

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

ПРИКАЗ

13 апреля 2020 года № *245*
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 03 марта 2020 года № 4674 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: 1046 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Жуковского, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:14365, 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»;

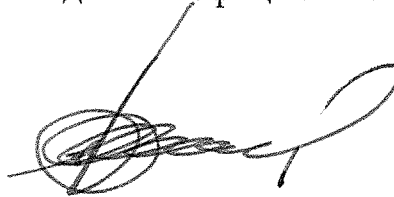
2) направление копии настоящего приказа:

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 № 275
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 19 апреля 2020 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 1046 м», расположенной по адресу: Калининградская
область, г. Калининград, ул. Жуковского.

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	355473.20	1184836.41	геодезический	0.10	-
2	355472.00	1184836.10	геодезический	0.10	-
3	355471.21	1184835.15	геодезический	0.10	-
4	355471.13	1184833.91	геодезический	0.10	-
5	355476.79	1184815.74	геодезический	0.10	-
6	355480.01	1184805.67	геодезический	0.10	-
7	355484.03	1184793.74	геодезический	0.10	-
8	355477.37	1184791.52	геодезический	0.10	-
9	355478.64	1184787.71	геодезический	0.10	-
10	355485.27	1184789.94	геодезический	0.10	-
11	355487.35	1184783.44	геодезический	0.10	-
12	355492.52	1184769.52	геодезический	0.10	-
13	355494.78	1184762.97	геодезический	0.10	-
14	355497.76	1184754.69	геодезический	0.10	-
15	355500.01	1184750.89	геодезический	0.10	-
16	355506.90	1184739.48	геодезический	0.10	-
17	355502.95	1184736.87	геодезический	0.10	-
18	355505.15	1184733.52	геодезический	0.10	-
19	355509.03	1184736.09	геодезический	0.10	-
20	355516.54	1184724.69	геодезический	0.10	-
21	355521.88	1184716.73	геодезический	0.10	-
22	355513.69	1184713.43	геодезический	0.10	-
23	355513.16	1184713.12	геодезический	0.10	-
24	355512.58	1184712.32	геодезический	0.10	-
25	355512.50	1184711.08	геодезический	0.10	-

26	355513.04	1184710.15	геодезический	0.10	-
27	355510.45	1184709.23	геодезический	0.10	-
28	355511.79	1184705.46	геодезический	0.10	-
29	355525.80	1184710.44	геодезический	0.10	-
30	355528.06	1184706.62	геодезический	0.10	-
31	355509.30	1184698.69	геодезический	0.10	-
32	355508.69	1184698.25	геодезический	0.10	-
33	355508.21	1184697.38	геодезический	0.10	-
34	355508.29	1184696.14	геодезический	0.10	-
35	355512.16	1184687.13	геодезический	0.10	-
36	355512.72	1184686.38	геодезический	0.10	-
37	355513.62	1184685.95	геодезический	0.10	-
38	355514.85	1184686.11	геодезический	0.10	-
39	355517.22	1184687.19	геодезический	0.10	-
40	355515.64	1184690.87	геодезический	0.10	-
41	355515.03	1184690.60	геодезический	0.10	-
42	355512.78	1184695.82	геодезический	0.10	-
43	355530.32	1184703.24	геодезический	0.10	-
44	355532.48	1184700.51	геодезический	0.10	-
45	355534.46	1184697.55	геодезический	0.10	-
46	355538.45	1184690.36	геодезический	0.10	-
47	355527.28	1184685.42	геодезический	0.10	-
48	355505.35	1184675.20	геодезический	0.10	-
49	355503.62	1184677.30	геодезический	0.10	-
50	355500.53	1184674.76	геодезический	0.10	-
51	355503.05	1184671.70	геодезический	0.10	-
52	355506.06	1184664.20	геодезический	0.10	-
53	355509.78	1184665.70	геодезический	0.10	-
54	355507.36	1184671.72	геодезический	0.10	-
55	355528.98	1184681.80	геодезический	0.10	-
56	355540.60	1184686.94	геодезический	0.10	-
57	355543.04	1184683.82	геодезический	0.10	-
58	355538.40	1184681.95	геодезический	0.10	-
59	355537.97	1184681.68	геодезический	0.10	-
60	355537.31	1184680.64	геодезический	0.10	-
61	355537.39	1184679.40	геодезический	0.10	-
62	355538.13	1184677.46	геодезический	0.10	-
63	355541.87	1184678.91	геодезический	0.10	-
64	355541.83	1184679.02	геодезический	0.10	-
65	355545.39	1184680.46	геодезический	0.10	-
66	355551.16	1184670.42	геодезический	0.10	-
67	355552.69	1184667.17	геодезический	0.10	-
68	355555.77	1184659.58	геодезический	0.10	-
69	355550.91	1184657.19	геодезический	0.10	-
70	355547.63	1184655.30	геодезический	0.10	-
71	355549.55	1184651.80	геодезический	0.10	-
72	355552.79	1184653.65	геодезический	0.10	-
73	355557.31	1184655.88	геодезический	0.10	-
74	355563.65	1184640.87	геодезический	0.10	-
75	355565.89	1184636.26	геодезический	0.10	-
76	355558.96	1184632.96	геодезический	0.10	-
77	355558.68	1184633.44	геодезический	0.10	-

