

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

ПРИКАЗ

24 сентября 2019 года № 568
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 № 22178 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: 1142 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Ангарская, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:13631, 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 № 568
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: 1142 м», расположенной по адресу: Калининградская
область, г. Калининград, ул. Ангарская.

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	350167.20	1190737.83	геодезический	0.10	-
2	350168.35	1190738.29	геодезический	0.10	-
3	350169.01	1190739.33	геодезический	0.10	-
4	350168.93	1190740.57	геодезический	0.10	-
5	350168.14	1190741.52	геодезический	0.10	-
6	350166.94	1190741.83	геодезический	0.10	-
7	350150.23	1190740.82	геодезический	0.10	-
8	350150.10	1190742.65	геодезический	0.10	-
9	350146.12	1190742.39	геодезический	0.10	-
10	350146.38	1190738.45	геодезический	0.10	-
11	350146.51	1190737.96	геодезический	0.10	-
12	350147.30	1190737.01	геодезический	0.10	-

13	350148.50	1190736.70	геодезический	0.10	-
1	350167.20	1190737.83	геодезический	0.10	-
14	350188.25	1190726.89	геодезический	0.10	-
15	350189.15	1190727.74	геодезический	0.10	-
16	350189.40	1190728.84	геодезический	0.10	-
17	350188.87	1190736.00	геодезический	0.10	-
18	350188.27	1190737.76	геодезический	0.10	-
19	350187.95	1190738.35	геодезический	0.10	-
20	350187.28	1190739.20	геодезический	0.10	-
21	350186.07	1190740.12	геодезический	0.10	-
22	350183.72	1190736.89	геодезический	0.10	-
23	350184.59	1190736.18	геодезический	0.10	-
24	350184.96	1190734.91	геодезический	0.10	-
25	350185.41	1190728.45	геодезический	0.10	-
26	350185.94	1190727.33	геодезический	0.10	-
27	350187.02	1190726.73	геодезический	0.10	-
14	350188.25	1190726.89	геодезический	0.10	-
28	350168.67	1190711.82	геодезический	0.10	-
29	350169.82	1190712.28	геодезический	0.10	-
30	350170.48	1190713.32	геодезический	0.10	-
31	350170.40	1190714.56	геодезический	0.10	-
32	350169.61	1190715.51	геодезический	0.10	-
33	350168.41	1190715.82	геодезический	0.10	-
34	350151.39	1190715.40	геодезический	0.10	-
35	350151.63	1190716.34	геодезический	0.10	-
36	350147.51	1190716.38	геодезический	0.10	-
37	350146.76	1190714.28	геодезический	0.10	-
38	350146.51	1190713.32	геодезический	0.10	-

39	350146.76	1190712.36	геодезический	0.10	-
40	350147.66	1190711.51	геодезический	0.10	-
41	350148.80	1190711.33	геодезический	0.10	-
28	350168.67	1190711.82	геодезический	0.10	-
42	350165.56	1190764.45	геодезический	0.10	-
43	350166.71	1190764.91	геодезический	0.10	-
44	350167.37	1190765.95	геодезический	0.10	-
45	350167.29	1190767.19	геодезический	0.10	-
46	350166.50	1190768.14	геодезический	0.10	-
47	350165.36	1190768.45	геодезический	0.10	-
48	350148.22	1190767.82	геодезический	0.10	-
49	350148.14	1190768.91	геодезический	0.10	-
50	350144.15	1190768.64	геодезический	0.10	-
51	350144.28	1190766.77	геодезический	0.10	-
52	350144.00	1190765.48	геодезический	0.10	-
53	350144.71	1190764.19	геодезический	0.10	-
54	350146.12	1190763.73	геодезический	0.10	-
42	350165.56	1190764.45	геодезический	0.10	-
55	350175.58	1190772.86	геодезический	0.10	-
56	350175.46	1190775.43	геодезический	0.10	-
57	350171.49	1190774.73	геодезический	0.10	-
58	350164.76	1190773.38	геодезический	0.10	-
59	350163.68	1190772.78	геодезический	0.10	-
60	350163.15	1190771.66	геодезический	0.10	-
61	350163.39	1190770.45	геодезический	0.10	-
62	350164.29	1190769.60	геодезический	0.10	-
63	350165.52	1190769.44	геодезический	0.10	-
64	350173.97	1190771.14	геодезический	0.10	-

65	350175.05	1190771.74	геодезический	0.10	-
55	350175.58	1190772.86	геодезический	0.10	-
66	350171.38	1190671.25	геодезический	0.10	-
67	350172.47	1190671.70	геодезический	0.10	-
68	350173.13	1190672.74	геодезический	0.10	-
69	350173.05	1190673.98	геодезический	0.10	-
70	350172.26	1190674.93	геодезический	0.10	-
71	350171.06	1190675.24	геодезический	0.10	-
72	350149.99	1190673.19	геодезический	0.10	-
73	350148.82	1190673.06	геодезический	0.10	-
74	350147.82	1190672.34	геодезический	0.10	-
75	350147.44	1190671.16	геодезический	0.10	-
76	350147.70	1190666.04	геодезический	0.10	-
77	350149.69	1190666.24	геодезический	0.10	-
78	350151.68	1190666.42	геодезический	0.10	-
79	350151.54	1190669.33	геодезический	0.10	-
66	350171.38	1190671.25	геодезический	0.10	-
80	350180.72	1190656.95	геодезический	0.10	-
81	350180.46	1190660.95	геодезический	0.10	-
82	350172.22	1190660.43	геодезический	0.10	-
83	350171.28	1190660.12	геодезический	0.10	-
84	350170.49	1190659.17	геодезический	0.10	-
85	350170.41	1190657.93	геодезический	0.10	-
86	350171.07	1190656.89	геодезический	0.10	-
87	350172.48	1190656.43	геодезический	0.10	-
80	350180.72	1190656.95	геодезический	0.10	-
88	350189.63	1190642.32	геодезический	0.10	

