



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций —
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

09 СЕН 2020

13996-330-006-1148

П Р И К А З

30 июня 2020 года

№ 06-11/48

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Канавинском районе
города Нижнего Новгорода**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Канавинском районе города Нижнего Новгорода (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «1-ая Группа», (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в администрацию города Нижнего Новгорода.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E4703BB6F491FDC6CB844045880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 30 июня 2020 года № 06-11/48

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Канавинском районе города Нижнего Новгорода

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 29.05.2020 № Вх-406- 195148/20	"Газопровод низкого давления", назначение: газоснабжения, протяженность: 98 м	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 38, 40, 42	52:18:0030081:130	364	от 28.05.2020 № 15
2	от 29.05.2020 № Вх-406- 195209/20	назначение: иное сооружение (газоснабжения), протяженность: 57 м	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 46, 48	52:18:0000000:8810	195	от 19.05.2020 № 67

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 30 июня 2020 года № 06-11/48

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Канавинском районе города Нижнего Новгорода

1. "Газопровод низкого давления", назначение: газоснабжения, протяженность: 98 м, адрес: Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 38, 40, 42 (кадастровый номер 52:18:0030081:130)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	529479.58	2212931.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	529478.25	2212941.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	529477.17	2212946.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	529475.46	2212955.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	529476.33	2212955.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	529483.14	2212957.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	529483.39	2212955.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	529483.16	2212955.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	529484.10	2212951.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	529488.06	2212952.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
11	529486.29	2212961.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	529475.66	2212959.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	529472.79	2212959.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	529467.18	2212958.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	529449.67	2212955.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	529448.93	2212958.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	529442.34	2212957.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	529443.22	2212953.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	529432.15	2212951.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	529432.93	2212947.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	529448.04	2212950.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	529447.85	2212951.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	529467.86	2212954.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	529471.51	2212955.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	529473.25	2212945.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	529474.31	2212940.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	529475.62	2212931.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	529479.58	2212931.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Назначение: иное сооружение (газоснабжения), протяженность: 57 м, адрес: Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 46, 48 (кадастровый номер 52:18:0000000:8810)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	529400.59	2212917.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	529398.01	2212931.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	529396.59	2212940.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	529398.86	2212940.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	529403.99	2212941.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	529404.11	2212941.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	529407.96	2212942.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	529406.86	2212945.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	529398.12	2212944.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	529395.90	2212944.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	529395.62	2212945.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	529388.47	2212944.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	529388.21	2212945.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	529384.28	2212945.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	529385.23	2212939.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	529392.38	2212941.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
17	529394.07	2212931.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	529396.66	2212916.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	529400.59	2212917.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 30 июня 2020 года № 06-11/48

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Канавинском районе города Нижнего Новгорода

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	"Газопровод низкого давления", назначение: газоснабжения, протяженность: 98 м	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 38, 40, 42	52:18:0030081:130	Наружные газопроводы низкого давления, сталь.	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
2	назначение: иное сооружение (газоснабжения), протяженность: 57 м	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, р-н Канавинский, ул. Канавинская, д. № 46, 48	52:18:0000000:8810	Наружный газопровод низкого давления, сталь.	