

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

ПРИКАЗ

13 апреля 2018 года № 146
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: «Газопровод высокого и среднего давления. Протяженность: 1916 м»,

расположенной по адресу: Калининградская область, Светловский городской округ, от п. Волочаевское до г. Светлый, кадастровый (или условный) номер 39:18:000000:373, в виде территории вокруг отдельно стоящего газорегуляторного пункта, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 10 м от границ этого объекта, на остальном участке газопровода 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 № 146
Министерства строительства и
жилищно-коммунального
хозяйства Калининградской
области
от 13 апреля 2018 года

Сведения о характерных точках границ охранной зоны объекта газораспределительной сети: «Газопровод высокого и среднего давления. Протяженность: 1916 м», расположенной по адресу: Калининградская область, Светловский городской округ, от п. Волочаевское до г. Светлый.

№ точки	СК кадастрового района		Мера линий, м	Дирекционный угол	На точку
	X, м	Y, м			
н1	351658.17	1165886.63	26.68	62° 42' 52"	н2
н2	351670.40	1165910.34	14.74	153° 37' 33"	н3
н3	351657.19	1165916.89	19.17	64° 40' 40"	н4
н4	351665.39	1165934.22	73.36	63° 26' 30"	н5
н5	351698.19	1165999.84	65.89	63° 00' 39"	н6
н6	351728.09	1166058.55	57.09	65° 03' 03"	н7
н7	351752.17	1166110.31	40.35	62° 54' 05"	н8
н8	351770.55	1166146.23	142.46	64° 00' 31"	н9
н9	351832.98	1166274.28	37.55	62° 58' 39"	н10
н10	351850.04	1166307.73	65.75	63° 57' 11"	н11
н11	351878.91	1166366.80	56.73	62° 35' 41"	н12
н12	351905.02	1166417.16	55.37	64° 56' 37"	н13
н13	351928.47	1166467.32	150.21	63° 13' 12"	н14
н14	351996.15	1166601.42	87.78	62° 19' 32"	н15
н15	352036.92	1166679.16	39.10	63° 27' 40"	н16
н16	352054.39	1166714.14	4.00	153° 33' 47"	н17
н17	352050.81	1166715.92	39.06	243° 27' 40"	н18
н18	352033.36	1166680.98	87.76	242° 19' 10"	н19
н19	351992.59	1166603.26	150.32	243° 13' 24"	н20
н20	351924.87	1166469.06	55.34	244° 57' 13"	н21
н21	351901.44	1166418.92	56.69	242° 34' 34"	н22
н22	351875.33	1166368.60	65.77	243° 57' 39"	н23
н23	351846.46	1166309.51	37.55	242° 58' 39"	н24
н24	351829.40	1166276.06	142.46	244° 00' 31"	н25
н25	351766.97	1166148.01	40.38	242° 53' 21"	н26
н26	351748.57	1166112.07	57.09	245° 03' 03"	н27
н27	351724.49	1166060.31	65.84	243° 00' 38"	н28
н28	351694.61	1166001.64	73.41	243° 26' 30"	н29
н29	351661.79	1165935.98	19.15	244° 42' 23"	н30
н30	351653.61	1165918.67	6.22	153° 38' 27"	н31
н31	351648.04	1165921.43	25.79	243° 51' 44"	н32
н32	351636.68	1165898.28	24.44	331° 32' 14"	н1