89	350189.21	1190644.56	геодезический	0.10	-
90	350188.55	1190645.60	геодезический	0.10	-
91	350187.40	1190646.06	геодезический	0.10	-
92	350186.89	1190646.03	геодезический	0.10	-
93	350174.70	1190643.71	геодезический	0.10	-
94	350173.80	1190643.28	геодезический	0.10	-
95	350173.14	1190642.24	геодезический	0.10	-
96	350173.22	1190641.00	геодезический	0.10	-
97	350174.01	1190640.05	геодезический	0.10	-
98	350175.46	1190639.77	геодезический	0.10	-
99	350185.68	1190641.72	геодезический	0.10	-
100	350187.67	1190641.94	геодезический	0.10	-
88	350189.63	1190642.32	геодезический	0.10	-
101	350177.00	1190632.94	геодезический	0.10	-
102	350177.98	1190633.51	геодезический	0.10	-
103	350178.51	1190634.63	геодезический	0.10	-
104	350178.27	1190635.84	геодезический	0.10	-
105	350177.37	1190636.69	геодезический	0.10	-
106	350176.14	1190636.85	геодезический	0.10	-
107	350162.05	1190633.34	геодезический	0.10	-
108	350151.04	1190631.22	геодезический	0.10	-
109	350150.00	1190630.87	геодезический	0.10	-
110	350149.21	1190629.92	геодезический	0.10	-
111	350149.13	1190628.68	геодезический	0.10	-
112	350149.67	1190627.75	геодезический	0.10	-
113	350149.86	1190626.86	геодезический	0.10	-
114	350151.80	1190627.28	геодезический	0.10	-
115	350162.86	1190629.42	геодезический	0.10	-
101	350177.00	1190632.94	геодезический	0.10	-

116	350190.87	1190625.81	геодезический	0.10	-
117	350190.44	1190627.91	геодезический	0.10	-
118	350188.48	1190627.54	геодезический	0.10	-
119	350178.61	1190625.60	геодезический	0.10	-
120	350177.53	1190625.00	геодезический	0.10	-
121	350177.00	1190623.88	геодезический	0.10	-
122	350177.24	1190622.67	геодезический	0.10	-
123	350178.14	1190621.82	геодезический	0.10	
124	350179.37	1190621.66	геодезический	0.10	-
125	350189.29	1190623.44	геодезический	0.10	-
126	350190.37	1190624.04	геодезический	0.10	-
127	350190.90	1190625.16	геодезический	0.10	-
116	350190.87	1190625.81	геодезический	0.10	-
128	350195.29	1190613.72	геодезический	0.10	-
129	350194.59	1190616.51	геодезический	0.10	-
130	350193.93	1190617.55	геодезический	0.10	-
131	350192.78	1190618.01	геодезический	0.10	-
132	350180.77	1190615.79	геодезический	0.10	-
133	350179.69	1190615.19	геодезический	0.10	-
134	350179.16	1190614.07	геодезический	0.10	-
135	350179.40	1190612.86	геодезический	0.10	-
136	350180.30	1190612.01	геодезический	0.10	-
137	350181.53	1190611.85	геодезический	0.10	-
138	350191.17	1190613.69	геодезический	0.10	-
139	350191.41	1190612.72	геодезический	0.10	-
128	350195.29	1190613.72	геодезический	0.10	
140	350185.48	1190599.44	геодезический	0.10	-

141	350184.48	1190599.51	геодезический	0.10	-
142	350171.18	1190596.13	геодезический	0.10	-
143	350170.34	1190595.60	геодезический	0.10	-
144	350169.81	1190594.48	геодезический	0.10	-
145	350170.05	1190593.27	геодезический	0.10	-
146	350170.95	1190592.42	геодезический	0.10	-
147	350172.18	1190592.26	геодезический	0.10	-
148	350185.48	1190595.64	геодезический	0.10	-
149	350186.48	1190596.36	геодезический	0.10	-
150	350186.86	1190597.54	геодезический	0.10	-
151	350186.48	1190598.72	геодезический	0.10	-
140	350185.48	1190599.44	геодезический	0.10	-
152	350200.59	1190590.35	геодезический	0.10	-
153	350199.69	1190590.78	геодезический	0.10	-
154	350198.93	1190590.78	геодезический	0.10	-
155	350188.76	1190588.58	геодезический	0.10	-
156	350188.01	1190589.19	геодезический	0.10	-
157	350186.78	1190589.35	геодезический	0.10	-
158	350152.02	1190582.53	геодезический	0.10	-
159	350151.33	1190582.25	геодезический	0.10	-
160	350150.65	1190581.52	геодезический	0.10	-
161	350150.40	1190580.56	геодезический	0.10	-
162	350150.46	1190580.06	геодезический	0.10	-
163	350150.88	1190578.12	геодезический	0.10	-
164	350152.84	1190578.52	геодезический	0.10	-
165	350162.59	1190580.53	геодезический	0.10	-
166	350185.80	1190585.06	геодезический	0.10	-
167	350186.57	1190584.43	геодезический	0.10	-
168	350187.55	1190584.24	геодезический	0.10	-

