

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

ПРИКАЗ

10 ноября 2020 года № *586*
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 октября 2020 года № И-КМИ-09/16164 комитета муниципального имущества и земельных ресурсов администрации городского округа «Город Калининград», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления» Протяженность: 386 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Интернациональная, д.70,72, кадастровый (или условный) номер 39:15:142020:3935, 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.

И.о министра



Е.В. Батуркина

Приложение № 1
к приказу № 586
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 10.11. 2020 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления» Протяженность: 386 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Интернациональная, д.70,72

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	349814.33	1189443.35	Геодезический метод	0.10	-
2	349813.67	1189442.31	Геодезический метод	0.10	-
3	349812.52	1189441.85	Геодезический метод	0.10	-
4	349808.93	1189441.96	Геодезический метод	0.10	-
5	349807.93	1189442.68	Геодезический метод	0.10	-
6	349807.54	1189443.83	Геодезический метод	0.10	-
7	349808.38	1189443.84	Геодезический метод	0.10	-
8	349808.38	1189445.38	Геодезический метод	0.10	-
9	349808.93	1189445.76	Геодезический метод	0.10	-
10	349810.35	1189445.86	Геодезический метод	0.10	-
11	349809.96	1189477.49	Геодезический метод	0.10	-
12	349808.25	1189477.58	Геодезический метод	0.10	-
13	349808.28	1189481.41	Геодезический метод	0.10	-
14	349809.93	1189481.49	Геодезический метод	0.10	-
15	349809.84	1189493.39	Геодезический метод	0.10	-

16	349808.20	1189493.18	Геодезический метод	0.10	-
17	349808.14	1189495.81	Геодезический метод	0.10	-
18	349807.70	1189497.00	Геодезический метод	0.10	-
19	349809.42	1189497.39	Геодезический метод	0.10	-
20	349808.77	1189500.33	Геодезический метод	0.10	-
21	349806.96	1189503.17	Геодезический метод	0.10	-
22	349796.85	1189514.81	Геодезический метод	0.10	-
23	349790.13	1189521.66	Геодезический метод	0.10	-
24	349788.60	1189520.24	Геодезический метод	0.10	-
25	349787.23	1189521.54	Геодезический метод	0.10	-
26	349787.07	1189521.78	Геодезический метод	0.10	-
27	349786.29	1189520.97	Геодезический метод	0.10	-
28	349785.38	1189521.89	Геодезический метод	0.10	-
29	349785.50	1189522.54	Геодезический метод	0.10	-
30	349787.26	1189524.45	Геодезический метод	0.10	-
31	349780.64	1189530.77	Геодезический метод	0.10	-
32	349779.09	1189529.49	Геодезический метод	0.10	-
33	349777.67	1189530.84	Геодезический метод	0.10	-
34	349777.17	1189531.36	Геодезический метод	0.10	-
35	349775.93	1189531.82	Геодезический метод	0.10	-
36	349777.76	1189533.57	Геодезический метод	0.10	-
37	349773.90	1189537.34	Геодезический метод	0.10	-
38	349770.61	1189537.20	Геодезический метод	0.10	-
39	349762.39	1189536.42	Геодезический метод	0.10	-
40	349760.98	1189536.84	Геодезический метод	0.10	-
41	349760.28	1189537.53	Геодезический метод	0.10	-
42	349759.20	1189536.93	Геодезический метод	0.10	-
43	349757.97	1189537.09	Геодезический метод	0.10	-
44	349757.07	1189537.94	Геодезический метод	0.10	-
45	349756.83	1189538.65	Геодезический метод	0.10	-

46	349755.65	1189564.66	Геодезический метод	0.10	-
47	349755.69	1189570.95	Геодезический метод	0.10	-
48	349756.35	1189571.99	Геодезический метод	0.10	-
49	349757.50	1189572.45	Геодезический метод	0.10	-
50	349758.01	1189572.42	Геодезический метод	0.10	-
51	349759.09	1189571.82	Геодезический метод	0.10	-
52	349759.62	1189570.70	Геодезический метод	0.10	-
53	349759.65	1189564.70	Геодезический метод	0.10	-
54	349760.60	1189542.16	Геодезический метод	0.10	-
55	349761.91	1189541.96	Геодезический метод	0.10	-
56	349763.10	1189541.22	Геодезический метод	0.10	-
57	349763.57	1189540.49	Геодезический метод	0.10	-
58	349770.33	1189541.20	Геодезический метод	0.10	-
59	349775.06	1189541.34	Геодезический метод	0.10	-
60	349776.08	1189540.80	Геодезический метод	0.10	-
61	349787.18	1189529.98	Геодезический метод	0.10	-
62	349791.60	1189525.87	Геодезический метод	0.10	-
63	349799.77	1189517.55	Геодезический метод	0.10	-
64	349810.19	1189505.55	Геодезический метод	0.10	-
65	349812.59	1189501.61	Геодезический метод	0.10	-
66	349813.82	1189495.83	Геодезический метод	0.10	-
67	349814.14	1189455.36	Геодезический метод	0.10	-
1	349814.33	1189443.35	Геодезический метод	0.10	-
68	349796.52	1189437.81	Геодезический метод	0.10	-
69	349795.35	1189437.80	Геодезический метод	0.10	-
70	349795.37	1189435.55	Геодезический метод	0.10	-
71	349795.28	1189435.48	Геодезический метод	0.10	-
72	349794.04	1189435.48	Геодезический метод	0.10	-
73	349789.27	1189438.49	Геодезический метод	0.10	-
74	349788.48	1189439.44	Геодезический метод	0.10	-

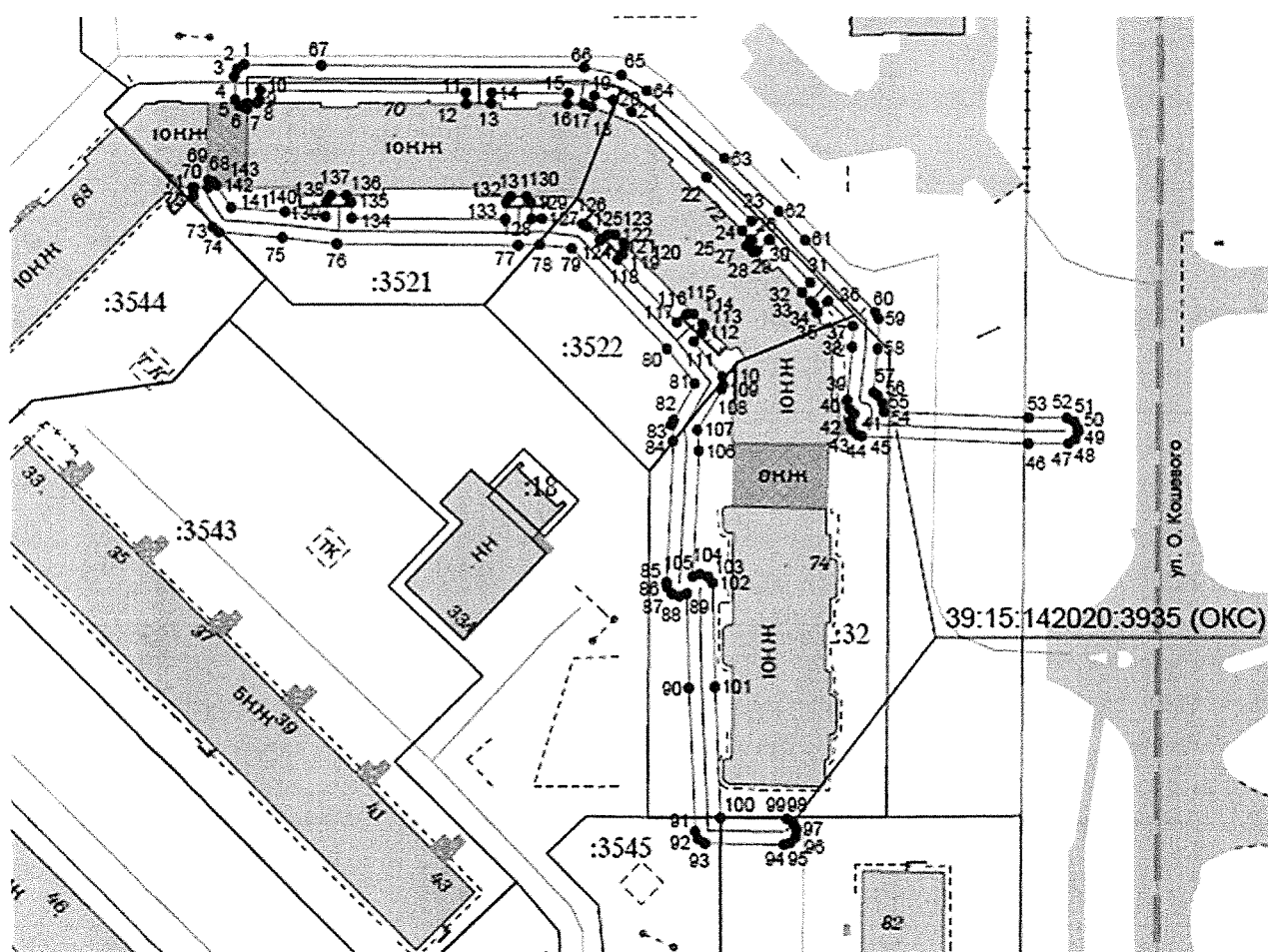
75	349787.61	1189449.27	Геодезический метод	0.10	-
76	349786.63	1189457.68	Геодезический метод	0.10	-
77	349786.38	1189485.54	Геодезический метод	0.10	-
78	349786.51	1189488.90	Геодезический метод	0.10	-
79	349785.89	1189493.87	Геодезический метод	0.10	-
80	349770.30	1189508.54	Геодезический метод	0.10	-
81	349764.95	1189512.91	Геодезический метод	0.10	-
82	349759.24	1189509.54	Геодезический метод	0.10	-
83	349758.54	1189509.25	Геодезический метод	0.10	-
84	349756.02	1189509.49	Геодезический метод	0.10	-
85	349734.20	1189508.41	Геодезический метод	0.10	-
86	349733.45	1189508.51	Геодезический метод	0.10	-
87	349732.45	1189509.23	Геодезический метод	0.10	-
88	349732.07	1189510.41	Геодезический метод	0.10	-
89	349732.45	1189511.59	Геодезический метод	0.10	-
90	349717.92	1189511.85	Геодезический метод	0.10	-
91	349695.82	1189512.74	Геодезический метод	0.10	-
92	349694.67	1189513.20	Геодезический метод	0.10	-
93	349694.01	1189514.24	Геодезический метод	0.10	-
94	349693.84	1189526.42	Геодезический метод	0.10	-
95	349694.09	1189527.38	Геодезический метод	0.10	-
96	349694.99	1189528.23	Геодезический метод	0.10	-
97	349696.22	1189528.39	Геодезический метод	0.10	-
98	349697.12	1189527.96	Геодезический метод	0.10	-
99	349697.78	1189526.92	Геодезический метод	0.10	-
100	349697.93	1189516.66	Геодезический метод	0.10	-
101	349718.06	1189515.85	Геодезический метод	0.10	-
102	349734.10	1189515.57	Геодезический метод	0.10	-
103	349735.10	1189514.85	Геодезический метод	0.10	-
104	349735.48	1189513.67	Геодезический метод	0.10	-

