



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

20 ФЕВ 2025

№ в реестре

14659-330-006-02-02/44

**П Р И К А З**

16.01.2025

№

06-02-02/14

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.

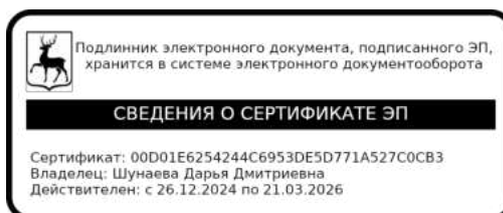
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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».

И.о. министра



Д.Д.Шунаева

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
 к приказу министерства  
 градостроительной деятельности  
 и развития агломераций  
 Нижегородской области  
 от 16.01.2025 № 06-02-02/14

**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 21.09.2023 № Вх-330- 440464/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25 (О-4- 0701Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 196 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25	52:15:0020223:3067	800	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 24.08.2023 № 431Н

2	от 21.09.2023 № Вх-330- 440552/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1 (О-4-0945Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий муниципальный округ, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1	52:15:0080301:1004	98	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.09.2023 № 521Н
3	от 21.09.2023 № Вх-330- 440560/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Никола-Погостинский с/с), д. 10А (О-4- 0790Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 34 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Никола- Погостинский с/с), д. 10А	52:15:0120115:873	151	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 11.09.2023 № 522Н
4	от 21.09.2023 № Вх-330- 440566/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4 (О-4-0561Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4	52:15:0070301:318	61	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 11.09.2023 № 523Н

5	от 21.09.2023 № Вх-330- 440573/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А (О-4- 0903Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 108 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А	52:15:0070336:5593	448	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 11.09.2023 № 527Н
6	от 21.09.2023 № Вх-330- 440583/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11 (О-4- 0088Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11	52:15:0030603:2345	27	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 12.09.2023 № 547Н
7	от 01.11.2023 № Вх-330- 517501/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Новая, д. 93 (О-4- 0577Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, г. Городец, ул. Новая, д. 93	52:15:0080601:1667	295	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 18.08.2023 № 273Н

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16.01.2025 № 06-02-02/14

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25 (О-4-0701Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 196 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25 (кадастровый номер 52:15:0020223:3067)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	589829.23	2194526.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	589827.80	2194530.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	589820.27	2194527.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	589799.47	2194518.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	589793.08	2194520.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	589783.23	2194518.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	589711.58	2194487.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	589707.15	2194485.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	589685.31	2194477.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	589667.66	2194468.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	589663.91	2194465.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	589646.82	2194456.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	589648.51	2194453.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	589648.78	2194453.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	589649.60	2194451.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	589653.39	2194452.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	589652.42	2194455.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	589666.27	2194461.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	589670.04	2194465.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	589686.91	2194473.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	589708.57	2194482.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	589713.06	2194483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	589784.55	2194514.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	589793.04	2194516.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	589799.73	2194514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	589821.77	2194524.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	589829.23	2194526.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1 (О-4-0945Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий муниципальный округ, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1 (кадастровый номер 52:15:0080301:1004)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	567383.67	2183899.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567382.25	2183895.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567379.21	2183893.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567381.65	2183875.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567385.61	2183876.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	567383.47	2183891.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567385.66	2183893.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	567387.44	2183898.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567383.67	2183899.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10А (О-4-0790Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 34 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10А (кадастровый номер 52:15:0120115:873)

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	561501.99	2190889.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	561503.89	2190892.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	561500.38	2190894.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	561499.56	2190895.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	561479.52	2190919.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	561475.90	2190916.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	561478.46	2190913.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	561479.00	2190913.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	561497.02	2190892.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	561498.54	2190891.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	561501.99	2190889.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4 (О-4-0561Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4 (кадастровый номер 52:15:0070301:318)

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	577909.00	2178780.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	577915.18	2178791.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	577916.45	2178794.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	577912.81	2178795.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	577911.62	2178793.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	577905.54	2178782.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	577909.00	2178780.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А (О-4-0903Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 108 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А (кадастровый номер 52:15:0070336:5593)

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	578183.38	2178174.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	578181.34	2178179.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	578178.60	2178178.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	578085.65	2178136.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	578084.55	2178138.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	578080.97	2178136.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	578083.77	2178131.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	578179.32	2178173.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	578179.73	2178173.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	578183.38	2178174.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11 (О-4-0088Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11 (кадастровый номер 52:15:0030603:2345)

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	585703.28	2176492.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585703.38	2176495.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585703.49	2176498.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585699.49	2176499.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585699.38	2176495.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585699.28	2176492.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585703.28	2176492.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Новая, д. 93 (О-4-0577Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, г. Городец, ул. Новая, д. 93 (кадастровый номер 52:15:0080601:1667)

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	565858.26	2184635.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	565857.71	2184638.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	565856.05	2184640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	565854.96	2184657.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	565853.83	2184673.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	565878.77	2184672.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	565881.99	2184668.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	565884.80	2184671.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	565880.49	2184676.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	565849.53	2184677.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	565850.97	2184656.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	565852.19	2184639.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	565853.95	2184636.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	565854.33	2184634.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	565858.26	2184635.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16.01.2025 № 06-02-02/14

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 область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25 (О-4-0701Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 196 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, село Бриляково (Бриляковский с/с), ул. Набережная, д. 25	52:15:0020223:3067	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 область, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1 (О-4-0945Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий муниципальный округ, г. Городец, ул. Республиканская, д. 1	52:15:0080301:1004	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10А (О-4-0790Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 34 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10А	52:15:0120115:873	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4 (О-4-0561Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Бушнево (Тимирязевский с/с), д. 4	52:15:0070301:318	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А (О-4-0903Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 108 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, п. Буревестник, д. 19А	52:15:0070336:5593	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11 (О-4-0088Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол, тер. Большой Суходол 2, д. 11	52:15:0030603:2345	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Новая, д. 93 (О-4-0577Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий район, г. Городец, ул. Новая, д. 93	52:15:0080601:1667	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	