169	350199.71	1190587.00	геодезический	0.10	-
170	350201.66	1190587.41	геодезический	0.10	-
171	350201.25	1190589.31	геодезический	0.10	-
152	350200.59	1190590.35	геодезический	0.10	-
172	350192.31	1190569.94	геодезический	0.10	-
173	350191.08	1190570.10	геодезический	0.10	-
174	350172.98	1190566.13	геодезический	0.10	-
175	350172.34	1190565.87	геодезический	0.10	-
176	350171.55	1190564.92	геодезический	0.10	-
177	350171.47	1190563.67	геодезический	0.10	-
178	350172.03	1190561.22	геодезический	0.10	-
179	350171.35	1190560.75	геодезический	0.10	-
180	350171.03	1190560.29	геодезический	0.10	-
181	350167.55	1190559.57	геодезический	0.10	-
182	350166.47	1190558.97	геодезический	0.10	-
183	350165.86	1190557.66	геодезический	0.10	-
184	350165.86	1190556.71	геодезический	0.10	-
185	350167.98	1190557.18	геодезический	0.10	-
186	350168.42	1190555.26	геодезический	0.10	-
187	350169.30	1190555.84	геодезический	0.10	-
188	350172.94	1190556.60	геодезический	0.10	-
189	350173.84	1190557.03	геодезический	0.10	-
190	350174.34	1190557.63	геодезический	0.10	-
191	350174.80	1190557.71	геодезический	0.10	-
192	350175.88	1190558.31	геодезический	0.10	-
193	350176.28	1190558.94	геодезический	0.10	-
194	350176.41	1190559.93	геодезический	0.10	-
195	350175.80	1190562.66	геодезический	0.10	-
196	350191.89	1190566.18	геодезический	0.10	-

197	350192.92	1190566.76	геодезический	0.10	-
198	350193.45	1190567.88	геодезический	0.10	-
199	350193.21	1190569.09	геодезический	0.10	-
172	350192.31	1190569.94	геодезический	0.10	-
200	350198.13	1190543.86	геодезический	0.10	-
201	350196.90	1190544.02	геодезический	0.10	-
202	350166.50	1190536.92	геодезический	0.10	-
203	350165.67	1190536.51	геодезический	0.10	-
204	350165.09	1190535.71	геодезический	0.10	-
205	350165.01	1190534.47	геодезический	0.10	-
206	350165.54	1190531.96	геодезический	0.10	-
207	350169.42	1190532.96	геодезический	0.10	-
208	350169.31	1190533.47	геодезический	0.10	-
209	350197.73	1190540.10	геодезический	0.10	-
210	350198.74	1190540.68	геодезический	0.10	-
211	350199.27	1190541.80	геодезический	0.10	-
212	350199.03	1190543.01	геодезический	0.10	-
200	350198.13	1190543.86	геодезический	0.10	-
213	350204.45	1190539.21	геодезический	0.10	-
214	350203.48	1190543.09	геодезический	0.10	-
215	350203.11	1190542.96	геодезический	0.10	-
216	350202.50	1190542.52	геодезический	0.10	-
217	350198.54	1190538.44	геодезический	0.10	-
218	350197.53	1190537.86	геодезический	0.10	-
219	350196.74	1190536.91	геодезический	0.10	-
220	350196.66	1190535.67	геодезический	0.10	-
221	350197.32	1190534.63	геодезический	0.10	-
222	350198.47	1190534.17	геодезический	0.10	-

223	350199.59	1190534.43	геодезический	0.10	
224	350201.06	1190535.30	геодезический	0.10	-
213	350204.45	1190539.21	геодезический	0.10	-
225	350215.45	1190523.27	геодезический	0.10	-
226	350214.98	1190525.28	геодезический	0.10	-
227	350214.11	1190526.47	геодезический	0.10	-
228	350212.66	1190526.75	геодезический	0.10	-
229	350201.27	1190524.16	геодезический	0.10	-
230	350200.25	1190523.58	геодезический	0.10	-
231	350199.72	1190522.46	геодезический	0.10	-
232	350199.96	1190521.25	геодезический	0.10	-
233	350200.86	1190520.40	геодезический	0.10	-
234	350202.09	1190520.24	геодезический	0.10	-
225	350215.45	1190523.27	геодезический	0.10	-
235	350228.45	1190502.31	геодезический	0.10	-
236	350221.54	1190516.79	геодезический	0.10	
237	350217.98	1190514.96	геодезический	0.10	-
238	350223.73	1190502.91	геодезический	0.10	-
239	350220.86	1190502.34	геодезический	0.10	-
240	350206.81	1190499.65	геодезический	0.10	-
241	350205.91	1190499.22	геодезический	0.10	-
242	350205.26	1190498.21	геодезический	0.10	-
243	350183.76	1190493.31	геодезический	0.10	-
244	350182.47	1190493.96	геодезический	0.10	-
245	350181.47	1190494.03	геодезический	0.10	-
246	350177.87	1190493.20	геодезический	0.10	-
247	350177.05	1190497.07	геодезический	0.10	-
248	350173.17	1190496.07	геодезический	0.10	-

249	350174.39	1190490.29	геодезический	0.10	-
250	350174.71	1190489.61	геодезический	0.10	
251	350175.19	1190489.15	геодезический	0.10	-
252	350175.11	1190485.43	геодезический	0.10	-
253	350179.11	1190485.45	геодезический	0.10	-
254	350179.20	1190489.40	геодезический	0.10	-
255	350181.57	1190489.94	геодезический	0.10	-
256	350182.86	1190489.29	геодезический	0.10	-
257	350183.86	1190489.22	геодезический	0.10	-
258	350207.85	1190494.70	геодезический	0.10	-
259	350208.69	1190495.11	геодезический	0.10	-
260	350209.31	1190496.03	геодезический	0.10	-
261	350227.92	1190499.91	геодезический	0.10	-
262	350228.39	1190500.49	геодезический	0.10	-
263	350228.64	1190501.45	геодезический	0.10	-
235	350228.45	1190502.31	геодезический	0.10	-
264	350217.24	1190457.17	геодезический	0.10	-
265	350216.01	1190457.33	геодезический	0.10	-
266	350187.75	1190450.50	геодезический	0.10	-
267	350187.41	1190452.05	геодезический	0.10	-
268	350183.53	1190451.05	геодезический	0.10	-
269	350184.30	1190447.58	геодезический	0.10	-
270	350185.17	1190446.39	геодезический	0.10	-
271	350186.62	1190446.11	геодезический	0.10	-
272	350216.86	1190453.42	геодезический	0.10	-
273	350217.85	1190453.99	геодезический	0.10	-
274	350218.38	1190455.11	геодезический	0.10	-
275	350218.14	1190456.32	геодезический	0.10	-
264	350217.24	1190457.17	геодезический	0.10	-