105	349735.10	1189512.49	Геодезический метод	0.10	-
106	349754.53	1189513.51	Геодезический метод	0.10	-
107	349757.74	1189513.30	Геодезический метод	0.10	-
108	349764.06	1189517.02	Геодезический метод	0.10	-
109	349764.76	1189517.31	Геодезический метод	0.10	-
110	349765.99	1189517.15	Геодезический метод	0.10	-
111	349771.46	1189512.76	Геодезический метод	0.10	-
112	349772.72	1189513.99	Геодезический метод	0.10	-
113	349773.92	1189514.30	Геодезический метод	0.10	-
114	349774.22	1189514.19	Геодезический метод	0.10	-
115	349775.74	1189512.70	Геодезический метод	0.10	-
116	349775.65	1189511.56	Геодезический метод	0.10	-
117	349774.46	1189510.11	Геодезический метод	0.10	-
118	349784.17	1189500.98	Геодезический метод	0.10	-
119	349784.98	1189501.79	Геодезический метод	0.10	-
120	349786.18	1189502.10	Геодезический метод	0.10	-
121	349786.68	1189501.90	Геодезический метод	0.10	-
122	349787.99	1189500.61	Геодезический метод	0.10	-
123	349787.91	1189499.36	Геодезический метод	0.10	-
124	349787.09	1189498.24	Геодезический метод	0.10	-
125	349789.25	1189496.21	Геодезический метод	0.10	-
126	349789.65	1189495.58	Геодезический метод	0.10	-
127	349790.51	1189489.23	Геодезический метод	0.10	-
128	349790.46	1189487.58	Геодезический метод	0.10	-
129	349792.98	1189487.51	Геодезический метод	0.10	-
130	349793.93	1189486.83	Геодезический метод	0.10	-
131	349793.94	1189484.43	Геодезический метод	0.10	-
132	349792.98	1189483.71	Геодезический метод	0.10	-
133	349790.40	1189483.58	Геодезический метод	0.10	-
134	349790.60	1189459.97	Геодезический метод	0.10	-

135	349793.08	1189459.90	Геодезический метод	0.10	-
136	349794.10	1189459.17	Геодезический метод	0.10	-
137	349794.08	1189456.82	Геодезический метод	0.10	-
138	349793.08	1189456.10	Геодезический метод	0.10	-
139	349790.86	1189455.97	Геодезический метод	0.10	-
140	349791.59	1189449.71	Геодезический метод	0.10	-
141	349792.26	1189441.32	Геодезический метод	0.10	-
142	349795.73	1189439.07	Геодезический метод	0.10	-
143	349796.28	1189438.56	Геодезический метод	0.10	-
68	349796.52	1189437.81	Геодезический метод	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 586
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 10.11.2020 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны
газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления»
Протяженность: 386 м», расположенной по адресу: Калининградская область,
г. Калининград, ул. Интернациональная, д.70,72



Используемые условные знаки и обозначения:

- - вновь образованная часть границы территориальной зоны;
- 1 - характеристическая точка границы образуемой территориальной зоны и ее номер;
- - существующая часть границы ЗУ, имеющиеся в ЕПРН;
- - характеристическая точка границы ЗУ, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- - характеристическая точка границы ЗУ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- ▬▬▬▬ - граница кадастрового квартала;
- ⋯⋯⋯⋯ - граница земель населенных пунктов;
- 39:15:010021 - номер кадастрового квартала;
- . :125 - кадастровые номера земельных участков, посредством характеристических точек границ которых определено местоположение границ территориальной зоны.