113	351101.71	1193521.88	геодезический	0.10	-
114	351104.79	1193521.60	геодезический	0.10	-
115	351105.66	1193520.63	геодезический	0.10	-
116	351106.28	1193520.06	геодезический	0.10	-
117	351107.16	1193519.75	геодезический	0.10	-
118	351109.98	1193519.22	геодезический	0.10	-
119	351118.20	1193518.28	геодезический	0.10	-
120	351119.13	1193505.25	геодезический	0.10	-
121	351111.31	1193507.78	геодезический	0.10	-
122	351104.88	1193510.74	геодезический	0.10	-
123	351102.21	1193511.63	геодезический	0.10	-
124	351101.93	1193512.74	геодезический	0.10	-
125	351101.03	1193513.58	геодезический	0.10	-
126	351100.06	1193513.87	геодезический	0.10	-
127	351099.00	1193513.64	геодезический	0.10	-
128	351098.31	1193513.05	геодезический	0.10	-
129	351097.95	1193512.12	геодезический	0.10	-
130	351097.42	1193506.45	геодезический	0.10	-
131	351097.27	1193498.46	геодезический	0.10	-
132	351096.38	1193480.58	геодезический	0.10	-

133	351096.62	1193479.62	геодезический	0.10	-
134	351097.53	1193478.77	геодезический	0.10	-
135	351098.75	1193478.61	геодезический	0.10	-
136	351099.84	1193479.21	геодезический	0.10	-
137	351100.38	1193480.48	геодезический	0.10	-
138	351101.13	1193495.65	геодезический	0.10	-
139	351101.99	1193495.36	геодезический	0.10	-
140	351101.80	1193493.24	геодезический	0.10	-
141	351101.93	1193492.32	геодезический	0.10	-
142	351102.51	1193491.52	геодезический	0.10	-
143	351103.41	1193491.09	геодезический	0.10	-
144	351104.64	1193491.25	геодезический	0.10	-
145	351105.41	1193491.88	геодезический	0.10	-
146	351105.78	1193492.81	геодезический	0.10	-
147	351106.11	1193496.57	геодезический	0.10	-
148	351105.99	1193497.48	геодезический	0.10	-
149	351105.40	1193498.29	геодезический	0.10	-
150	351104.74	1193498.65	геодезический	0.10	-
151	351101.30	1193499.82	геодезический	0.10	-
152	351101.42	1193506.36	геодезический	0.10	-
153	351101.54	1193507.63	геодезический	0.10	-
154	351103.52	1193506.97	геодезический	0.10	-
155	351109.96	1193504.01	геодезический	0.10	-
156	351119.39	1193500.96	геодезический	0.10	-
157	351122.06	1193440.23	геодезический	0.10	-
158	351119.52	1193435.19	геодезический	0.10	-
159	351110.14	1193413.68	геодезический	0.10	-
160	351106.11	1193404.84	геодезический	0.10	-
161	351092.99	1193374.50	геодезический	0.10	-
162	351092.85	1193373.76	геодезический	0.10	-

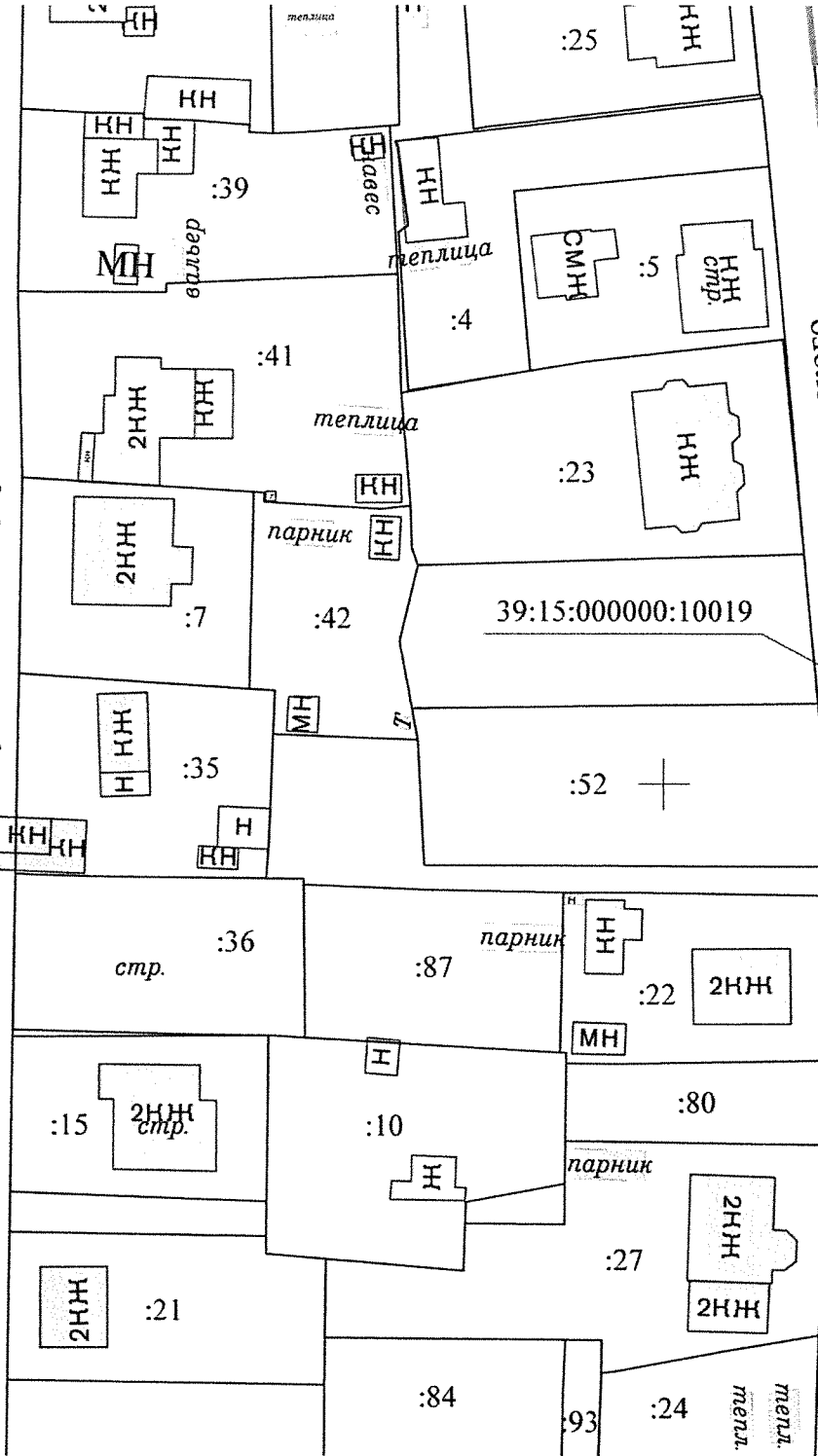
163	351093.10	1193312.33	геодезический	0.10	-
164	351093.35	1193311.37	геодезический	0.10	-
165	351094.03	1193310.64	геодезический	0.10	-
166	351095.23	1193310.33	геодезический	0.10	-
167	351096.17	1193310.64	геодезический	0.10	-
168	351096.85	1193311.37	геодезический	0.10	-
1	351097.10	1193312.33	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 579
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: 534 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Станиславского – ул. Мичурина.



ул. Лобачевского



ул. Станиславского

