

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

ПРИКАЗ

10 декабря 2020 года № *619*
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 23 сентября 2020 года № 20260 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: 702 м», расположенной по адресу: Калининградская обл., г.Калининград, ул. Задонского, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:14570, в виде территории ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м с каждой стороны газопровода, 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 (Пономарева Ю.Ю.) 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.

Исполняющая обязанности министра



Л.Ф.Пильтихина

Приложение № 1
к приказу № 619
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 10.12.2020 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны газораспределительной
сети: «Газопровод низкого давления.

Протяженность: 702 м», расположенной по адресу: Калининградская обл.,
г.Калининград, ул. Задонского

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 положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358600.67	1187519.31	геодезический	0.10	-
2	358599.44	1187519.15	геодезический	0.10	-
3	358598.54	1187518.30	геодезический	0.10	-
4	358589.47	1187500.51	геодезический	0.10	-
5	358581.08	1187483.39	геодезический	0.10	-
6	358578.21	1187484.71	геодезический	0.10	-
7	358578.27	1187484.84	геодезический	0.10	-
8	358574.58	1187486.39	геодезический	0.10	-
9	358573.75	1187484.45	геодезический	0.10	-
10	358573.62	1187483.46	геодезический	0.10	-

11	358573.99	1187482.53	геодезический	0.10	-
12	358574.76	1187481.90	геодезический	0.10	-
13	358579.31	1187479.80	геодезический	0.10	-
14	358574.68	1187470.53	геодезический	0.10	-
15	358572.28	1187471.74	геодезический	0.10	-
16	358571.00	1187471.92	геодезический	0.10	-
17	358569.92	1187471.32	геодезический	0.10	-
18	358569.39	1187470.20	геодезический	0.10	-
19	358569.63	1187468.99	геодезический	0.10	-
20	358570.48	1187468.16	геодезический	0.10	-
21	358572.90	1187466.94	геодезический	0.10	-
22	358568.97	1187458.90	геодезический	0.10	-
23	358565.54	1187451.87	геодезический	0.10	-
24	358558.22	1187455.53	геодезический	0.10	-
25	358559.15	1187457.36	геодезический	0.10	-
26	358555.56	1187459.15	геодезический	0.10	-
27	358553.75	1187455.53	геодезический	0.10	-
28	358553.54	1187454.64	геодезический	0.10	-
29	358553.92	1187453.46	геодезический	0.10	-
30	358554.65	1187452.86	геодезический	0.10	-
31	358553.30	1187450.15	геодезический	0.10	-
32	358556.88	1187448.37	геодезический	0.10	-
33	358557.08	1187448.78	геодезический	0.10	-

34	358562.70	1187446.07	геодезический	0.10	-
35	358549.26	1187418.94	геодезический	0.10	-
36	358539.52	1187423.72	геодезический	0.10	-
37	358539.70	1187424.29	геодезический	0.10	-
38	358539.62	1187425.53	геодезический	0.10	-
39	358538.83	1187426.48	геодезический	0.10	-
40	358537.63	1187426.79	геодезический	0.10	-
41	358536.48	1187426.33	геодезический	0.10	-
42	358535.90	1187425.53	геодезический	0.10	-
43	358535.14	1187423.19	геодезический	0.10	-
44	358535.16	1187422.20	геодезический	0.10	-
45	358535.62	1187421.32	геодезический	0.10	-
46	358536.23	1187420.88	геодезический	0.10	-
47	358547.52	1187415.34	геодезический	0.10	-
48	358547.02	1187414.28	геодезический	0.10	-
49	358535.21	1187420.36	геодезический	0.10	-
50	358534.49	1187420.55	геодезический	0.10	-
51	358533.51	1187420.36	геодезический	0.10	-
52	358532.61	1187419.51	геодезический	0.10	-
53	358531.09	1187416.73	геодезический	0.10	-
54	358534.62	1187414.85	геодезический	0.10	-
55	358535.18	1187415.88	геодезический	0.10	-
56	358545.41	1187410.60	геодезический	0.10	-