276	350218.66	1190449.65	геодезический	0.10	-
277	350217.66	1190449.72	геодезический	0.10	-
278	350192.36	1190443.93	геодезический	0.10	-
279	350191.53	1190443.52	геодезический	0.10	-
280	350190.95	1190442.72	геодезический	0.10	-
281	350190.87	1190441.47	геодезический	0.10	
282	350191.31	1190439.50	геодезический	0.10	-
283	350193.25	1190440.00	геодезический	0.10	-
284	350218.49	1190445.80	геодезический	0.10	-
285	350219.50	1190446.38	геодезический	0.10	-
286	350220.03	1190447.50	геодезический	0.10	-
287	350219.66	1190448.93	геодезический	0.10	-
276	350218.66	1190449.65	геодезический	0.10	-
288	350240.13	1190448.97	геодезический	0.10	-
289	350236.28	1190463.82	геодезический	0.10	-
290	350234.22	1190471.47	геодезический	0.10	-
291	350233.35	1190472.66	геодезический	0.10	-
292	350232.15	1190472.97	геодезический	0.10	-
293	350231.00	1190472.51	геодезический	0.10	-
294	350230.34	1190471.47	геодезический	0.10	
295	350230.34	1190470.47	геодезический	0.10	-
296	350231.87	1190464.81	геодезический	0.10	-
297	350231.68	1190464.77	геодезический	0.10	-
298	350232.50	1190460.85	геодезический	0.10	-
299	350232.89	1190460.94	геодезический	0.10	-
300	350235.74	1190449.95	геодезический	0.10	-
301	350235.25	1190450.05	геодезический	0.10	-
302	350234.05	1190449.74	геодезический	0.10	-

303	350233.26	1190448.79	геодезический	0.10	-
304	350233.18	1190447.55	геодезический	0.10	-
305	350234.05	1190443.50	геодезический	0.10	-
306	350233.20	1190442.82	геодезический	0.10	-
307	350232.02	1190441.31	геодезический	0.10	-
308	350231.39	1190439.96	геодезический	0.10	-
309	350231.14	1190438.63	геодезический	0.10	-
310	350235.07	1190437.88	геодезический	0.10	-
311	350235.25	1190438.85	геодезический	0.10	-
312	350236.28	1190440.17	геодезический	0.10	-
313	350237.46	1190440.48	геодезический	0.10	-
314	350238.25	1190441.43	геодезический	0.10	-
315	350238.33	1190442.68	геодезический	0.10	-
316	350237.42	1190446.85	геодезический	0.10	-
317	350238.76	1190446.82	геодезический	0.10	-
318	350239.76	1190447.54	геодезический	0.10	-
288	350240.13	1190448.97	геодезический	0.10	-
319	350224.07	1190426.11	геодезический	0.10	-
320	350222.84	1190426.27	геодезический	0.10	-
321	350193.95	1190419.93	геодезический	0.10	-
322	350193.09	1190419.52	геодезический	0.10	-
323	350192.51	1190418.72	геодезический	0.10	-
324	350192.44	1190417.47	геодезический	0.10	-
325	350192.94	1190415.28	геодезический	0.10	-
326	350196.84	1190416.18	геодезический	0.10	-
327	350196.78	1190416.45	геодезический	0.10	-
328	350223.65	1190422.35	геодезический	0.10	-
329	350224.68	1190422.93	геодезический	0.10	-
330	350225.21	1190424.05	геодезический	0.10	-

331	350224.97	1190425.26	геодезический	0.10	-
319	350224.07	1190426.11	геодезический	0.10	-
332	350231.50	1190409.33	геодезический	0.10	-
333	350230.26	1190413.13	геодезический	0.10	-
334	350225.82	1190411.74	геодезический	0.10	-
335	350224.82	1190411.02	геодезический	0.10	
336	350224.44	1190409.94	геодезический	0.10	-
337	350191.96	1190401.91	геодезический	0.10	-
338	350190.02	1190401.41	геодезический	0.10	-
339	350190.57	1190399.23	геодезический	0.10	-
340	350191.36	1190398.28	геодезический	0.10	-
341	350192.81	1190398.00	геодезический	0.10	-
342	350227.36	1190406.55	геодезический	0.10	-
343	350228.36	1190407.27	геодезический	0.10	-
344	350228.74	1190408.46	геодезический	0.10	-
332	350231.50	1190409.33	геодезический	0.10	-
345	350232.18	1190383.93	геодезический	0.10	-
346	350233.22	1190384.51	геодезический	0.10	-
347	350233.75	1190385.63	геодезический	0.10	-
348	350233.51	1190386.84	геодезический	0.10	-
349	350232.61	1190387.69	геодезический	0.10	
350	350231.38	1190387.85	геодезический	0.10	-
351	350198.25	1190380.66	геодезический	0.10	-
352	350195.47	1190383.05	геодезический	0.10	-
353	350191.51	1190382.02	геодезический	0.10	-
354	350191.82	1190381.09	геодезический	0.10	-
355	350192.31	1190380.50	геодезический	0.10	-
356	350196.43	1190376.94	геодезический	0.10	-

