



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

**П Р И К А З**

13.05.2024

№ 06-02-02/173

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, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 ООО «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.

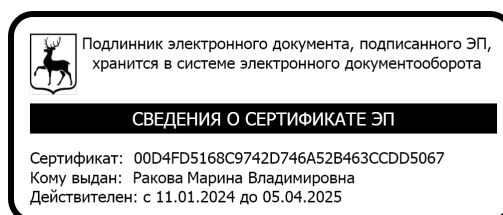
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Городецкого муниципального округа 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 13.05.2024 № 06-02-02/173

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 21.06.2023 № Вх-406- 282891/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41 (О-4- 0124Г/2022/ДГ/С-ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41	52:15:0110117:2411	329	ООО «ММТ»	от 06.06.2023 № О-4- 0124Г/2022 /ДГ/С-ВВ

2	от 26.06.2023 № Вх-406- 289364/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1278 (О-4- 0265Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:127 8	52:15:0030603:2325	36	ООО «ММТ»	от 20.06.2023 № О-4- 0265Г/2022 /ДГ/ВВ
3	от 28.06.2023 № Вх-406- 294715/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо (Никола-Погостинский с/с), кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248 (О-4- 0428Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо, кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248	52:15:0130109:723	51	ООО «ММТ»	от 09.06.2023 № О-4- 0428Г/2022 /ДГ/ВВ
4	от 28.06.2023 № Вх-406- 294332/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Косково, кад. № 52:15:0060216:482 (О-4- 1174Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д.Косково, кад.52:15:0060216 :482	52:15:0060216:1029	220	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-4- 1174Г/Л-Л

		газопроводу до объекта, протяженность: 56 м					
5	от 28.06.2023 № Вх-406- 294344/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8 (О-4-0242Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8	52:15:0080303:960	172	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-4- 0242Г/2022 /ДГ/ВВ
6	от 29.06.2023 № Вх-406- 298223/23	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:1275 (О-4- 1731Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:127 5	52:15:0030603:2328	22	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-4- 1731Г/Л-Л

7	от 29.06.2023 № Вх-406- 298248/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д.Чуркино, (Зиняковский с/с), ул. Сосновая, д. 12 (О-4-2107Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Городецкий, деревня Чуркино (Зиняковский с/с), улица Сосновая, д.12	52:15:0140156:5107	81	ООО «ММТ»	от 22.06.2023 № О-4- 2107Б/Л-Л
8	от 03.07.2023 № Вх-406- 302527/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106 (О-4-0503Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106	52:15:0070334:1078	37	ООО «ММТ»	от 18.06.2023 № О-4- 0503Г/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области

от 13.05.2024 № 06-02-02/173

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41 (О-4-0124Г/2022/ДГ/С-ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41 (кадастровый номер 52:15:0110117:2411)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	569948.03	2186792.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569944.38	2186791.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569945.29	2186789.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569918.02	2186778.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569912.43	2186791.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569904.13	2186815.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	569900.34	2186814.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	569900.69	2186813.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	569898.39	2186812.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	569899.85	2186809.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	569901.96	2186809.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	569908.69	2186789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	569915.89	2186773.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	569948.14	2186786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	569950.64	2186787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569948.03	2186792.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1278 (О-4-0265Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1278 (кадастровый номер 52:15:0030603:2325)

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	585274.13	2176400.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585277.96	2176401.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585277.54	2176402.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585280.79	2176403.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585279.92	2176407.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585272.65	2176406.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	585273.39	2176403.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585274.13	2176400.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо (Николо-Погостинский с/с), кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248 (О-4-0428Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо, кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248 (кадастровый номер 52:15:0130109:723)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------



точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	554621.04	2192381.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	554628.20	2192391.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	554624.89	2192394.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	554617.73	2192383.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	554621.04	2192381.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Косково, кад. № 52:15:0060216:482 (О-4-1174Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 56 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д.Косково, кад.52:15:0060216:482 (кадастровый номер 52:15:0060216:1029)

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	574515.88	2190142.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	574512.73	2190145.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	574483.22	2190105.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	574491.25	2190099.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	574493.54	2190103.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	574488.88	2190106.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	574515.88	2190142.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8 (О-4-0242Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8 (кадастровый номер 52:15:0080303:960)

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	567976.39	2184650.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567971.96	2184649.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567966.29	2184675.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567968.17	2184676.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567970.63	2184677.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567969.32	2184681.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567966.87	2184680.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	567961.62	2184678.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	567968.89	2184645.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	567977.19	2184646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567976.39	2184650.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:1275 (О-4-1731Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:1275 (кадастровый номер 52:15:0030603:2328)

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	585312.77	2176411.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585314.91	2176411.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585318.04	2176412.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585316.95	2176416.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	585313.81	2176415.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585311.67	2176415.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585312.77	2176411.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д.Чуркино, (Зиняковский с/с), ул. Сосновая, д. 12 (О-4-2107Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Городецкий, деревня Чуркино (Зиняковский с/с), улица Сосновая, д.12 (кадастровый номер 52:15:0140156:5107)

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	554873.53	2207319.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	554872.50	2207323.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	554856.72	2207318.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	554852.86	2207317.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	554853.90	2207313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	554857.76	2207314.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	554873.53	2207319.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106 (О-4-0503Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106 (кадастровый номер 52:15:0070334:1078)

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	571622.72	2180438.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	571622.38	2180435.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	571621.73	2180429.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	571625.71	2180429.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	571626.35	2180435.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	571626.70	2180438.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	571622.72	2180438.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13.05.2024 № 06-02-02/173

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 охранная зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41 (О-4-0124Г/2022/ДГ/С-ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 41	52:15:0110117:2411	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1278 (О-4-0265Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1278	52:15:0030603:2325	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.

3	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо (Николо-Погостинский с/с), кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248 (О-4-0428Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Сельцо, кад. номер земельного участка 52:15:0130109:248</p>	52:15:0130109:723	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</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>
4	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Косково, кад. № 52:15:0060216:482 (О-4-1174Г/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 56 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д.Косково, кад.52:15:0060216:482</p>	52:15:0060216:1029	<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</p>

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8 (О-4-0242Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Буденного, д.8	52:15:0080303:960	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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.



6	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:1275 (О-4-1731Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер земельного участка 52:15:0030603:1275</p>	52:15:0030603:2328	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</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>
7	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д.Чуркино, (Зиняковский с/с), ул. Сосновая, д. 12 (О-4-2107Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, район Городецкий, деревня Чуркино (Зиняковский с/с), улица Сосновая, д.12</p>	52:15:0140156:5107	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль</p>

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106 (О-4-0503Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, деревня Иваново (Тимирязевский с/с), д. 106	52:15:0070334:1078	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.