57	358537.19	1187393.79	геодезический	0.10	-
58	358531.81	1187396.52	геодезический	0.10	-
59	358529.99	1187392.96	геодезический	0.10	-
60	358535.43	1187390.20	геодезический	0.10	-
61	358526.94	1187373.68	геодезический	0.10	-
62	358521.76	1187363.01	геодезический	0.10	-
63	358513.76	1187367.13	геодезический	0.10	-
64	358511.92	1187363.57	геодезический	0.10	-
65	358519.99	1187359.42	геодезический	0.10	-
66	358510.14	1187339.77	геодезический	0.10	-
67	358505.40	1187329.77	геодезический	0.10	-
68	358495.43	1187309.80	геодезический	0.10	-
69	358493.68	1187306.31	геодезический	0.10	-
70	358489.20	1187308.59	геодезический	0.10	-
71	358487.38	1187305.03	геодезический	0.10	-
72	358491.90	1187302.73	геодезический	0.10	-
73	358483.60	1187285.98	геодезический	0.10	-
74	358479.31	1187288.00	геодезический	0.10	-
75	358477.61	1187284.38	геодезический	0.10	-
76	358481.89	1187282.36	геодезический	0.10	-
77	358472.54	1187261.53	геодезический	0.10	-
78	358469.69	1187249.81	геодезический	0.10	-
79	358469.77	1187248.57	геодезический	0.10	-

80	358470.56	1187247.62	геодезический	0.10	-
81	358471.76	1187247.31	геодезический	0.10	-
82	358472.91	1187247.77	геодезический	0.10	-
83	358473.57	1187248.81	геодезический	0.10	-
84	358476.34	1187260.23	геодезический	0.10	-
85	358486.33	1187282.49	геодезический	0.10	-
86	358496.36	1187302.73	геодезический	0.10	-
87	358498.14	1187306.28	геодезический	0.10	-
88	358512.13	1187299.86	геодезический	0.10	-
89	358512.17	1187299.06	геодезический	0.10	-
90	358512.36	1187298.60	геодезический	0.10	-
91	358518.15	1187288.60	геодезический	0.10	-
92	358524.29	1187285.69	геодезический	0.10	-
93	358524.06	1187285.21	геодезический	0.10	-
94	358523.86	1187284.07	геодезический	0.10	-
95	358524.39	1187282.95	геодезический	0.10	-
96	358525.47	1187282.35	геодезический	0.10	-
97	358526.70	1187282.51	геодезический	0.10	-
98	358527.64	1187283.43	геодезический	0.10	-
99	358528.78	1187285.73	геодезический	0.10	-
100	358528.98	1187286.87	геодезический	0.10	-
101	358528.45	1187287.99	геодезический	0.10	-
102	358527.84	1187288.43	геодезический	0.10	-

103	358520.99	1187291.68	геодезический	0.10	-
104	358517.29	1187298.16	геодезический	0.10	-
105	358518.18	1187298.85	геодезический	0.10	-
106	358518.56	1187300.03	геодезический	0.10	-
107	358518.18	1187301.21	геодезический	0.10	-
108	358517.41	1187301.84	геодезический	0.10	-
109	358499.93	1187309.87	геодезический	0.10	-
110	358508.99	1187328.00	геодезический	0.10	-
111	358512.93	1187336.31	геодезический	0.10	-
112	358513.57	1187336.05	геодезический	0.10	-
113	358518.81	1187333.28	геодезический	0.10	-
114	358523.67	1187330.90	геодезический	0.10	-
115	358525.07	1187330.49	геодезический	0.10	-
116	358529.23	1187328.58	геодезический	0.10	-
117	358530.89	1187332.22	геодезический	0.10	-
118	358528.40	1187333.36	геодезический	0.10	-
119	358530.50	1187338.08	геодезический	0.10	-
120	358531.19	1187338.13	геодезический	0.10	-
121	358533.87	1187338.16	геодезический	0.10	-
122	358535.59	1187337.96	геодезический	0.10	-
123	358536.05	1187341.94	геодезический	0.10	-
124	358534.07	1187342.16	геодезический	0.10	-
125	358530.98	1187342.13	геодезический	0.10	-

