

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

ПРИКАЗ

13 апреля 2018 года № *143*
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 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранных зон объектов газораспределительных сетей и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», и на основании заявления об утверждении границ охранных зон объектов газораспределительных сетей и наложения ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки от открытого акционерного общества по газификации и эксплуатации газового хозяйства «Калининградгазификация», приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Сооружения трубопроводного транспорта – газопровод низкого

давления. Протяженность: 664 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Брамса, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:7946, 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.

Заместитель Председателя Правительства –
министр



М.В. Федосеев

Приложение
к приказу № 143
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 13 апреля 2018 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Сооружения трубопроводного транспорта – газопровод низкого давления. Протяженность: 664 м», расположенной по адресу: Калининградская область, г. Калининград, ул. Брамса.

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
1	356306.63	1188557.75	4.00	122° 51' 20"	2
2	356304.46	1188561.11	30.05	210° 30' 56"	3
3	356278.57	1188545.85	19.58	295° 30' 17"	4
4	356287.00	1188528.18	12.05	208° 04' 31"	5
5	356276.37	1188522.51	14.33	193° 21' 26"	6
6	356262.43	1188519.20	54.18	188° 42' 59"	7
7	356208.88	1188510.99	2.50	220° 18' 12"	8
8	356206.97	1188509.37	41.66	176° 02' 58"	9
9	356165.41	1188512.24	15.56	178° 44' 53"	10
10	356149.85	1188512.58	32.43	176° 27' 51"	11
11	356117.48	1188514.58	20.97	180° 50' 48"	12
12	356096.51	1188514.27	19.54	172° 07' 07"	13
13	356077.15	1188516.95	28.72	182° 36' 51"	14
14	356048.46	1188515.64	38.20	177° 30' 32"	15
15	356010.30	1188517.30	39.33	172° 25' 56"	16
16	355971.31	1188522.48	22.55	176° 21' 48"	17
17	355948.81	1188523.91	8.15	193° 45' 48"	18
18	355940.89	1188521.97	4.87	274° 56' 57"	19
19	355941.31	1188517.12	4.69	178° 10' 05"	20
20	355936.62	1188517.27	2.81	194° 14' 03"	21
21	355933.90	1188516.58	4.21	251° 51' 58"	22
22	355932.59	1188512.58	19.26	172° 32' 34"	23
23	355913.49	1188515.08	1.61	162° 41' 18"	24
24	355911.95	1188515.56	6.58	138° 52' 46"	25
25	355906.99	1188519.89	21.80	182° 10' 56"	26
26	355885.21	1188519.06	23.27	172° 26' 39"	27
27	355862.14	1188522.12	26.35	81° 49' 03"	28
28	355865.89	1188548.20	86.21	177° 41' 59"	29
29	355779.75	1188551.66	17.34	182° 54' 30"	30
30	355762.43	1188550.78	45.54	178° 44' 30"	31
31	355716.90	1188551.78	4.00	268° 51' 15"	32
32	355716.82	1188547.78	45.68	358° 44' 44"	33
33	355762.49	1188546.78	17.30	2° 54' 55"	34

34	355779.77	1188547.66	81.69	357° 37' 43"	35
35	355861.39	1188544.28	25.38	261° 24' 48"	36
36	355857.60	1188519.18	6.11	345° 05' 55"	37
37	355863.50	1188517.61	21.68	353° 14' 43"	38
38	355885.03	1188515.06	20.55	2° 05' 28"	39
39	355905.57	1188515.81	5.82	318° 49' 57"	40
40	355909.95	1188511.98	2.78	342° 52' 01"	41
41	355912.61	1188511.16	22.95	352° 38' 22"	42
42	355935.37	1188508.22	5.28	71° 48' 18"	43
43	355937.02	1188513.24	0.04	14° 02' 10"	44
44	355937.06	1188513.25	8.61	358° 12' 13"	45
45	355945.67	1188512.98	5.93	94° 50' 09"	46
46	355945.17	1188518.89	4.12	13° 45' 58"	47
47	355949.17	1188519.87	21.78	356° 23' 38"	48
48	355970.91	1188518.50	39.37	352° 26' 23"	49
49	356009.94	1188513.32	10.62	1° 04' 44"	50
50	356020.56	1188513.52	27.96	356° 08' 42"	51
51	356048.46	1188511.64	28.54	2° 35' 26"	52
52	356076.97	1188512.93	19.48	352° 09' 09"	53
53	356096.27	1188510.27	21.11	0° 50' 28"	54
54	356117.38	1188510.58	32.37	356° 27' 28"	55
55	356149.69	1188508.58	15.52	358° 44' 42"	56
56	356165.21	1188508.24	38.90	356° 33' 57"	57
57	356204.04	1188505.91	4.46	353° 18' 18"	58
58	356208.47	1188505.39	2.80	40° 30' 45"	59
59	356210.60	1188507.21	53.21	8° 43' 26"	60
60	356263.19	1188515.28	14.05	13° 42' 35"	61
61	356276.84	1188518.61	2.16	29° 24' 56"	62
62	356278.72	1188519.67	15.14	26° 33' 54"	63
63	356292.26	1188526.44	19.76	115° 30' 52"	64
64	356283.75	1188544.27	26.56	30° 30' 17"	1