

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

ПРИКАЗ

04 марта 2020 года № *119*
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 25 декабря 2019 года № 35465 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: 1028 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Светлогорский район, г. Светлогорск, ул. Горького, кадастровый (или условный) номер 39:17:000000:944, 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 (Егорова И.И.) обеспечить:

1) публикацию настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

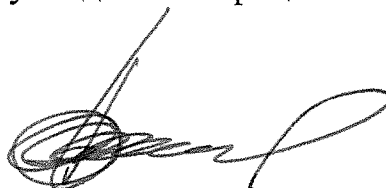
2) направление копии настоящего приказа:

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 № 119
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 04 марта 2020 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 1028 м», расположенной по адресу: Калининградская
область, Светлогорский район, г. Светлогорск, ул. Горького.

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	380646.26	1166724.74	геодезический	0.10	-
2	380643.23	1166727.36	геодезический	0.10	-
3	380642.90	1166726.97	геодезический	0.10	-
4	380642.55	1166726.70	геодезический	0.10	-
5	380641.92	1166726.31	геодезический	0.10	-
6	380641.05	1166725.94	геодезический	0.10	-
7	380640.32	1166725.39	геодезический	0.10	-
8	380639.38	1166724.59	геодезический	0.10	-
9	380638.87	1166723.84	геодезический	0.10	-
10	380637.01	1166720.92	геодезический	0.10	-
11	380636.49	1166720.00	геодезический	0.10	-
12	380635.53	1166717.71	геодезический	0.10	-
13	380635.45	1166716.47	геодезический	0.10	-
14	380636.11	1166715.43	геодезический	0.10	-
15	380637.26	1166714.97	геодезический	0.10	-
16	380638.46	1166715.28	геодезический	0.10	-
17	380639.25	1166716.23	геодезический	0.10	-
18	380640.04	1166718.16	геодезический	0.10	-
19	380640.47	1166718.93	геодезический	0.10	-
20	380642.38	1166721.89	геодезический	0.10	-
21	380643.07	1166722.45	геодезический	0.10	-
22	380643.75	1166722.74	геодезический	0.10	-
23	380644.83	1166723.40	геодезический	0.10	-
24	380645.65	1166724.03	геодезический	0.10	-

1	380646.26	1166724.74	геодезический	0.10	-
25	380621.05	1166620.33	геодезический	0.10	-
26	380620.11	1166620.64	геодезический	0.10	-
27	380618.91	1166620.33	геодезический	0.10	-
28	380618.12	1166619.38	геодезический	0.10	-
29	380610.46	1166599.09	геодезический	0.10	-
30	380595.65	1166595.33	геодезический	0.10	-
31	380592.92	1166594.84	геодезический	0.10	-
32	380592.81	1166596.07	геодезический	0.10	-
33	380592.28	1166597.19	геодезический	0.10	-
34	380591.20	1166597.79	геодезический	0.10	-
35	380589.97	1166597.63	геодезический	0.10	-
36	380589.20	1166597.00	геодезический	0.10	-
37	380588.80	1166595.85	геодезический	0.10	-
38	380589.16	1166592.24	геодезический	0.10	-
39	380589.40	1166591.53	геодезический	0.10	-
40	380590.30	1166590.68	геодезический	0.10	-
41	380591.53	1166590.52	геодезический	0.10	-
42	380596.45	1166591.40	геодезический	0.10	-
43	380612.58	1166595.51	геодезический	0.10	-
44	380613.24	1166595.87	геодезический	0.10	-
45	380613.82	1166596.67	геодезический	0.10	-
46	380621.84	1166617.90	геодезический	0.10	-
47	380621.92	1166619.14	геодезический	0.10	-
25	380621.05	1166620.33	геодезический	0.10	-
48	380530.44	1166550.05	геодезический	0.10	-
49	380528.41	1166553.52	геодезический	0.10	-
50	380525.41	1166551.75	геодезический	0.10	-
51	380524.29	1166550.97	геодезический	0.10	-
52	380520.16	1166548.62	геодезический	0.10	-
53	380518.92	1166550.24	геодезический	0.10	-
54	380515.74	1166547.81	геодезический	0.10	-
55	380516.70	1166546.56	геодезический	0.10	-
56	380513.52	1166544.65	геодезический	0.10	-
57	380505.19	1166551.63	геодезический	0.10	-
58	380504.29	1166552.06	геодезический	0.10	-
59	380503.29	1166551.99	геодезический	0.10	-
60	380502.63	1166551.63	геодезический	0.10	-
61	380499.04	1166548.35	геодезический	0.10	-
62	380495.70	1166545.37	геодезический	0.10	-
63	380489.25	1166539.45	геодезический	0.10	-
64	380480.88	1166532.38	геодезический	0.10	-
65	380480.07	1166531.76	геодезический	0.10	-
66	380477.88	1166529.90	геодезический	0.10	-
67	380476.84	1166528.86	геодезический	0.10	-
68	380475.49	1166527.72	геодезический	0.10	-
69	380468.32	1166536.56	геодезический	0.10	-
70	380462.21	1166544.22	геодезический	0.10	-
71	380457.32	1166550.33	геодезический	0.10	-