126	358528.74	1187341.96	геодезический	0.10	-
127	358527.23	1187340.57	геодезический	0.10	-
128	358524.69	1187334.85	геодезический	0.10	-
129	358520.63	1187336.84	геодезический	0.10	-
130	358515.27	1187339.67	геодезический	0.10	-
131	358514.69	1187339.91	геодезический	0.10	-
132	358524.45	1187359.41	геодезический	0.10	-
133	358529.66	1187370.12	геодезический	0.10	-
134	358537.85	1187366.18	геодезический	0.10	-
135	358564.15	1187352.29	геодезический	0.10	-
136	358566.01	1187355.83	геодезический	0.10	-
137	358539.60	1187369.78	геодезический	0.10	-
138	358531.45	1187373.70	геодезический	0.10	-
139	358539.89	1187390.21	геодезический	0.10	-
140	358548.18	1187407.16	геодезический	0.10	-
141	358558.71	1187401.57	геодезический	0.10	-
142	358573.46	1187394.40	геодезический	0.10	-
143	358573.10	1187393.73	геодезический	0.10	-
144	358572.66	1187393.94	геодезический	0.10	-
145	358570.90	1187390.36	геодезический	0.10	-
146	358573.10	1187389.27	геодезический	0.10	-
147	358573.82	1187389.08	геодезический	0.10	-
148	358574.80	1187389.27	геодезический	0.10	-

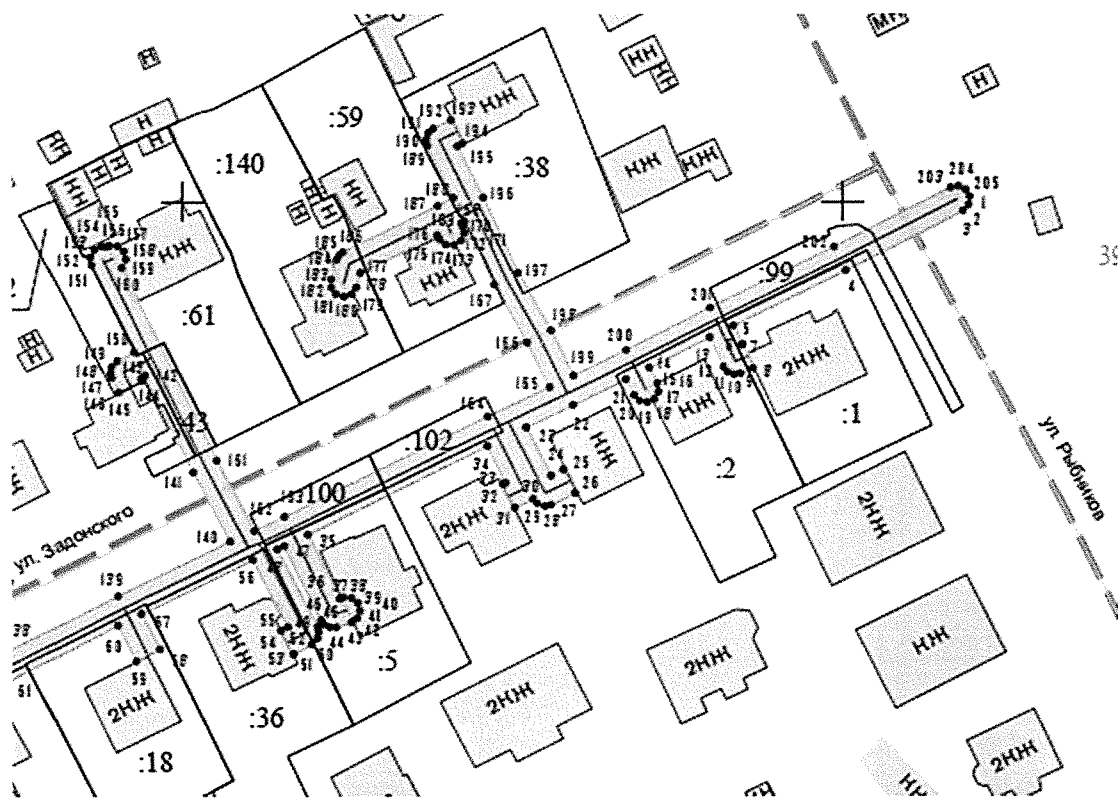
149	358575.70	1187390.12	геодезический	0.10	-
150	358577.07	1187392.65	геодезический	0.10	-
151	358590.30	1187386.20	геодезический	0.10	-
152	358591.56	1187386.03	геодезический	0.10	-
153	358592.64	1187386.63	геодезический	0.10	-
154	358593.17	1187387.75	геодезический	0.10	-
155	358593.13	1187388.55	геодезический	0.10	-
156	358593.28	1187388.94	геодезический	0.10	-
157	358593.20	1187390.18	геодезический	0.10	-
158	358592.41	1187391.13	геодезический	0.10	-
159	358591.21	1187391.44	геодезический	0.10	-
160	358589.92	1187390.84	геодезический	0.10	-
161	358560.53	1187405.13	геодезический	0.10	-
162	358549.81	1187410.83	геодезический	0.10	-
163	358551.97	1187415.40	геодезический	0.10	-
164	358567.19	1187446.11	геодезический	0.10	-
165	358571.69	1187455.35	геодезический	0.10	-
166	358578.51	1187452.05	геодезический	0.10	-
167	358587.32	1187447.11	геодезический	0.10	-
168	358596.96	1187442.75	геодезический	0.10	-
169	358596.69	1187442.23	геодезический	0.10	-
170	358596.16	1187442.47	геодезический	0.10	-
171	358595.17	1187442.67	геодезический	0.10	-