357	350197.58	1190376.48	геодезический	0.10	-
358	350198.70	1190376.66	геодезический	0.10	-
345	350232.18	1190383.93	геодезический	0.10	-
359	350241.49	1190376.81	геодезический	0.10	-
360	350240.89	1190379.47	геодезический	0.10	-
361	350237.01	1190378.46	геодезический	0.10	-
362	350237.16	1190377.83	геодезический	0.10	
363	350235.66	1190377.50	геодезический	0.10	-
364	350235.37	1190378.10	геодезический	0.10	-
365	350234.60	1190378.73	геодезический	0.10	-
366	350233.37	1190378.89	геодезический	0.10	-
367	350223.31	1190376.65	геодезический	0.10	-
368	350205.26	1190372.69	геодезический	0.10	-
369	350204.62	1190372.43	геодезический	0.10	-
370	350203.83	1190371.48	геодезический	0.10	-
371	350203.75	1190370.23	геодезический	0.10	-
372	350204.08	1190368.80	геодезический	0.10	-
373	350204.28	1190368.27	геодезический	0.10	-
374	350209.72	1190369.58	геодезический	0.10	-
375	350224.17	1190372.75	геодезический	0.10	-
376	350232.24	1190374.54	геодезический	0.10	-
377	350232.69	1190373.76	геодезический	0.10	-
378	350233.53	1190373.23	геодезический	0.10	-
379	350234.53	1190373.16	геодезический	0.10	-
380	350239.97	1190374.35	геодезический	0.10	-
381	350240.83	1190374.76	геодезический	0.10	-
382	350241.49	1190375.80	геодезический	0.10	-
359	350241.49	1190376.81	геодезический	0.10	-

383	350238.02	1190368.55	геодезический	0.10	-
384	350238.55	1190369.67	геодезический	0.10	-
385	350238.31	1190370.88	геодезический	0.10	-
386	350237.41	1190371.73	геодезический	0.10	-
387	350236.18	1190371.89	геодезический	0.10	-
388	350235.00	1190371.65	геодезический	0.10	-
389	350233.92	1190371.05	геодезический	0.10	-
390	350233.39	1190369.93	геодезический	0.10	-
391	350233.63	1190368.72	геодезический	0.10	-
392	350234.53	1190367.87	геодезический	0.10	-
393	350235.76	1190367.71	геодезический	0.10	-
394	350236.94	1190367.95	геодезический	0.10	-
383	350238.02	1190368.55	геодезический	0.10	-
395	350240.43	1190355.96	геодезический	0.10	-
396	350239.19	1190356.75	геодезический	0.10	-
397	350238.43	1190356.75	геодезический	0.10	-
398	350209.82	1190349.77	геодезический	0.10	-
399	350209.22	1190349.52	геодезический	0.10	-
400	350208.43	1190348.57	геодезический	0.10	-
401	350208.35	1190347.33	геодезический	0.10	-
402	350208.94	1190344.92	геодезический	0.10	-
403	350210.88	1190345.40	геодезический	0.10	-
404	350212.82	1190345.90	геодезический	0.10	-
405	350212.71	1190346.36	геодезический	0.10	-
406	350239.28	1190352.84	геодезический	0.10	-
407	350240.43	1190353.60	геодезический	0.10	-
408	350240.81	1190354.78	геодезический	0.10	-
395	350240.43	1190355.96	геодезический	0.10	-

409	350246.26	1190342.96	геодезический	0.10	-
410	350245.50	1190346.90	геодезический	0.10	-
411	350240.92	1190345.95	геодезический	0.10	
412	350240.45	1190345.79	геодезический	0.10	-
413	350239.55	1190344.94	геодезический	0.10	-
414	350239.31	1190343.73	геодезический	0.10	-
415	350239.68	1190342.80	геодезический	0.10	-
416	350240.06	1190342.41	геодезический	0.10	-
417	350239.91	1190342.01	геодезический	0.10	-
418	350239.99	1190340.77	геодезический	0.10	-
419	350240.78	1190339.82	геодезический	0.10	-
420	350242.23	1190339.54	геодезический	0.10	-
421	350244.64	1190340.10	геодезический	0.10	-
422	350245.65	1190340.68	геодезический	0.10	-
423	350246.18	1190341.80	геодезический	0.10	-
424	350245.99	1190342.91	геодезический	0.10	-
409	350246.26	1190342.96	геодезический	0.10	
425	350244.54	1190329.61	геодезический	0.10	-
426	350245.52	1190330.18	геодезический	0.10	-
427	350246.05	1190331.30	геодезический	0.10	-
428	350245.81	1190332.51	геодезический	0.10	-
429	350244.91	1190333.36	геодезический	0.10	-
430	350243.68	1190333.52	геодезический	0.10	-
431	350214.95	1190326.35	геодезический	0.10	-
432	350214.15	1190326.05	геодезический	0.10	-
433	350213.47	1190325.32	геодезический	0.10	-
434	350213.22	1190324.36	геодезический	0.10	-
435	350213.51	1190323.32	геодезический	0.10	-
436	350213.95	1190321.40	геодезический	0.10	-