н33	353037.21	1170073.29	37.85	100° 53' 18"	н34
н34	353030.06	1170110.46	5.15	92° 53' 44"	н35
н35	353029.80	1170115.60	28.92	85° 09' 38"	н36
н36	353032.24	1170144.42	71.47	84° 06' 18"	н37
н37	353039.58	1170215.51	37.55	86° 26' 33"	н38
н38	353041.91	1170252.99	3.79	90° 27' 12"	н39
н39	353041.88	1170256.78	14.02	97° 07' 48"	н40
н40	353040.14	1170270.69	15.10	98° 31' 57"	н41
н41	353037.90	1170285.62	28.86	101° 55' 02"	н42
н42	353031.94	1170313.86	18.91	101° 02' 11"	н43
н43	353028.32	1170332.42	65.96	98° 36' 50"	н44
н44	353018.44	1170397.64	45.27	94° 29' 51"	н45
н45	353014.89	1170442.77	23.82	99° 02' 06"	н46
н46	353011.15	1170466.29	19.19	99° 54' 15"	н47
н47	353007.85	1170485.19	17.48	95° 54' 34"	н48
н48	353006.05	1170502.58	14.45	92° 34' 38"	н49
н49	353005.40	1170517.02	3.50	87° 22' 57"	н50
н50	353005.56	1170520.52	4.94	83° 22' 41"	н51
н51	353006.13	1170525.43	3.54	77° 15' 37"	н52
н52	353006.91	1170528.88	28.62	77° 46' 30"	н53
н53	353012.97	1170556.85	15.26	73° 45' 01"	н54
н54	353017.24	1170571.50	26.78	88° 16' 00"	н55
н55	353018.05	1170598.27	42.08	89° 42' 50"	н56
н56	353018.26	1170640.35	44.20	90° 20' 59"	н57
н57	353017.99	1170684.55	58.29	92° 57' 00"	н58
н58	353014.99	1170742.76	43.42	88° 42' 24"	н59
н59	353015.97	1170786.17	43.84	89° 35' 41"	н60
н60	353016.28	1170830.01	23.69	94° 21' 28"	н61
н61	353014.48	1170853.63	30.02	98° 51' 12"	н62
н62	353009.86	1170883.29	39.69	96° 25' 23"	н63
н63	353005.42	1170922.73	15.34	6° 30' 48"	н64
н64	353020.66	1170924.47	50.67	4° 06' 29"	н65
н65	353071.20	1170928.10	9.73	352° 40' 39"	н66
н66	353080.85	1170926.86	69.70	2° 12' 42"	н67
н67	353150.50	1170929.55	4.00	92° 17' 26"	н68
н68	353150.34	1170933.55	69.36	182° 13' 21"	н69
н69	353081.03	1170930.86	9.79	172° 36' 23"	н70
н70	353071.32	1170932.12	51.17	184° 06' 45"	н71
н71	353020.28	1170928.45	19.41	186° 30' 35"	н72
н72	353001.00	1170926.25	43.78	276° 25' 36"	н73
н73	353005.90	1170882.75	29.94	278° 50' 21"	н74
н74	353010.50	1170853.17	23.37	274° 22' 07"	н75
н75	353012.28	1170829.87	43.64	269° 35' 34"	н76
н76	353011.97	1170786.23	43.54	268° 42' 37"	н77
н77	353010.99	1170742.70	58.35	272° 56' 50"	н78
н78	353013.99	1170684.43	44.08	270° 21' 03"	н79
н79	353014.26	1170640.35	42.00	269° 42' 48"	н80
н80	353014.05	1170598.35	26.22	268° 16' 24"	н81
н81	353013.26	1170572.14	14.91	253° 45' 13"	н82

Н82	353009.09	1170557.83	28.74	257° 47' 12"	Н83
Н83	353003.01	1170529.74	3.72	257° 16' 14"	Н84
Н84	353002.19	1170526.11	5.31	263° 23' 50"	Н85
Н85	353001.58	1170520.84	3.82	267° 18' 07"	Н86
Н86	353001.40	1170517.02	14.75	272° 31' 29"	Н87
Н87	353002.05	1170502.28	17.75	275° 57' 05"	Н88
Н88	353003.89	1170484.63	19.29	279° 54' 41"	Н89
Н89	353007.21	1170465.63	23.59	279° 01' 23"	Н90
Н90	353010.91	1170442.33	45.29	274° 29' 44"	Н91
Н91	353014.46	1170397.18	66.21	278° 37' 01"	Н92
Н92	353024.38	1170331.72	18.99	281° 02' 58"	Н93
Н93	353028.02	1170313.08	28.82	281° 53' 41"	Н94
Н94	353033.96	1170284.88	14.90	278° 34' 14"	Н95
Н95	353036.18	1170270.15	13.74	277° 06' 34"	Н96
Н96	353037.88	1170256.52	3.43	270° 30' 04"	Н97
Н97	353037.91	1170253.09	37.33	266° 27' 08"	Н98
Н98	353035.60	1170215.83	71.41	264° 06' 00"	Н99
Н99	353028.26	1170144.80	29.24	265° 10' 28"	Н100
Н100	353025.80	1170115.66	5.69	272° 49' 19"	Н101
Н101	353026.08	1170109.98	38.14	280° 53' 50"	Н102
Н102	353033.29	1170072.53	3.99	10° 58' 20"	Н33