78	355555.16	1184631.55	геодезический	0.10	-
79	355556.20	1184629.67	геодезический	0.10	-
80	355556.66	1184628.98	геодезический	0.10	-
81	355557.74	1184628.38	геодезический	0.10	-
82	355558.97	1184628.54	геодезический	0.10	-
83	355567.54	1184632.61	геодезический	0.10	-
84	355571.00	1184624.59	геодезический	0.10	-
85	355573.41	1184618.59	геодезический	0.10	-
86	355579.68	1184604.76	геодезический	0.10	-
87	355580.89	1184601.59	геодезический	0.10	-
88	355586.86	1184586.19	геодезический	0.10	-
89	355587.44	1184585.39	геодезический	0.10	-
90	355588.20	1184585.00	геодезический	0.10	-
91	355591.30	1184572.55	геодезический	0.10	-
92	355593.20	1184564.55	геодезический	0.10	-
93	355600.40	1184516.59	геодезический	0.10	-
94	355602.86	1184500.05	геодезический	0.10	-
95	355605.40	1184481.73	геодезический	0.10	-
96	355605.78	1184479.85	геодезический	0.10	-
97	355606.03	1184478.57	геодезический	0.10	-
98	355606.51	1184477.70	геодезический	0.10	-
99	355607.59	1184477.10	геодезический	0.10	-
100	355608.82	1184477.26	геодезический	0.10	-
101	355609.72	1184478.11	геодезический	0.10	-
102	355609.96	1184479.32	геодезический	0.10	-
103	355609.70	1184480.63	геодезический	0.10	-
104	355609.36	1184482.32	геодезический	0.10	-
105	355606.82	1184500.63	геодезический	0.10	-
106	355604.36	1184517.19	геодезический	0.10	-
107	355597.14	1184565.31	геодезический	0.10	-
108	355595.16	1184573.59	геодезический	0.10	-
109	355591.67	1184587.61	геодезический	0.10	-
110	355591.01	1184588.65	геодезический	0.10	-
111	355590.03	1184589.09	геодезический	0.10	-
112	355584.59	1184603.11	геодезический	0.10	-
113	355583.39	1184606.27	геодезический	0.10	-
114	355577.90	1184618.37	геодезический	0.10	-
115	355598.30	1184627.48	геодезический	0.10	-
116	355598.67	1184626.67	геодезический	0.10	-
117	355599.03	1184626.12	геодезический	0.10	-
118	355600.11	1184625.52	геодезический	0.10	-
119	355601.36	1184625.69	геодезический	0.10	-
120	355615.68	1184632.10	геодезический	0.10	-
121	355616.58	1184632.95	геодезический	0.10	-
122	355616.82	1184634.16	геодезический	0.10	-
123	355616.58	1184634.87	геодезический	0.10	-
124	355615.19	1184637.45	геодезический	0.10	-
125	355611.63	1184635.64	геодезический	0.10	-
126	355612.05	1184634.86	геодезический	0.10	-
127	355601.50	1184630.13	геодезический	0.10	-
128	355601.13	1184630.94	геодезический	0.10	-
129	355600.38	1184631.81	геодезический	0.10	-

