



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

П Р И К А З

5 июля 2022 г.

№ 06-02-02/323

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Городецком
муниципальном округе Нижегородской
области**

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, 3-13³, 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, 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 Городецком муниципальном округе Нижегородской области (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, (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:

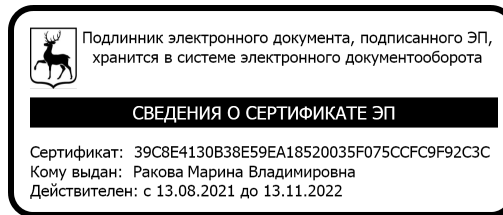
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 органы местного самоуправления города Городец, Зиняковского, Тимирязевского и

Федуринского сельсоветов Городецкого муниципального района Нижегородской области.

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

Министр



М.В. Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 июля 2022 г. № 06-02-02/323

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Городецком муниципальном округе Нижегородской
области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 01.02.2022 № Вх-406- 33797/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71 (О-4- 0987Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71	52:15:0080207:775	120	ООО «ММТ»	от 23.01.2022 № О-4- 0987Г/Л-Л

2	от 01.02.2022 № Вх-406- 33803/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651 (О-4-1251Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651	52:15:0070336:5298	301	ООО «ММТ»	от 19.01.2022 № О-4- 1251Г/Л-Л
3	от 01.02.2022 № Вх-406- 33810/22	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10 (О-4-1018Г/Л-Л)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10	52:15:0140135:2480	31	ООО «ММТ»	от 23.01.2022 № О-4- 1018Г/Л-Л
4	от 01.02.2022 № Вх-406- 33812/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056(О-4-1294Г/Л-Л)», назначение:	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056	52:15:0030603:2200	209	ООО «ММТ»	от 22.01.2022 № О-4- 1294Г/Л-Л

		Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м					
5	от 01.02.2022 № Вх-406- 33816/22	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10 (О-4-1233Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10	52:15:0080207:776	81	ООО «ММТ»	от 20.01.2022 № О-4- 1233Г/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 июля 2022 г. № 06-02-02/323

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Городецком муниципальном округе Нижегородской области

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71 (О-4-0987Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71 (кадастровый номер 52:15:0080207:775)

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	568122.49	2183256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	568120.26	2183258.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	568118.06	2183259.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	568115.84	2183261.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	568115.60	2183261.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	568115.37	2183262.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	568114.81	2183263.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	568114.40	2183264.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	568102.00	2183273.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	568097.85	2183268.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	568100.99	2183265.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12	568102.74	2183268.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	568111.17	2183261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	568111.71	2183260.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	568112.35	2183259.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	568113.37	2183258.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	568115.59	2183256.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	568117.79	2183254.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	568120.02	2183253.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	568122.49	2183256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651 (О-4-1251Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651 (кадастровый номер 52:15:0070336:5298)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	575378.66	2178469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	575382.23	2178467.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	575383.08	2178468.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	575435.74	2178440.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	575442.81	2178437.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	575444.68	2178440.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	575437.63	2178444.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	575383.18	2178473.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	575380.04	2178475.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	575378.16	2178471.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	575379.55	2178470.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	575378.66	2178469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10 (О-4-1018Г/Л-Л)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10 (кадастровый номер 52:15:0140135:2480)

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	554485.82	2206016.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	554481.86	2206015.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	554482.53	2206010.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	554482.85	2206008.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	554486.80	2206008.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	554486.49	2206011.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	554485.82	2206016.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056(О-4-1294Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056 (кадастровый номер 52:15:0030603:2200)

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	585616.31	2176400.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585618.42	2176440.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	585618.65	2176443.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585614.66	2176443.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585614.57	2176442.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585612.69	2176442.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	585612.53	2176438.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	585614.31	2176438.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	585612.28	2176400.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	585612.09	2176396.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	585619.82	2176396.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	585619.88	2176400.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585616.31	2176400.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10 (О-4-1233Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10 (кадастровый номер 52:15:0080207:776)

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	567620.47	2183422.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567617.44	2183412.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567616.71	2183408.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567615.95	2183402.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567619.91	2183402.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567620.66	2183407.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567621.35	2183411.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	567624.30	2183421.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567620.47	2183422.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 июля 2022 г. № 06-02-02/323

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Городецком муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71 (О-4-0987Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г.Городец, ул.Орджоникидзе, д.71	52:15:0080207:775	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода

2	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651 (О-4-1251Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Тимирязевский с/с, на запад от д. Торохово, кад. № 52:15:0070336:1651	52:15:0070336:5298	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10 (О-4-1018Г/Л-Л)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Зиняки (Зиняковский с/с), ул.Почтовая, д.10	52:15:0140135:2480	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056(О-4-1294Г/Л-Л)», назначение:	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, территория Большой Суходол 2, д. 4, уч. кад. №52:15:0030603:1056	52:15:0030603:2200	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

	Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м				
5	<p>«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10 (О-4-1233Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 19 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Городец, ул. Орджоникидзе, д. 10</p>	52:15:0080207:776	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода</p>