

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

ПРИКАЗ

11 июля 2018 года № 282
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 № 7869 открытого акционерного общества по газификации и эксплуатации газового хозяйства «Калининградгазификация», приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления. Протяженность: 169 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Советская, пер. Прудовый, кадастровый (или условный) номер 39:03:000000:2991, 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 № 282
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: 169 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Советская, пер. Прудовый.

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
н1	361117.32	1195683.59	6.19	110° 55' 28"	н2
н2	361115.11	1195689.37	9.72	199° 51' 07"	н3
н3	361105.97	1195686.07	4.55	146° 06' 02"	н4
н4	361102.19	1195688.61	17.30	118° 17' 54"	н5
н5	361093.99	1195703.84	16.22	210° 32' 00"	н6
н6	361080.02	1195695.60	2.62	140° 43' 33"	н7
н7	361077.99	1195697.26	2.43	120° 21' 29"	н8
н8	361076.76	1195699.36	4.19	108° 05' 19"	н9
н9	361075.46	1195703.34	4.31	111° 12' 33"	н10
н10	361073.90	1195707.36	11.17	117° 16' 33"	н11
н11	361068.78	1195717.29	2.36	170° 15' 31"	н12
н12	361066.45	1195717.69	9.34	200° 52' 44"	н13
н13	361057.72	1195714.36	4.00	290° 47' 26"	н14
н14	361059.14	1195710.62	7.68	20° 54' 51"	н15
н15	361066.31	1195713.36	8.59	297° 13' 16"	н16
н16	361070.24	1195705.72	4.00	291° 25' 43"	н17
н17	361071.70	1195702.00	4.52	288° 02' 03"	н18
н18	361073.10	1195697.70	3.57	300° 26' 28"	н19
н19	361074.91	1195694.62	2.37	320° 39' 34"	н20
н20	361076.74	1195693.12	1.27	297° 10' 12"	н21
н21	361077.32	1195691.99	4.23	204° 01' 03"	н22
н22	361073.46	1195690.27	1.33	293° 52' 31"	н23
н23	361074.00	1195689.05	7.17	203° 31' 26"	н24
н24	361067.43	1195686.19	30.66	206° 51' 27"	н25
н25	361040.08	1195672.34	3.48	123° 16' 45"	н26
н26	361038.17	1195675.25	1.92	128° 00' 21"	н27
н27	361036.99	1195676.76	2.66	144° 02' 09"	н28
н28	361034.84	1195678.32	2.53	151° 12' 32"	н29
н29	361032.62	1195679.54	2.50	161° 33' 54"	н30
н30	361030.25	1195680.33	1.80	169° 26' 20"	н31
н31	361028.48	1195680.66	1.86	176° 00' 07"	н32
н32	361026.62	1195680.79	2.27	180° 00' 00"	н33
н33	361024.35	1195680.79	4.00	270° 00' 00"	н34

H34	361024.35	1195676.79	2.13	360° 00' 00"	H35
H35	361026.48	1195676.79	1.50	355° 48' 20"	H36
H36	361027.98	1195676.68	1.29	349° 44' 05"	H37
H37	361029.25	1195676.45	1.87	341° 33' 54"	H38
H38	361031.02	1195675.86	1.90	331° 00' 14"	H39
H39	361032.68	1195674.94	1.86	324° 25' 35"	H40
H40	361034.19	1195673.86	1.18	307° 44' 48"	H41
H41	361034.91	1195672.93	6.64	302° 31' 03"	H42
H42	361038.48	1195667.33	1.78	18° 19' 59"	H43
H43	361040.17	1195667.89	32.47	26° 52' 50"	H44
H44	361069.13	1195682.57	9.07	23° 30' 49"	H45
H45	361077.45	1195686.19	6.30	22° 00' 14"	H46
H46	361083.29	1195688.55	3.78	113° 14' 18"	H47
H47	361081.80	1195692.02	12.35	30° 34' 25"	H48
H48	361092.43	1195698.30	14.14	298° 17' 13"	H49
H49	361099.13	1195685.85	7.57	326° 05' 59"	H50
H50	361105.41	1195681.63	7.83	19° 32' 43"	H51
H51	361112.79	1195684.25	2.22	290° 47' 49"	H52
H52	361113.58	1195682.17	4.00	20° 47' 26"	H1