172	358594.02	1187442.21	геодезический	0.10	-
173	358593.36	1187441.17	геодезический	0.10	-
174	358593.44	1187439.93	геодезический	0.10	-
175	358594.23	1187438.98	геодезический	0.10	-
176	358594.88	1187438.65	геодезический	0.10	-
177	358589.16	1187426.96	геодезический	0.10	-
178	358586.93	1187426.33	геодезический	0.10	-
179	358585.93	1187425.61	геодезический	0.10	-
180	358585.55	1187424.43	геодезический	0.10	-
181	358585.93	1187423.25	геодезический	0.10	-
182	358586.93	1187422.53	геодезический	0.10	-
183	358588.17	1187422.53	геодезический	0.10	-
184	358591.18	1187423.38	геодезический	0.10	-
185	358591.84	1187423.74	геодезический	0.10	-
186	358592.31	1187424.32	геодезический	0.10	-
187	358599.34	1187438.69	геодезический	0.10	-
188	358600.58	1187441.05	геодезический	0.10	-
189	358608.49	1187437.19	геодезический	0.10	-
190	358609.47	1187437.00	геодезический	0.10	-
191	358610.41	1187437.31	геодезический	0.10	-
192	358611.09	1187438.04	геодезический	0.10	-
193	358612.39	1187440.68	геодезический	0.10	-
194	358608.81	1187442.44	геодезический	0.10	-

195	358608.43	1187441.67	геодезический	0.10	-
196	358600.57	1187445.51	геодезический	0.10	-
197	358589.12	1187450.69	геодезический	0.10	-
198	358580.37	1187455.59	геодезический	0.10	-
199	358573.45	1187458.95	геодезический	0.10	-
200	358577.36	1187466.95	геодезический	0.10	-
201	358583.81	1187479.86	геодезический	0.10	-
202	358593.04	1187498.71	геодезический	0.10	-
203	358602.07	1187516.43	геодезический	0.10	-
204	358602.28	1187517.59	геодезический	0.10	-
205	358601.75	1187518.71	геодезический	0.10	-
1	358600.67	1187519.31	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 619
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 10.12. 2020 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 702 м», расположенной по адресу: Калининградская обл.,
г.Калининград, ул. Задонского



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница охранной зоны газораспределительной сети
- 39:15:000000:14570 — кадастровый номер сооружения
- граница земельных участков
- :141 — номер земельного участка в кадастровом квартале
- граница кадастрового квартала
- 39:15:121013 — номер кадастрового квартала