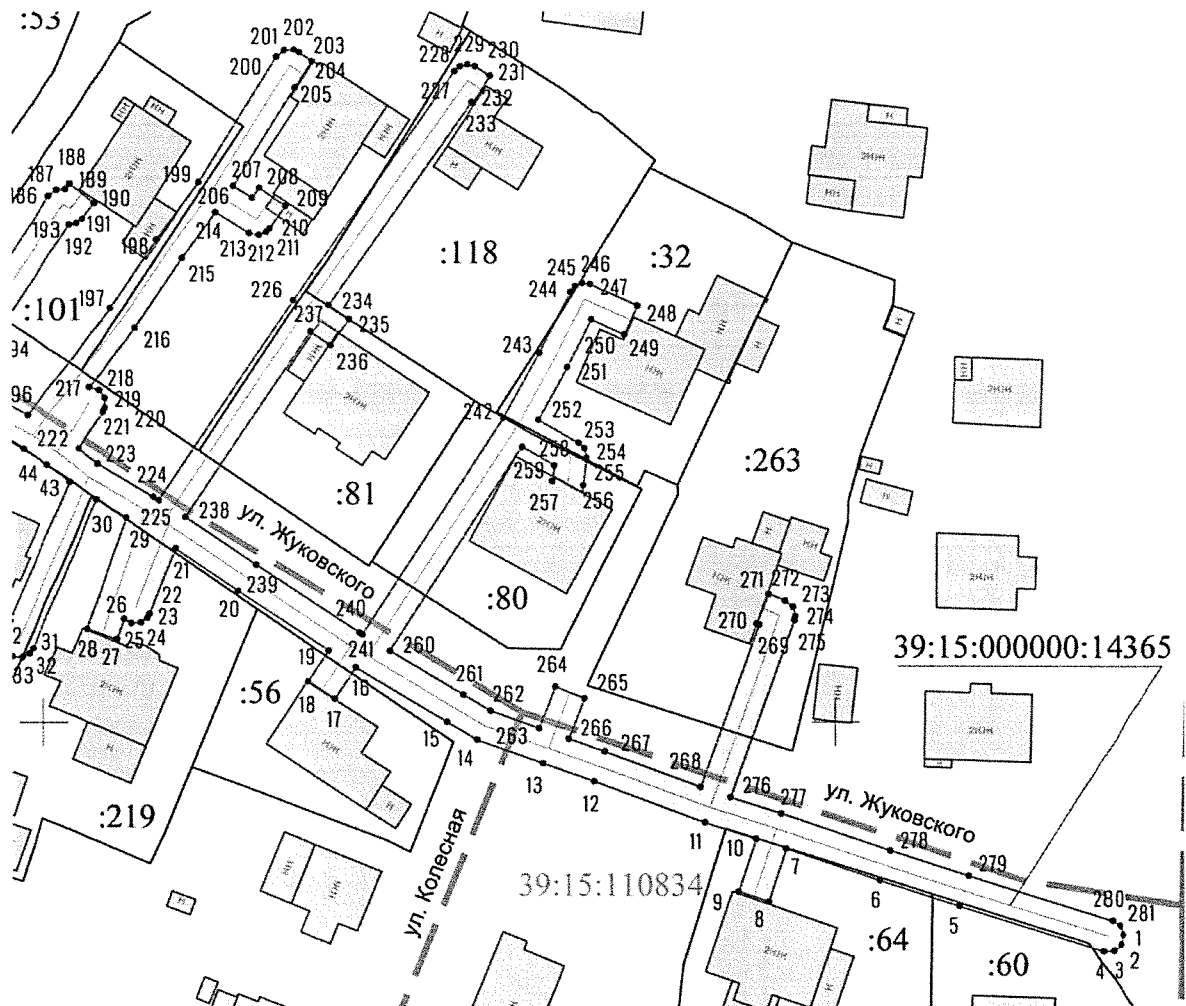
130	355599.18	1184632.12	геодезический	0.10	-
131	355598.44	1184631.92	геодезический	0.10	-
132	355576.33	1184622.05	геодезический	0.10	-
133	355575.44	1184624.27	геодезический	0.10	-
134	355578.65	1184625.61	геодезический	0.10	-
135	355579.55	1184626.46	геодезический	0.10	-
136	355579.79	1184627.67	геодезический	0.10	-
137	355579.26	1184628.79	геодезический	0.10	-
138	355578.18	1184629.39	геодезический	0.10	-
139	355577.03	1184629.27	геодезический	0.10	-
140	355573.90	1184627.96	геодезический	0.10	-
141	355570.70	1184635.37	геодезический	0.10	-
142	355594.14	1184645.49	геодезический	0.10	-
143	355607.65	1184651.18	геодезический	0.10	-
144	355608.68	1184652.26	геодезический	0.10	-
145	355608.76	1184653.50	геодезический	0.10	-
146	355608.09	1184655.65	геодезический	0.10	-
147	355604.34	1184654.27	геодезический	0.10	-
148	355604.38	1184654.13	геодезический	0.10	-
149	355592.43	1184649.11	геодезический	0.10	-
150	355569.00	1184639.00	геодезический	0.10	-
151	355568.19	1184640.68	геодезический	0.10	-
152	355572.87	1184642.66	геодезический	0.10	-
153	355573.84	1184643.54	геодезический	0.10	-
154	355574.08	1184644.75	геодезический	0.10	-
155	355573.55	1184645.87	геодезический	0.10	-
156	355572.47	1184646.47	геодезический	0.10	-
157	355571.31	1184646.34	геодезический	0.10	-
158	355566.53	1184644.32	геодезический	0.10	-
159	355560.17	1184659.38	геодезический	0.10	-
160	355557.16	1184666.78	геодезический	0.10	-
161	355580.38	1184674.99	геодезический	0.10	-
162	355581.53	1184674.53	геодезический	0.10	-
163	355582.40	1184674.67	геодезический	0.10	-
164	355584.25	1184675.41	геодезический	0.10	-
165	355585.15	1184676.26	геодезический	0.10	-
166	355585.39	1184677.47	геодезический	0.10	-
167	355585.26	1184677.96	геодезический	0.10	-
168	355583.05	1184683.54	геодезический	0.10	-
169	355590.32	1184686.42	геодезический	0.10	-
170	355590.93	1184686.86	геодезический	0.10	-
171	355593.24	1184689.41	геодезический	0.10	-
172	355598.28	1184695.66	геодезический	0.10	-
173	355595.15	1184698.17	геодезический	0.10	-
174	355590.20	1184692.01	геодезический	0.10	-
175	355588.30	1184689.92	геодезический	0.10	-
176	355579.61	1184686.48	геодезический	0.10	-
177	355579.18	1184686.21	геодезический	0.10	-
178	355578.52	1184685.17	геодезический	0.10	-
179	355578.60	1184683.93	геодезический	0.10	-
180	355580.45	1184679.26	геодезический	0.10	-
181	355555.56	1184670.46	геодезический	0.10	-