437	350217.82	1190322.41	геодезический	0.10	-
438	350217.71	1190322.92	геодезический	0.10	
425	350244.54	1190329.61	геодезический	0.10	-
439	350251.22	1190322.06	геодезический	0.10	-
440	350250.31	1190326.08	геодезический	0.10	-
441	350249.90	1190325.94	геодезический	0.10	-
442	350245.26	1190323.08	геодезический	0.10	-
443	350244.58	1190322.35	геодезический	0.10	-
444	350244.34	1190321.14	геодезический	0.10	-
445	350244.87	1190320.02	геодезический	0.10	-
446	350245.95	1190319.42	геодезический	0.10	-
447	350247.40	1190319.70	геодезический	0.10	-
439	350251.22	1190322.06	геодезический	0.10	-
448	350253.28	1190311.41	геодезический	0.10	-
449	350252.45	1190315.33	геодезический	0.10	-
450	350247.90	1190314.29	геодезический	0.10	
451	350246.89	1190313.71	геодезический	0.10	-
452	350246.36	1190312.59	геодезический	0.10	-
453	350246.60	1190311.38	геодезический	0.10	-
454	350247.50	1190310.53	геодезический	0.10	-
455	350248.73	1190310.37	геодезический	0.10	-
448	350253.28	1190311.41	геодезический	0.10	-
456	350250.43	1190308.59	геодезический	0.10	-
457	350249.20	1190308.75	геодезический	0.10	-
458	350223.94	1190303.57	геодезический	0.10	-
459	350223.10	1190303.04	геодезический	0.10	-
460	350222.62	1190302.17	геодезический	0.10	-

461	350222.62	1190301.16	геодезический	0.10	-
462	350223.14	1190298.82	геодезический	0.10	-
463	350227.02	1190299.83	геодезический	0.10	-
464	350226.95	1190300.12	геодезический	0.10	-
465	350249.96	1190304.81	геодезический	0.10	-
466	350251.04	1190305.41	геодезический	0.10	
467	350251.57	1190306.53	геодезический	0.10	-
468	350251.33	1190307.74	геодезический	0.10	-
456	350250.43	1190308.59	геодезический	0.10	-
469	350257.49	1190278.64	геодезический	0.10	-
470	350256.77	1190278.83	геодезический	0.10	-
471	350256.26	1190278.80	геодезический	0.10	-
472	350228.82	1190272.92	геодезический	0.10	-
473	350227.98	1190272.39	геодезический	0.10	-
474	350227.50	1190271.52	геодезический	0.10	-
475	350227.50	1190270.52	геодезический	0.10	-
476	350228.01	1190268.10	геодезический	0.10	-
477	350231.89	1190269.10	геодезический	0.10	-
478	350231.81	1190269.48	геодезический	0.10	-
479	350257.06	1190274.87	геодезический	0.10	-
480	350257.92	1190275.29	геодезический	0.10	
481	350258.50	1190276.09	геодезический	0.10	-
482	350258.63	1190277.08	геодезический	0.10	-
483	350258.26	1190278.01	геодезический	0.10	-
469	350257.49	1190278.64	геодезический	0.10	-
484	350101.42	1190779.40	геодезический	0.10	-
485	350102.57	1190779.86	геодезический	0.10	-
486	350103.23	1190780.90	геодезический	0.10	-

487	350103.15	1190782.14	геодезический	0.10	-
488	350102.36	1190783.09	геодезический	0.10	-
489	350101.16	1190783.40	геодезический	0.10	-
490	350095.29	1190783.08	геодезический	0.10	-
491	350091.10	1190786.29	геодезический	0.10	-
492	350090.50	1190786.60	геодезический	0.10	-
493	350089.75	1190786.70	геодезический	0.10	-
494	350065.57	1190785.23	геодезический	0.10	-
495	350065.53	1190786.00	геодезический	0.10	-
496	350061.53	1190785.90	геодезический	0.10	-
497	350061.58	1190784.99	геодезический	0.10	-
498	350036.28	1190783.49	геодезический	0.10	-
499	350035.55	1190788.86	геодезический	0.10	-
500	350035.18	1190789.79	геодезический	0.10	-
501	350034.41	1190790.42	геодезический	0.10	-
502	350033.42	1190790.61	геодезический	0.10	-
503	350013.75	1190789.80	геодезический	0.10	-
504	350013.49	1190791.44	геодезический	0.10	-
505	349988.68	1190790.44	геодезический	0.10	-
506	349988.25	1190790.87	геодезический	0.10	-
507	349988.20	1190793.11	геодезический	0.10	-
508	349987.82	1190794.31	геодезический	0.10	-
509	349986.82	1190795.04	геодезический	0.10	-
510	349986.07	1190795.13	геодезический	0.10	-
511	349978.12	1190795.09	геодезический	0.10	-
512	349976.97	1190794.64	геодезический	0.10	-
513	349967.04	1190785.34	геодезический	0.10	-
514	349958.42	1190778.02	геодезический	0.10	-
515	349954.93	1190775.16	геодезический	0.10	-
516	349954.13	1190774.96	геодезический	0.10	-

