

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

ПРИКАЗ

14 августа 2022 года № *243/05*
г. Калининград

**Об утверждении границ охранных зон 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», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области, утвержденным постановлением Правительства Калининградской области от 01 февраля 2017 года № 26, Административным регламентом предоставления государственной услуги «Утверждение границ охранных зон газораспределительных сетей и наложение ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 03 июля 2017 года № 176 (с учетом изменений), на основании заявления от 08 июня 2022 года № 18517 Акционерного общества «Калининградгазификация», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления» расположенный по адресу: Калининградская область, городской округ «Город Калининград», г. Калининград, ул. Старорусская, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:19633, вдоль трассы в виде территории ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода, по характерным точкам согласно приложению № 1 к настоящему приказу, с графическим описанием местоположения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

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

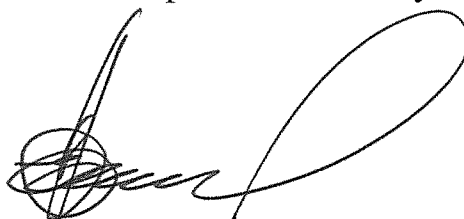
2) направление копии настоящего приказа:

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 со дня его официального опубликования.

Министр



С.В. Черномаз

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 17 августа 2022 года № 243/05

Сведения о характерных точках границ охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления» расположенный по адресу: Калининградская область, городской округ «Город Калининград», г. Калининград, ул. Старорусская, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:19633.

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-39, зона | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 358201.78 | 1187380.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 358202.48 | 1187383.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 358198.61 | 1187384.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 358197.83 | 1187381.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 358197.77 | 1187381.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 358197.97 | 1187373.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 358185.90 | 1187372.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 358185.72 | 1187380.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 358186.51 | 1187383.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 358182.69 | 1187384.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 358181.77 | 1187381.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 358181.71 | 1187380.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 358181.90 | 1187372.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 358163.81 | 1187372.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 358149.79 | 1187372.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 16 | 358149.64 | 1187383.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 358145.64 | 1187382.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 358145.79 | 1187371.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 358129.37 | 1187371.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 358129.23 | 1187377.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 358125.23 | 1187376.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 358125.37 | 1187371.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | 358112.95 | 1187371.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 358112.88 | 1187376.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 358108.88 | 1187376.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 358108.95 | 1187371.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 358097.24 | 1187371.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 358097.13 | 1187376.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 358093.14 | 1187376.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 358093.24 | 1187370.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 358076.90 | 1187370.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 358076.84 | 1187378.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 358072.84 | 1187378.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 358072.90 | 1187370.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 358042.22 | 1187370.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 358042.03 | 1187378.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 358038.03 | 1187378.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 358038.22 | 1187369.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 358029.83 | 1187369.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 358019.48 | 1187369.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 358019.23 | 1187374.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | 358015.23 | 1187374.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 43 | 358015.48 | 1187369.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 358005.57 | 1187369.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | 358006.21 | 1187374.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 46 | 358002.28 | 1187374.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | 358001.54 | 1187369.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 48 | 357998.39 | 1187369.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 357997.64 | 1187369.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 357996.85 | 1187368.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | 357989.76 | 1187361.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 357992.74 | 1187358.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 357999.22 | 1187365.45 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 358003.28 | 1187365.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 358017.57 | 1187365.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 358029.90 | 1187365.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 358040.35 | 1187366.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 358074.95 | 1187366.65 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | 358095.32 | 1187366.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | 358127.46 | 1187367.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | 358145.91 | 1187367.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | 358148.54 | 1187368.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | 358184.02 | 1187368.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | 358200.09 | 1187369.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 65 | 358218.18 | 1187369.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 66 | 358229.11 | 1187370.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 67 | 358229.80 | 1187370.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 68 | 358237.73 | 1187369.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 358244.42 | 1187369.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 70 | 358254.86 | 1187367.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 358261.65 | 1187365.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 358266.77 | 1187364.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 73 | 358272.92 | 1187362.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | 358278.23 | 1187360.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | 358284.21 | 1187357.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 76 | 358299.11 | 1187350.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 358323.77 | 1187338.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | 358358.43 | 1187321.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 79 | 358376.46 | 1187313.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 80 | 358391.08 | 1187305.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 358392.90 | 1187309.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 82 | 358378.21 | 1187316.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 83 | 358362.01 | 1187324.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 84 | 358365.23 | 1187331.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 85 | 358361.63 | 1187332.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | 358358.40 | 1187326.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 87 | 358327.30 | 1187340.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 88 | 358338.39 | 1187364.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 89 | 358334.77 | 1187366.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 90 | 358323.69 | 1187342.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 91 | 358302.61 | 1187352.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 92 | 358304.78 | 1187357.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 93 | 358301.18 | 1187359.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 358299.03 | 1187354.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 95 | 358287.84 | 1187360.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 96 | 358290.25 | 1187364.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 97 | 358286.75 | 1187366.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 358284.20 | 1187361.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | 358279.71 | 1187363.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 100 | 358274.31 | 1187365.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | 358268.13 | 1187368.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | 358262.62 | 1187369.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | 358255.59 | 1187371.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 358247.19 | 1187372.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | 358248.76 | 1187378.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 106 | 358244.90 | 1187379.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | 358243.19 | 1187373.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | 358237.96 | 1187373.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 109 | 358232.18 | 1187373.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 110 | 358233.22 | 1187381.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 111 | 358229.30 | 1187382.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 112 | 358229.26 | 1187382.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 113 | 358228.16 | 1187374.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 114 | 358218.12 | 1187373.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 115 | 358201.97 | 1187373.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 358201.78 | 1187380.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области
от 17 августа 2022 года № 243/05

Графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления» расположенный по адресу: Калининградская область, городской округ «Город Калининград», г. Калининград, ул. Старорусская, кадастровый (или условный) номер 39:15:000000:19633.