182	355554.70	1184672.28	геодезический	0.10	-
183	355547.92	1184684.08	геодезический	0.10	-
184	355545.43	1184687.26	геодезический	0.10	-
185	355549.86	1184690.07	геодезический	0.10	-
186	355566.41	1184700.67	геодезический	0.10	-
187	355567.20	1184701.62	геодезический	0.10	-
188	355567.31	1184702.67	геодезический	0.10	-
189	355567.99	1184703.19	геодезический	0.10	-
190	355565.55	1184706.36	геодезический	0.10	-
191	355563.56	1184704.83	геодезический	0.10	-
192	355562.98	1184704.03	геодезический	0.10	-
193	355562.85	1184703.14	геодезический	0.10	-
194	355547.69	1184693.45	геодезический	0.10	-
195	355542.99	1184690.45	геодезический	0.10	-
196	355538.76	1184698.05	геодезический	0.10	-
197	355552.24	1184708.39	геодезический	0.10	-
198	355560.90	1184714.29	геодезический	0.10	-
199	355568.13	1184719.67	геодезический	0.10	-
200	355583.95	1184729.52	геодезический	0.10	-
201	355584.74	1184730.47	геодезический	0.10	-
202	355584.82	1184731.71	геодезический	0.10	-
203	355584.49	1184732.40	геодезический	0.10	-
204	355583.38	1184734.00	геодезический	0.10	-
205	355580.04	1184731.80	геодезический	0.10	-
206	355567.65	1184724.08	геодезический	0.10	-
207	355566.16	1184726.49	геодезический	0.10	-
208	355567.42	1184727.35	геодезический	0.10	-
209	355565.14	1184730.66	геодезический	0.10	-
210	355562.32	1184728.70	геодезический	0.10	-
211	355561.84	1184728.24	геодезический	0.10	-
212	355561.47	1184727.31	геодезический	0.10	-
213	355561.71	1184726.10	геодезический	0.10	-
214	355564.34	1184721.83	геодезический	0.10	-
215	355558.61	1184717.57	геодезический	0.10	-
216	355549.79	1184711.55	геодезический	0.10	-
217	355542.28	1184705.79	геодезический	0.10	-
218	355541.90	1184706.95	геодезический	0.10	-
219	355540.90	1184707.67	геодезический	0.10	-
220	355539.66	1184707.67	геодезический	0.10	-
221	355539.18	1184707.44	геодезический	0.10	-
222	355534.53	1184704.37	геодезический	0.10	-
223	355532.59	1184706.81	геодезический	0.10	-
224	355528.41	1184713.90	геодезический	0.10	-
225	355527.99	1184714.61	геодезический	0.10	-
226	355553.24	1184731.64	геодезический	0.10	-
227	355582.11	1184751.86	геодезический	0.10	-
228	355582.71	1184752.54	геодезический	0.10	-
229	355582.96	1184753.50	геодезический	0.10	-
230	355582.71	1184754.46	геодезический	0.10	-
231	355581.53	1184756.35	геодезический	0.10	-
232	355578.14	1184754.21	геодезический	0.10	-
233	355578.25	1184754.04	геодезический	0.10	-

