

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

**ПРИКАЗ**

*А.И. Шолов* 2018 года № 284  
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 № 7862 открытого акционерного общества по газификации и эксплуатации газового хозяйства «Калининградгазификация», приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления (газовый ввод) к жилому дому № 3 по Заречному проезду г. Светлогорск. Протяженность: 26 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Светлогорский район, г. Светлогорск, кадастровый (или условный) номер 39:17:010009:538, 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 № 284  
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 (газовый ввод) к жилому дому № 3 по Заречному проезду г. Светлогорск. Протяженность: 26 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Светлогорский район, г. Светлогорск.

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
1	380360.97	1168123.71	4.00	90° 34' 22"	2
2	380360.93	1168127.71	4.51	180° 30' 29"	3
3	380356.42	1168127.67	0.59	116° 07' 51"	4
4	380356.16	1168128.20	0.47	126° 23' 03"	5
5	380355.88	1168128.58	0.50	140° 37' 50"	6
6	380355.49	1168128.90	0.50	154° 58' 59"	7
7	380355.04	1168129.11	0.50	168° 27' 55"	8
8	380354.55	1168129.21	0.51	183° 21' 59"	9
9	380354.04	1168129.18	0.50	198° 47' 59"	10
10	380353.57	1168129.02	11.72	207° 52' 36"	11
11	380343.21	1168123.54	5.42	212° 15' 07"	12
12	380338.63	1168120.65	4.00	302° 20' 21"	13
13	380340.77	1168117.27	5.17	32° 22' 09"	14
14	380345.14	1168120.04	9.51	27° 53' 05"	15
15	380353.55	1168124.49	0.50	312° 34' 49"	16
16	380353.89	1168124.12	0.51	327° 52' 30"	17
17	380354.32	1168123.85	0.50	341° 12' 00"	18
18	380354.79	1168123.69	0.40	355° 42' 39"	19
19	380355.19	1168123.66	5.78	0° 29' 44"	1