72	380456.38	1166550.98	геодезический	0.10	-
73	380455.38	1166551.05	геодезический	0.10	-
74	380454.77	1166550.82	геодезический	0.10	-
75	380450.91	1166548.62	геодезический	0.10	-
76	380450.23	1166547.89	геодезический	0.10	-
77	380449.98	1166546.93	геодезический	0.10	-
78	380450.23	1166545.97	геодезический	0.10	-
79	380450.91	1166545.24	геодезический	0.10	-
80	380451.85	1166544.93	геодезический	0.10	-
81	380452.97	1166545.19	геодезический	0.10	-
82	380455.27	1166546.50	геодезический	0.10	-
83	380459.09	1166541.72	геодезический	0.10	-
84	380465.21	1166534.05	геодезический	0.10	-
85	380473.69	1166523.60	геодезический	0.10	-
86	380476.82	1166520.16	геодезический	0.10	-
87	380494.26	1166499.34	геодезический	0.10	-
88	380495.10	1166498.81	геодезический	0.10	-
89	380496.10	1166498.74	геодезический	0.10	-
90	380497.00	1166499.17	геодезический	0.10	-
91	380502.79	1166503.56	геодезический	0.10	-
92	380505.86	1166502.47	геодезический	0.10	-
93	380509.19	1166501.71	геодезический	0.10	-
94	380511.81	1166498.08	геодезический	0.10	-
95	380512.53	1166497.18	геодезический	0.10	-
96	380514.48	1166494.52	геодезический	0.10	-
97	380515.28	1166493.60	геодезический	0.10	-
98	380515.87	1166493.28	геодезический	0.10	-
99	380518.00	1166492.47	геодезический	0.10	-
100	380519.42	1166496.22	геодезический	0.10	-
101	380517.76	1166496.84	геодезический	0.10	-
102	380515.03	1166500.47	геодезический	0.10	-
103	380512.01	1166504.65	геодезический	0.10	-
104	380511.35	1166505.29	геодезический	0.10	-
105	380510.09	1166505.61	геодезический	0.10	-
106	380506.75	1166506.38	геодезический	0.10	-
107	380503.07	1166507.71	геодезический	0.10	-
108	380502.35	1166507.80	геодезический	0.10	-
109	380501.86	1166507.74	геодезический	0.10	-
110	380501.17	1166507.35	геодезический	0.10	-
111	380496.03	1166503.45	геодезический	0.10	-
112	380479.79	1166522.85	геодезический	0.10	-
113	380478.11	1166524.69	геодезический	0.10	-
114	380479.67	1166526.03	геодезический	0.10	-
115	380480.51	1166526.88	геодезический	0.10	-
116	380482.60	1166528.66	геодезический	0.10	-
117	380483.45	1166529.31	геодезический	0.10	-
118	380491.85	1166536.41	геодезический	0.10	-
119	380498.37	1166542.40	геодезический	0.10	-
120	380500.22	1166544.05	геодезический	0.10	-
121	380504.50	1166539.28	геодезический	0.10	-
122	380502.87	1166537.02	геодезический	0.10	-

123	380506.12	1166534.68	геодезический	0.10	-
124	380508.68	1166538.24	геодезический	0.10	-
125	380509.05	1166539.17	геодезический	0.10	-
126	380508.92	1166540.16	геодезический	0.10	-
127	380508.51	1166540.80	геодезический	0.10	-
128	380503.19	1166546.73	геодезический	0.10	-
129	380503.97	1166547.43	геодезический	0.10	-
130	380512.20	1166540.53	геодезический	0.10	-
131	380513.35	1166540.07	геодезический	0.10	-
132	380514.33	1166540.26	геодезический	0.10	-
133	380515.23	1166541.02	геодезический	0.10	-
134	380517.98	1166542.65	геодезический	0.10	-
135	380520.65	1166544.29	геодезический	0.10	-
136	380526.43	1166547.59	геодезический	0.10	-
137	380527.56	1166548.37	геодезический	0.10	-
48	380530.44	1166550.05	геодезический	0.10	-
138	380488.70	1166764.39	геодезический	0.10	-
139	380489.64	1166764.08	геодезический	0.10	-
140	380503.21	1166755.29	геодезический	0.10	-
141	380521.89	1166741.73	геодезический	0.10	-
142	380533.04	1166734.35	геодезический	0.10	-
143	380533.84	1166733.39	геодезический	0.10	-
144	380533.92	1166732.15	геодезический	0.10	-
145	380530.64	1166721.33	геодезический	0.10	-
146	380529.81	1166717.96	геодезический	0.10	-
147	380533.14	1166720.46	геодезический	0.10	-
148	380543.99	1166725.32	геодезический	0.10	-
149	380545.63	1166721.67	геодезический	0.10	-
150	380535.18	1166717.00	геодезический	0.10	-
151	380532.68	1166715.12	геодезический	0.10	-
152	380528.29	1166711.80	геодезический	0.10	-
153	380525.20	1166699.31	геодезический	0.10	-
154	380526.57	1166684.88	геодезический	0.10	-
155	380529.17	1166682.29	геодезический	0.10	-
156	380544.23	1166666.71	геодезический	0.10	-
157	380577.17	1166664.54	геодезический	0.10	-
158	380594.78	1166657.62	геодезический	0.10	-
159	380608.30	1166652.01	геодезический	0.10	-
160	380610.02	1166651.18	геодезический	0.10	-
161	380628.80	1166643.40	геодезический	0.10	-
162	380633.31	1166641.14	геодезический	0.10	-
163	380645.64	1166635.79	геодезический	0.10	-
164	380654.91	1166632.26	геодезический	0.10	-
165	380667.19	1166627.15	геодезический	0.10	-
166	380673.75	1166624.87	геодезический	0.10	-
167	380676.39	1166621.44	геодезический	0.10	-
168	380676.49	1166620.43	геодезический	0.10	-
169	380675.72	1166611.49	геодезический	0.10	-
170	380673.38	1166585.67	геодезический	0.10	-
171	380672.99	1166583.45	геодезический	0.10	-