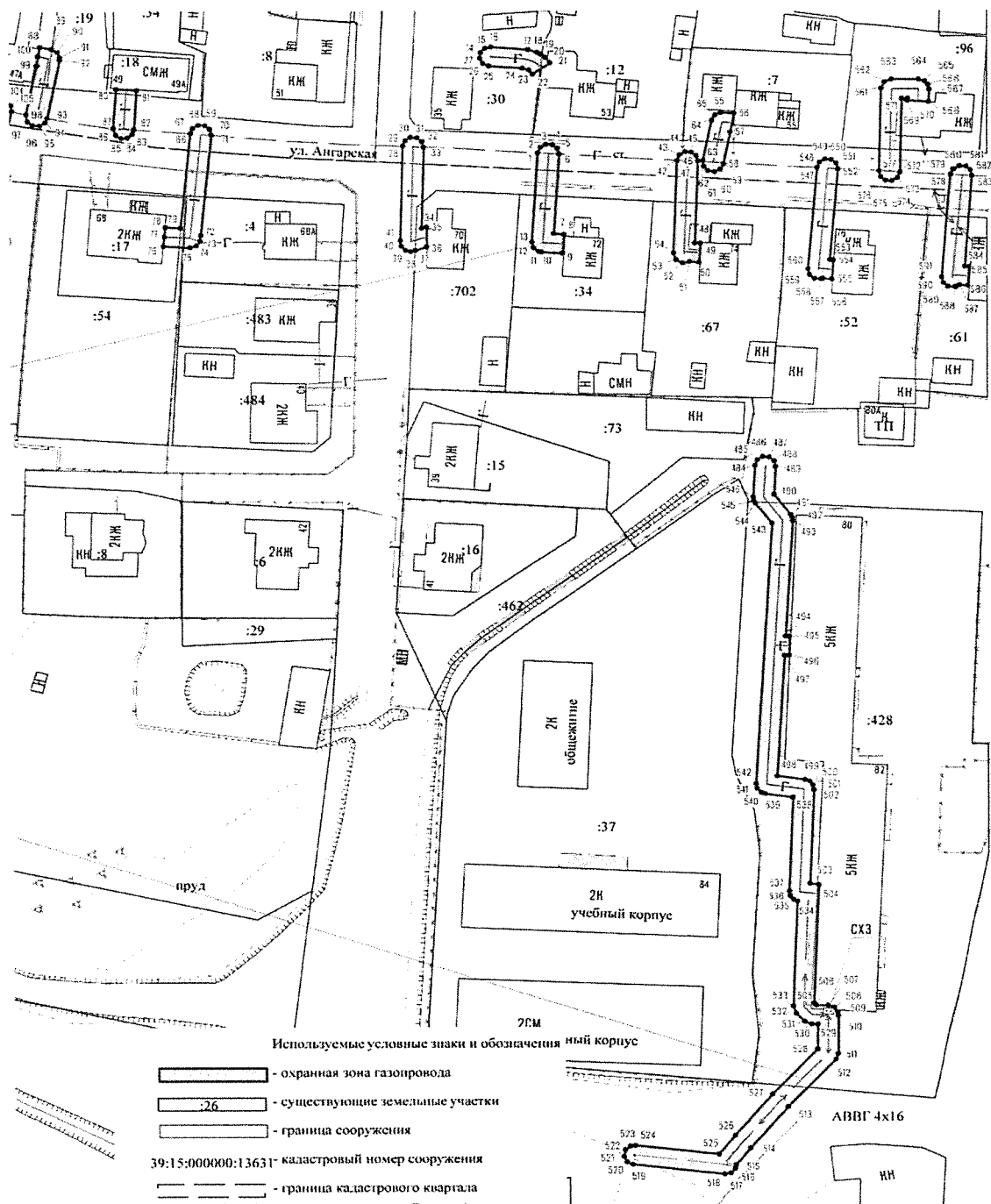
517	349953.23	1190774.12	геодезический	0.10	-
518	349953.00	1190772.90	геодезический	0.10	-
519	349955.06	1190755.15	геодезический	0.10	-
520	349955.58	1190754.03	геодезический	0.10	-
521	349956.67	1190753.43	геодезический	0.10	-
522	349958.12	1190753.71	геодезический	0.10	-
523	349958.90	1190754.66	геодезический	0.10	-
524	349959.03	1190755.65	геодезический	0.10	-
525	349957.15	1190771.81	геодезический	0.10	-
526	349961.02	1190774.98	геодезический	0.10	-
527	349969.65	1190782.30	геодезический	0.10	-
528	349979.04	1190791.10	геодезический	0.10	-
529	349984.25	1190791.13	геодезический	0.10	-
530	349984.27	1190789.97	геодезический	0.10	-
531	349984.81	1190788.64	геодезический	0.10	-
532	349986.48	1190786.99	геодезический	0.10	-
533	349988.03	1190786.41	геодезический	0.10	-
534	350010.02	1190787.31	геодезический	0.10	-
535	350010.35	1190786.55	геодезический	0.10	-
536	350011.12	1190785.92	геодезический	0.10	-
537	350012.11	1190785.73	геодезический	0.10	-
538	350031.83	1190786.54	геодезический	0.10	-
539	350032.56	1190781.13	геодезический	0.10	-
540	350032.80	1190780.42	геодезический	0.10	-
541	350033.70	1190779.57	геодезический	0.10	-
542	350034.68	1190779.38	геодезический	0.10	-
543	350089.26	1190782.66	геодезический	0.10	-
544	350093.44	1190779.45	геодезический	0.10	-
545	350094.04	1190779.14	геодезический	0.10	-
546	350094.79	1190779.04	геодезический	0.10	-