234	355552.61	1184736.09	геодезический	0.10	-
235	355550.83	1184738.65	геодезический	0.10	-
236	355547.54	1184736.35	геодезический	0.10	-
237	355549.31	1184733.82	геодезический	0.10	-
238	355525.85	1184717.99	геодезический	0.10	-
239	355519.83	1184726.98	геодезический	0.10	-
240	355511.29	1184739.94	геодезический	0.10	-
241	355511.07	1184740.30	геодезический	0.10	-
242	355538.37	1184758.03	геодезический	0.10	-
243	355546.59	1184762.57	геодезический	0.10	-
244	355554.29	1184766.52	геодезический	0.10	-
245	355555.00	1184767.12	геодезический	0.10	-
246	355555.37	1184768.05	геодезический	0.10	-
247	355555.24	1184769.04	геодезический	0.10	-
248	355552.55	1184775.00	геодезический	0.10	-
249	355548.90	1184773.36	геодезический	0.10	-
250	355550.77	1184769.21	геодезический	0.10	-
251	355544.74	1184766.12	геодезический	0.10	-
252	355538.10	1184762.45	геодезический	0.10	-
253	355535.18	1184767.56	геодезический	0.10	-
254	355534.50	1184768.29	геодезический	0.10	-
255	355533.30	1184768.60	геодезический	0.10	-
256	355528.95	1184768.06	геодезический	0.10	-
257	355531.03	1184764.28	геодезический	0.10	-
258	355532.35	1184764.45	геодезический	0.10	-
259	355534.74	1184760.31	геодезический	0.10	-
260	355509.00	1184743.73	геодезический	0.10	-
261	355503.45	1184752.94	геодезический	0.10	-
262	355501.40	1184756.41	геодезический	0.10	-
263	355499.20	1184762.50	геодезический	0.10	-
264	355504.45	1184764.55	геодезический	0.10	-
265	355502.99	1184768.28	геодезический	0.10	-
266	355497.87	1184766.27	геодезический	0.10	-
267	355496.28	1184770.86	геодезический	0.10	-
268	355491.81	1184782.91	геодезический	0.10	-
269	355512.30	1184790.39	геодезический	0.10	-
270	355512.41	1184790.07	геодезический	0.10	-
271	355516.15	1184791.55	геодезический	0.10	-
272	355515.30	1184793.67	геодезический	0.10	-
273	355514.51	1184794.62	геодезический	0.10	-
274	355513.31	1184794.93	геодезический	0.10	-
275	355512.82	1184794.83	геодезический	0.10	-
276	355490.51	1184786.69	геодезический	0.10	-
277	355488.46	1184793.12	геодезический	0.10	-
278	355483.81	1184806.93	геодезический	0.10	-
279	355480.61	1184816.95	геодезический	0.10	-
280	355474.99	1184834.98	геодезический	0.10	-
281	355474.35	1184835.95	геодезический	0.10	-
1	355473.20	1184836.41	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 245
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 13 апреля 2020 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления.
Протяженность: 1046 м», расположенной по адресу: Калининградская
область, г. Калининград, ул. Жуковского.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница охранной зоны газораспределительной сети
- 39:15:000000:14365 - кадастровый номер сооружения
- граница земельных участков
- :11 - номер земельного участка в кадастровом квартале
- граница кадастрового квартала
- 39:15:120307 - номер кадастрового квартала