172	380669.23	1166562.98	геодезический	0.10	-
173	380668.72	1166562.00	геодезический	0.10	-
174	380668.12	1166561.40	геодезический	0.10	-
175	380662.48	1166556.27	геодезический	0.10	-
176	380654.67	1166548.78	геодезический	0.10	-
177	380655.19	1166548.21	геодезический	0.10	-
178	380655.59	1166547.58	геодезический	0.10	-
179	380655.67	1166546.34	геодезический	0.10	-
180	380655.01	1166545.30	геодезический	0.10	-
181	380654.44	1166544.97	геодезический	0.10	-
182	380654.22	1166544.58	геодезический	0.10	-
183	380653.22	1166543.86	геодезический	0.10	-
184	380652.18	1166543.81	геодезический	0.10	-
185	380644.83	1166536.94	геодезический	0.10	-
186	380643.18	1166535.64	геодезический	0.10	-
187	380639.82	1166535.69	геодезический	0.10	-
188	380639.28	1166535.88	геодезический	0.10	-
189	380638.71	1166536.28	геодезический	0.10	-
190	380625.81	1166549.31	геодезический	0.10	-
191	380621.85	1166550.23	геодезический	0.10	-
192	380618.41	1166551.63	геодезический	0.10	-
193	380619.93	1166555.34	геодезический	0.10	-
194	380623.07	1166554.05	геодезический	0.10	-
195	380627.19	1166553.10	геодезический	0.10	-
196	380627.89	1166552.82	геодезический	0.10	-
197	380628.29	1166552.49	геодезический	0.10	-
198	380640.98	1166539.68	геодезический	0.10	-
199	380641.82	1166539.66	геодезический	0.10	-
200	380642.24	1166540.00	геодезический	0.10	-
201	380650.35	1166547.57	геодезический	0.10	-
202	380649.88	1166548.62	геодезический	0.10	-
203	380650.12	1166549.83	геодезический	0.10	-
204	380650.58	1166550.40	геодезический	0.10	-
205	380659.78	1166559.21	геодезический	0.10	-
206	380665.43	1166564.37	геодезический	0.10	-
207	380669.05	1166584.14	геодезический	0.10	-
208	380669.41	1166586.18	геодезический	0.10	-
209	380671.74	1166611.84	геодезический	0.10	-
210	380672.44	1166620.00	геодезический	0.10	-
211	380671.31	1166621.49	геодезический	0.10	-
212	380665.77	1166623.41	геодезический	0.10	-
213	380655.55	1166627.66	геодезический	0.10	-
214	380654.66	1166623.79	геодезический	0.10	-
215	380654.25	1166622.62	геодезический	0.10	-
216	380653.49	1166620.82	геодезический	0.10	-
217	380653.47	1166620.29	геодезический	0.10	-
218	380653.62	1166619.55	геодезический	0.10	-
219	380654.12	1166618.16	геодезический	0.10	-
220	380654.32	1166617.57	геодезический	0.10	-
221	380654.77	1166616.04	геодезический	0.10	-
222	380655.19	1166614.38	геодезический	0.10	-

223	380655.59	1166612.79	геодезический	0.10	-
224	380655.84	1166611.86	геодезический	0.10	-
225	380656.11	1166611.11	геодезический	0.10	-
226	380656.32	1166610.70	геодезический	0.10	-
227	380656.66	1166610.28	геодезический	0.10	-
228	380657.16	1166609.76	геодезический	0.10	-
229	380658.20	1166608.68	геодезический	0.10	-
230	380659.07	1166607.57	геодезический	0.10	-
231	380659.91	1166606.25	геодезический	0.10	-
232	380660.21	1166605.35	геодезический	0.10	-
233	380660.33	1166604.62	геодезический	0.10	-
234	380660.35	1166603.61	геодезический	0.10	-
235	380659.98	1166602.35	геодезический	0.10	-
236	380659.36	1166601.53	геодезический	0.10	-
237	380658.75	1166601.00	геодезический	0.10	-
238	380658.14	1166600.56	геодезический	0.10	-
239	380655.82	1166603.83	геодезический	0.10	-
240	380656.27	1166604.14	геодезический	0.10	-
241	380656.32	1166604.31	геодезический	0.10	-
242	380656.27	1166604.52	геодезический	0.10	-
243	380655.79	1166605.27	геодезический	0.10	-
244	380655.18	1166606.06	геодезический	0.10	-
245	380654.30	1166606.98	геодезический	0.10	-
246	380653.66	1166607.62	геодезический	0.10	-
247	380652.94	1166608.54	геодезический	0.10	-
248	380652.45	1166609.51	геодезический	0.10	-
249	380652.02	1166610.64	геодезический	0.10	-
250	380651.71	1166611.79	геодезический	0.10	-
251	380650.91	1166614.98	геодезический	0.10	-
252	380650.50	1166616.37	геодезический	0.10	-
253	380650.22	1166617.18	геодезический	0.10	-
254	380649.84	1166618.22	геодезический	0.10	-
255	380649.50	1166619.57	геодезический	0.10	-
256	380649.44	1166620.93	геодезический	0.10	-
257	380649.65	1166621.98	геодезический	0.10	-
258	380649.99	1166622.82	геодезический	0.10	-
259	380650.52	1166624.08	геодезический	0.10	-
260	380650.80	1166624.85	геодезический	0.10	-
261	380651.80	1166629.16	геодезический	0.10	-
262	380644.14	1166632.09	геодезический	0.10	-
263	380631.62	1166637.51	геодезический	0.10	-
264	380629.26	1166638.69	геодезический	0.10	-
265	380628.30	1166638.37	геодезический	0.10	-
266	380627.32	1166638.56	геодезический	0.10	-
267	380626.55	1166639.19	геодезический	0.10	-
268	380626.16	1166640.18	геодезический	0.10	-
269	380608.28	1166647.57	геодезический	0.10	-
270	380607.58	1166646.40	геодезический	0.10	-
271	380605.37	1166643.38	геодезический	0.10	-
272	380604.49	1166642.50	геодезический	0.10	-
273	380603.33	1166641.66	геодезический	0.10	-

274	380602.85	1166641.26	геодезический	0.10	-
275	380602.01	1166640.31	геодезический	0.10	-
276	380601.62	1166639.99	геодезический	0.10	-
277	380600.94	1166639.60	геодезический	0.10	-
278	380600.47	1166639.44	геодезический	0.10	-
279	380599.64	1166639.34	геодезический	0.10	-
280	380597.65	1166639.38	геодезический	0.10	-
281	380597.73	1166643.38	геодезический	0.10	-
282	380599.35	1166643.34	геодезический	0.10	-
283	380599.99	1166644.07	геодезический	0.10	-
284	380600.82	1166644.78	геодезический	0.10	-
285	380601.91	1166645.57	геодезический	0.10	-
286	380602.38	1166646.05	геодезический	0.10	-
287	380604.24	1166648.62	геодезический	0.10	-
288	380604.60	1166649.21	геодезический	0.10	-
289	380593.30	1166653.91	геодезический	0.10	-
290	380576.29	1166660.58	геодезический	0.10	-
291	380543.19	1166662.77	геодезический	0.10	-
292	380542.47	1166662.96	геодезический	0.10	-
293	380541.86	1166663.40	геодезический	0.10	-
294	380528.16	1166677.60	геодезический	0.10	-
295	380527.50	1166676.46	геодезический	0.10	-
296	380528.48	1166659.86	геодезический	0.10	-
297	380528.48	1166639.58	геодезический	0.10	-
298	380531.92	1166640.00	геодезический	0.10	-
299	380532.53	1166639.98	геодезический	0.10	-
300	380533.43	1166639.55	геодезический	0.10	-
301	380534.01	1166638.75	геодезический	0.10	-
302	380535.53	1166634.26	геодезический	0.10	-
303	380535.62	1166633.46	геодезический	0.10	-
304	380534.89	1166624.50	геодезический	0.10	-
305	380534.59	1166623.65	геодезический	0.10	-
306	380533.97	1166623.06	геодезический	0.10	-
307	380516.08	1166612.93	геодезический	0.10	-
308	380515.04	1166612.88	геодезический	0.10	-
309	380514.14	1166613.31	геодезический	0.10	-
310	380510.10	1166616.83	геодезический	0.10	-
311	380486.60	1166608.63	геодезический	0.10	-
312	380479.50	1166606.83	геодезический	0.10	-
313	380477.64	1166602.03	геодезический	0.10	-
314	380477.24	1166601.40	геодезический	0.10	-
315	380476.63	1166600.96	геодезический	0.10	-
316	380457.00	1166591.29	геодезический	0.10	-
317	380452.41	1166588.89	геодезический	0.10	-
318	380435.50	1166580.80	геодезический	0.10	-
319	380434.24	1166580.63	геодезический	0.10	-
320	380433.16	1166581.23	геодезический	0.10	-
321	380432.63	1166582.35	геодезический	0.10	-
322	380432.76	1166583.34	геодезический	0.10	-
323	380433.55	1166584.29	геодезический	0.10	-
324	380450.67	1166592.49	геодезический	0.10	-

325	380455.25	1166594.88	геодезический	0.10	-
326	380474.20	1166604.22	геодезический	0.10	-
327	380476.15	1166609.26	геодезический	0.10	-
328	380476.55	1166609.89	геодезический	0.10	-
329	380477.39	1166610.42	геодезический	0.10	-
330	380483.42	1166611.95	геодезический	0.10	-
331	380478.23	1166627.11	геодезический	0.10	-
332	380476.08	1166626.12	геодезический	0.10	-
333	380474.42	1166629.77	геодезический	0.10	-
334	380478.70	1166631.71	геодезический	0.10	-
335	380483.67	1166633.23	геодезический	0.10	-
336	380482.82	1166635.52	геодезический	0.10	-
337	380486.59	1166636.90	геодезический	0.10	-
338	380488.23	1166632.44	геодезический	0.10	-
339	380488.23	1166631.44	геодезический	0.10	-
340	380487.75	1166630.57	геодезический	0.10	-
341	380486.91	1166630.04	геодезический	0.10	-
342	380481.97	1166628.53	геодезический	0.10	-
343	380487.26	1166613.10	геодезический	0.10	-
344	380509.92	1166621.00	геодезический	0.10	-
345	380510.92	1166621.07	геодезический	0.10	-
346	380511.82	1166620.64	геодезический	0.10	-
347	380515.67	1166617.29	геодезический	0.10	-
348	380530.99	1166625.97	геодезический	0.10	-
349	380531.60	1166633.37	геодезический	0.10	-
350	380530.77	1166635.83	геодезический	0.10	-
351	380526.61	1166635.33	геодезический	0.10	-
352	380525.63	1166635.52	геодезический	0.10	-
353	380524.86	1166636.15	геодезический	0.10	-
354	380524.49	1166637.08	геодезический	0.10	-
355	380524.48	1166659.80	геодезический	0.10	-
356	380523.47	1166676.95	геодезический	0.10	-
357	380523.53	1166677.45	геодезический	0.10	-
358	380523.72	1166677.93	геодезический	0.10	-
359	380525.25	1166680.54	геодезический	0.10	-
360	380523.19	1166682.60	геодезический	0.10	-
361	380522.87	1166683.12	геодезический	0.10	-
362	380522.66	1166683.72	геодезический	0.10	-
363	380521.20	1166699.20	геодезический	0.10	-
364	380521.24	1166699.96	геодезический	0.10	-
365	380523.70	1166709.91	геодезический	0.10	-
366	380517.33	1166708.30	геодезический	0.10	-
367	380509.38	1166706.94	геодезический	0.10	-
368	380508.45	1166706.41	геодезический	0.10	-
369	380507.09	1166706.48	геодезический	0.10	-
370	380506.31	1166707.14	геодезический	0.10	-
371	380505.96	1166707.97	геодезический	0.10	-
372	380505.63	1166709.62	геодезический	0.10	-
373	380505.27	1166710.98	геодезический	0.10	-
374	380501.38	1166719.20	геодезический	0.10	-
375	380491.40	1166724.06	геодезический	0.10	-

376	380482.75	1166728.44	геодезический	0.10	-
377	380484.55	1166732.01	геодезический	0.10	-
378	380493.13	1166727.67	геодезический	0.10	-
379	380504.40	1166722.18	геодезический	0.10	-
380	380509.02	1166712.41	геодезический	0.10	-
381	380509.41	1166711.00	геодезический	0.10	-
382	380516.51	1166712.22	геодезический	0.10	-
383	380524.78	1166714.31	геодезический	0.10	-
384	380526.76	1166722.33	геодезический	0.10	-
385	380529.63	1166731.81	геодезический	0.10	-
386	380519.68	1166738.40	геодезический	0.10	-
387	380501.01	1166751.95	геодезический	0.10	-
388	380487.27	1166760.85	геодезический	0.10	-
389	380486.63	1166761.89	геодезический	0.10	-
390	380486.71	1166763.13	геодезический	0.10	-
391	380487.50	1166764.08	геодезический	0.10	-
138	380488.70	1166764.39	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
 к приказу № 119
 Министерства строительства
 и жилищно-коммунального
 хозяйства Калининградской
 области
 от 04 марта 2020 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
 газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
 Протяженность: 1028 м», расположенной по адресу: Калининградская
 область, Светлогорский район, г. Светлогорск, ул. Горького.