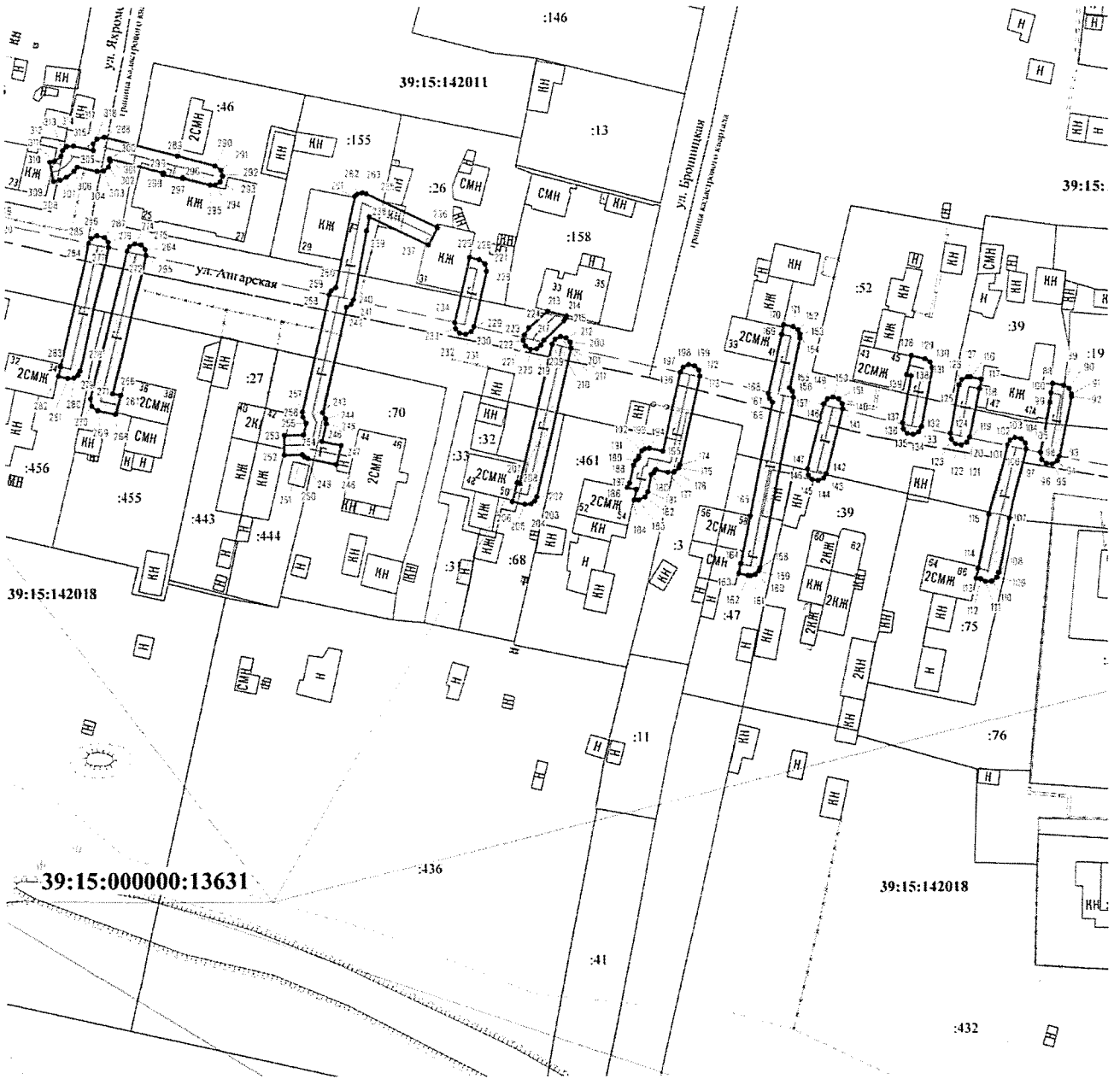
484	350101.42	1190779.40	геодезический	0.10	-
547	350164.03	1190791.59	геодезический	0.10	-
548	350165.14	1190792.04	геодезический	0.10	-
549	350165.80	1190793.08	геодезический	0.10	-
550	350165.72	1190794.32	геодезический	0.10	-
551	350164.93	1190795.27	геодезический	0.10	-
552	350163.73	1190795.58	геодезический	0.10	
553	350144.65	1190793.98	геодезический	0.10	-
554	350144.59	1190794.66	геодезический	0.10	-
555	350140.61	1190794.40	геодезический	0.10	-
556	350140.74	1190792.61	геодезический	0.10	-
557	350140.63	1190792.30	геодезический	0.10	-
558	350140.71	1190791.06	геодезический	0.10	-
559	350141.50	1190790.11	геодезический	0.10	-
560	350142.70	1190789.80	геодезический	0.10	-
547	350164.03	1190791.59	геодезический	0.10	-
561	350180.67	1190803.92	геодезический	0.10	-
562	350182.00	1190804.55	геодезический	0.10	-
563	350182.54	1190805.92	геодезический	0.10	-
564	350182.55	1190811.10	геодезический	0.10	-
565	350182.17	1190812.28	геодезический	0.10	-
566	350181.40	1190812.91	геодезический	0.10	-
567	350180.42	1190813.10	геодезический	0.10	
568	350177.84	1190812.97	геодезический	0.10	-
569	350178.10	1190808.97	геодезический	0.10	-
570	350178.55	1190809.00	геодезический	0.10	-
571	350178.54	1190807.87	геодезический	0.10	-
572	350163.06	1190807.52	геодезический	0.10	-

573	350161.91	1190807.06	геодезический	0.10	-
574	350161.25	1190806.02	геодезический	0.10	-
575	350161.33	1190804.78	геодезический	0.10	-
576	350162.12	1190803.83	геодезический	0.10	-
577	350163.32	1190803.52	геодезический	0.10	-
561	350180.67	1190803.92	геодезический	0.10	-
578	350162.58	1190817.11	геодезический	0.10	-
579	350163.69	1190817.56	геодезический	0.10	-
580	350164.35	1190818.60	геодезический	0.10	-
581	350164.27	1190819.84	геодезический	0.10	-
582	350163.48	1190820.79	геодезический	0.10	-
583	350162.28	1190821.10	геодезический	0.10	-
584	350143.25	1190819.54	геодезический	0.10	-
585	350143.18	1190820.46	геодезический	0.10	-
586	350139.20	1190820.20	геодезический	0.10	-
587	350139.31	1190818.55	геодезический	0.10	-
588	350138.96	1190817.84	геодезический	0.10	-
589	350139.04	1190816.60	геодезический	0.10	-
590	350139.83	1190815.65	геодезический	0.10	-
591	350141.03	1190815.34	геодезический	0.10	
578	350162.58	1190817.11	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
 к приказу № 568
 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: 1142 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Ангарская.





39:15:142018

39:15:000000:13631

39:15:142018

39:15:

