

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

ПРИКАЗ

20 февраля 2019 года № *95*
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 жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 03 июля 2017 года № 176 (с учетом изменений), на основании заявления от 26 декабря 2018 года № 23402 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: 171 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, пер. Старокаменный, кадастровый (или условный) номер 39:00:000000:669, 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»;

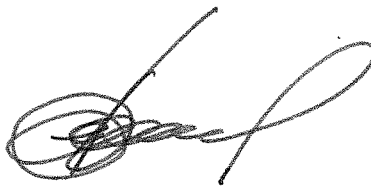
2) направление копии настоящего приказа в срок не превышающий 7 (семи) рабочих дней со дня вступления его в силу:

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 с даты официального опубликования.

Министр



С.В. Черномаз

Приложение № 1
к приказу № 95
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 20 февраля 2019 года

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

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
1	357372.66	1192738.61	2.55	185° 50' 40"	2
2	357370.12	1192738.35	9.34	98° 18' 44"	3
3	357368.77	1192747.59	1.20	115° 42' 35"	4
4	357368.25	1192748.67	1.24	150° 56' 43"	5
5	357367.17	1192749.27	26.42	184° 43' 58"	6
6	357340.84	1192747.09	17.10	185° 38' 14"	7
7	357323.82	1192745.41	4.00	275° 44' 20"	8
8	357324.22	1192741.43	17.05	5° 39' 13"	9
9	357341.19	1192743.11	23.98	4° 52' 50"	10
10	357365.08	1192745.15	9.66	278° 23' 24"	11
11	357366.49	1192735.59	1.23	302° 23' 59"	12
12	357367.15	1192734.55	1.24	338° 11' 54"	13
13	357368.30	1192734.09	4.89	8° 42' 37"	14
14	357373.13	1192734.83	1.24	43° 21' 48"	15
15	357374.03	1192735.68	1.23	78° 46' 52"	16
16	357374.27	1192736.89	1.24	115° 19' 27"	17
17	357373.74	1192738.01	1.24	150° 56' 43"	1
18	357330.78	1192769.19	6.57	93° 45' 01"	19
19	357330.35	1192775.75	10.84	96° 43' 30"	20
20	357329.08	1192786.52	4.01	186° 35' 34"	21
21	357325.10	1192786.06	8.78	276° 44' 11"	22
22	357326.13	1192777.34	17.50	184° 21' 30"	23
23	357308.68	1192776.01	1.23	215° 45' 13"	24
24	357307.68	1192775.29	1.25	252° 17' 24"	25
25	357307.30	1192774.10	19.58	274° 35' 54"	26
26	357308.87	1192754.58	5.10	259° 36' 53"	27
27	357307.95	1192749.56	2.06	246° 10' 44"	28
28	357307.12	1192747.68	3.00	267° 42' 33"	29
29	357307.00	1192744.68	5.12	185° 22' 36"	30
30	357301.90	1192744.20	9.59	174° 47' 41"	31
31	357292.35	1192745.07	10.25	91° 07' 04"	32
32	357292.15	1192755.32	4.00	180° 51' 33"	33

33	357288.15	1192755.26	12.52	271° 14' 07"	34
34	357288.42	1192742.74	6.10	291° 38' 39"	35
35	357290.67	1192737.07	4.00	21° 41' 42"	36
36	357294.39	1192738.55	2.58	111° 48' 05"	37
37	357293.43	1192740.95	8.64	354° 57' 20"	38
38	357302.04	1192740.19	8.07	4° 58' 33"	39
39	357310.08	1192740.89	5.52	0° 49' 49"	40
40	357315.60	1192740.97	4.00	91° 25' 55"	41
41	357315.50	1192744.97	4.49	180° 53' 35"	42
42	357311.01	1192744.90	2.02	87° 43' 55"	43
43	357311.09	1192746.92	1.79	65° 34' 57"	44
44	357311.83	1192748.55	6.27	80° 21' 26"	45
45	357312.88	1192754.73	17.59	94° 49' 33"	46
46	357311.40	1192772.26	15.14	4° 09' 59"	47
47	357326.50	1192773.36	4.44	273° 36' 59"	48
48	357326.78	1192768.93	4.01	3° 43' 08"	18

