

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

ПРИКАЗ

И.И.И. 2018 года № 291
г. Калининград

Об утверждении границ охранных зон объектов 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», постановлением Правительства Калининградской области от 02 декабря 2013 года № 871 «О внесении дополнения и изменения в постановление Правительства Калининградской области», постановлением Правительства Калининградской области от 01 февраля 2017 года № 26 «О Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области, внесении изменений в постановление Правительства Калининградской области от 24 июня 2016 года № 325 и признании утратившим силу отдельных постановлений (пунктов постановлений) Правительства Калининградской области», Административным регламентом предоставления государственной услуги «Утверждение границ охранных зон объектов 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 изменениями от 29 марта 2018 года № 125), и на основании заявления от 18 июня 2018 года № 7845 открытого акционерного общества по газификации и эксплуатации газового хозяйства «Калининградгазификация», приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 251 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, п. Малое Исаково, пер. 2-й Портовый, кадастровый (или условный) номер 39:03:000000: 2995, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м с каждой стороны газопровода, по характерным точкам согласно приложению к настоящему приказу.

2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в охранную зону объекта 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.

Исполняющая обязанности министра



Л.Ф. Пильтихина

Приложение
к приказу № 271
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 11 июля 2018 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 251 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, п. Малое Исаково, пер. 2-й Портовый.

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
н1	356456.32	1194165.39	3.99	97° 28' 51"	н2
н2	356455.80	1194169.35	25.74	187° 35' 30"	н3
н3	356430.29	1194165.95	9.67	183° 33' 28"	н4
н4	356420.64	1194165.35	13.77	186° 32' 49"	н5
н5	356406.96	1194163.78	3.19	94° 51' 11"	н6
н6	356406.69	1194166.96	10.63	93° 04' 30"	н7
н7	356406.12	1194177.57	1.13	181° 31' 14"	н8
н8	356404.99	1194177.54	6.75	95° 06' 07"	н9
н9	356404.39	1194184.26	3.56	186° 26' 48"	н10
н10	356400.85	1194183.86	4.01	276° 35' 34"	н11
н11	356401.31	1194179.88	0.54	186° 20' 24"	н12
н12	356400.77	1194179.82	2.39	275° 16' 52"	н13
н13	356400.99	1194177.44	16.89	181° 01' 03"	н14
н14	356384.10	1194177.14	7.16	178° 47' 59"	н15
н15	356376.94	1194177.29	10.36	101° 55' 01"	н16
н16	356374.80	1194187.43	15.59	102° 31' 15"	н17
н17	356371.42	1194202.65	21.84	101° 56' 33"	н18
н18	356366.90	1194224.02	4.71	92° 48' 05"	н19
н19	356366.67	1194228.72	27.49	84° 40' 38"	н20
н20	356369.22	1194256.09	18.20	78° 56' 35"	н21
н21	356372.71	1194273.95	3.99	169° 01' 39"	н22
н22	356368.79	1194274.71	18.38	258° 55' 42"	н23
н23	356365.26	1194256.67	27.99	264° 41' 26"	н24
н24	356362.67	1194228.80	5.31	272° 42' 02"	н25
н25	356362.92	1194223.50	22.17	281° 58' 25"	н26
н26	356367.52	1194201.81	13.53	282° 30' 21"	н27
н27	356370.45	1194188.60	1.77	190° 25' 14"	н28
н28	356368.71	1194188.28	4.01	280° 38' 13"	н29
н29	356369.45	1194184.34	1.87	10° 46' 11"	н30
н30	356371.29	1194184.69	8.69	281° 53' 31"	н31
н31	356373.08	1194176.19	5.51	196° 13' 51"	н32
н32	356367.79	1194174.65	15.80	274° 30' 05"	н33
н33	356369.03	1194158.90	4.58	187° 31' 42"	н34

Н34	356364.49	1194158.30	4.22	277° 29' 45"	Н35
Н35	356365.04	1194154.12	3.99	7° 28' 51"	Н36
Н36	356369.00	1194154.64	0.22	97° 45' 54"	Н37
Н37	356368.97	1194154.86	4.40	7° 19' 08"	Н38
Н38	356373.33	1194155.42	16.34	94° 37' 57"	Н39
Н39	356372.01	1194171.71	4.71	16° 09' 46"	Н40
Н40	356376.53	1194173.02	25.81	0° 59' 55"	Н41
Н41	356402.34	1194173.47	6.80	272° 57' 02"	Н42
Н42	356402.69	1194166.68	8.86	275° 02' 53"	Н43
Н43	356403.47	1194157.85	4.00	5° 10' 06"	Н44
Н44	356407.45	1194158.21	1.59	95° 03' 49"	Н45
Н45	356407.31	1194159.79	13.78	6° 35' 00"	Н46
Н46	356421.00	1194161.37	7.55	3° 34' 00"	Н47
Н47	356428.54	1194161.84	3.78	271° 49' 05"	Н48
Н48	356428.66	1194158.06	4.00	1° 43' 06"	Н49
Н49	356432.66	1194158.18	4.04	91° 50' 34"	Н50
Н50	356432.53	1194162.22	24.00	7° 35' 23"	Н1