

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

ПРИКАЗ

13 августа 2020 года № *469*
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 июня 2020 года № 10978 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: 276 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, п. Новый, ул. Изумрудная, кадастровый (или условный) номер 39:03:060005:1566, 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.

Исполняющий обязанности министра



Н.Р. Телевяк

Приложение № 1
к приказу № 469
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 13.08, 2020 года

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

Протяженность: 276 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, п. Новый, ул. Изумрудная.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		Местная 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	360108.71	1196695.81	геодезический	0.10	-
2	360107.71	1196695.88	геодезический	0.10	-
3	360106.81	1196695.45	геодезический	0.10	-
4	360106.40	1196695.01	геодезический	0.10	-
5	360094.94	1196677.71	геодезический	0.10	-
6	360098.28	1196675.48	геодезический	0.10	-
7	360109.76	1196692.81	геодезический	0.10	-
8	360110.09	1196693.91	геодезический	0.10	-
9	360109.71	1196695.09	геодезический	0.10	-
1	360108.71	1196695.81	геодезический	0.10	-

10	360118.86	1196678.17	геодезический	0.10	-
11	360117.63	1196678.01	геодезический	0.10	-
12	360116.86	1196677.38	геодезический	0.10	-
13	360116.78	1196677.26	геодезический	0.10	-
14	360105.05	1196658.46	геодезический	0.10	-
15	360104.81	1196657.75	геодезический	0.10	-
16	360104.94	1196656.76	геодезический	0.10	-
17	360105.73	1196655.81	геодезический	0.10	-
18	360110.87	1196652.50	геодезический	0.10	-
19	360112.07	1196652.19	геодезический	0.10	-
20	360113.01	1196652.50	геодезический	0.10	-
21	360113.56	1196653.01	геодезический	0.10	-
22	360114.69	1196654.74	геодезический	0.10	-
23	360111.35	1196656.95	геодезический	0.10	-
24	360109.54	1196658.11	геодезический	0.10	-
25	360120.23	1196675.24	геодезический	0.10	-
26	360120.47	1196676.45	геодезический	0.10	-
27	360119.94	1196677.57	геодезический	0.10	-
10	360118.86	1196678.17	геодезический	0.10	-
28	360089.18	1196714.59	геодезический	0.10	-
29	360088.42	1196714.59	геодезический	0.10	-

30	360087.73	1196714.31	геодезический	0.10	-
31	360075.51	1196706.32	геодезический	0.10	-
32	360074.82	1196705.59	геодезический	0.10	-
33	360067.69	1196693.81	геодезический	0.10	-
34	360060.67	1196683.04	геодезический	0.10	-
35	360060.40	1196682.45	геодезический	0.10	-
36	360060.48	1196681.21	геодезический	0.10	-
37	360061.27	1196680.26	геодезический	0.10	-
38	360066.29	1196677.03	геодезический	0.10	-
39	360065.40	1196667.37	геодезический	0.10	-
40	360065.64	1196666.23	геодезический	0.10	-
41	360066.54	1196665.38	геодезический	0.10	-
42	360067.77	1196665.22	геодезический	0.10	-
43	360068.85	1196665.82	геодезический	0.10	-
44	360069.38	1196666.94	геодезический	0.10	-
45	360070.25	1196676.46	геодезический	0.10	-
46	360072.09	1196678.80	геодезический	0.10	-
47	360068.69	1196681.04	геодезический	0.10	-
48	360068.31	1196680.49	геодезический	0.10	-
49	360065.11	1196682.54	геодезический	0.10	-
50	360071.05	1196691.66	геодезический	0.10	-
51	360071.14	1196691.79	геодезический	0.10	-
52	360078.05	1196703.20	геодезический	0.10	-

53	360089.87	1196710.93	геодезический	0.10	-
54	360090.66	1196711.88	геодезический	0.10	-
55	360090.74	1196713.12	геодезический	0.10	-
56	360090.08	1196714.16	геодезический	0.10	-
28	360089.18	1196714.59	геодезический	0.10	-
57	360238.97	1196684.11	геодезический	0.10	-
58	360239.82	1196685.03	геодезический	0.10	-
59	360240.20	1196686.21	геодезический	0.10	-
60	360239.82	1196687.39	геодезический	0.10	-
61	360238.82	1196688.11	геодезический	0.10	-
62	360237.90	1196688.21	геодезический	0.10	-
63	360237.13	1196687.90	геодезический	0.10	-
64	360236.55	1196687.34	геодезический	0.10	-
65	360204.18	1196669.67	геодезический	0.10	-
66	360191.15	1196684.50	геодезический	0.10	-
67	360188.15	1196681.86	геодезический	0.10	-
68	360200.67	1196667.60	геодезический	0.10	-
69	360193.26	1196662.98	геодезический	0.10	-
70	360176.47	1196651.57	геодезический	0.10	-
71	360173.68	1196650.07	геодезический	0.10	-
72	360170.02	1196648.19	геодезический	0.10	-
73	360167.46	1196660.70	геодезический	0.10	-

74	360166.80	1196661.74	геодезический	0.10	-
75	360165.65	1196662.20	геодезический	0.10	-
76	360164.45	1196661.89	геодезический	0.10	-
77	360163.66	1196660.94	геодезический	0.10	-
78	360163.56	1196659.80	геодезический	0.10	-
79	360166.37	1196646.08	геодезический	0.10	-
80	360162.04	1196643.01	геодезический	0.10	-
81	360161.33	1196642.12	геодезический	0.10	-
82	360161.25	1196640.88	геодезический	0.10	-
83	360161.91	1196639.84	геодезический	0.10	-
84	360163.06	1196639.38	геодезический	0.10	-
85	360164.26	1196639.69	геодезический	0.10	-
86	360169.63	1196643.49	геодезический	0.10	-
87	360175.53	1196646.52	геодезический	0.10	-
88	360178.58	1196648.17	геодезический	0.10	-
89	360195.42	1196659.62	геодезический	0.10	-
90	360204.74	1196665.42	геодезический	0.10	-
57	360238.97	1196684.11	геодезический	0.10	-
91	360242.59	1196699.46	геодезический	0.10	-
92	360241.91	1196700.19	геодезический	0.10	-
93	360241.22	1196700.47	геодезический	0.10	-
94	360240.57	1196700.48	геодезический	0.10	-

95	360231.99	1196699.33	геодезический	0.10	-
96	360231.16	1196700.06	геодезический	0.10	-
97	360229.93	1196700.22	геодезический	0.10	-
98	360228.85	1196699.62	геодезический	0.10	-
99	360228.45	1196698.99	геодезический	0.10	-
100	360228.31	1196698.21	геодезический	0.10	-
101	360228.07	1196697.00	геодезический	0.10	-
102	360228.60	1196695.88	геодезический	0.10	-
103	360229.70	1196695.19	геодезический	0.10	-
104	360230.59	1196695.11	геодезический	0.10	-
105	360239.73	1196696.33	геодезический	0.10	-
106	360243.94	1196688.52	геодезический	0.10	-
107	360244.84	1196687.67	геодезический	0.10	-
108	360246.07	1196687.51	геодезический	0.10	-
109	360247.15	1196688.11	геодезический	0.10	-
110	360247.68	1196689.23	геодезический	0.10	-
111	360247.44	1196690.44	геодезический	0.10	-
91	360242.59	1196699.46	геодезический	0.10	-

Приложение № 2
к приказу № 469
Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 13.08, 2020 года

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 276 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, п. Новый, ул. Изумрудная.



