



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

14 АВГ 2025

18561-330-006-02-02/194

**П Р И К А З**

30.07.2025

№ 06-02-02/197

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, 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), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными

постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

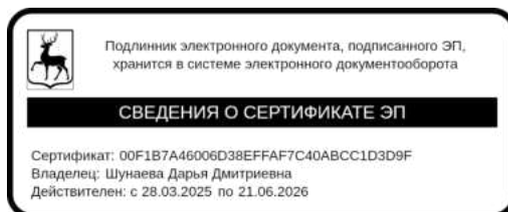
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Городецкого муниципального округа Нижегородской области.

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

Министр



Д.Д.Шунаева

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30.07.2025 № 06-02-02/197

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Завражное (Кумохинский с/с), д. 55 (О-4-0023Г/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0000000:3111

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, д. Завражное (Кумохинский с/с)
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	564489.20	2186280.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	564492.88	2186282.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	564489.30	2186290.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	564489.16	2186291.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	564486.62	2186305.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	564482.69	2186305.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	564485.22	2186290.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	564485.44	2186289.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	564489.20	2186280.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, с. Строчково (Кумохинский с/с), ул. Строчковская, д. 30 (О-4-0092Г/2022/ДГ/С-ВВ), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0110117:2426

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, с. Строчково
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	212

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	570095.46	2186851.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570102.23	2186836.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570109.43	2186821.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570110.71	2186818.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570114.32	2186820.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570113.89	2186821.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570119.83	2186824.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570122.56	2186818.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570126.19	2186820.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570121.75	2186829.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570112.13	2186824.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570105.44	2186838.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	570099.13	2186852.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570095.46	2186851.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, д. Фалино-Пестово, кад. номер земельного участка 52:15:0031202:253 (О-4-0050Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0031202:854

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, д. Фалино-Пестово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	284

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	579887.52	2177331.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579889.04	2177337.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579890.11	2177341.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579890.69	2177343.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579886.69	2177346.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579881.73	2177349.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	579877.35	2177351.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	579876.96	2177352.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	579876.45	2177352.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	579876.68	2177353.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	579877.76	2177358.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	579878.96	2177363.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	579880.04	2177367.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	579878.51	2177368.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	579888.66	2177384.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	579890.00	2177386.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	579886.61	2177388.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	579886.39	2177387.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	579884.95	2177388.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	579882.68	2177385.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	579884.25	2177384.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	579872.78	2177366.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	579875.32	2177365.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	579875.08	2177364.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	579873.86	2177358.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

26	579872.78	2177354.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	579871.97	2177350.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	579874.54	2177348.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	579875.07	2177348.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	579879.65	2177345.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	579884.61	2177342.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	579886.09	2177341.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	579885.16	2177338.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	579883.64	2177332.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579887.52	2177331.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Ковригино, ул. Трудовая, д. 30 (О-4-0971Г/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0060218:1782

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, д. Ковригино (Ковригинский с/с)
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	257

Сведения о местоположении границ охранной зоны

1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	575192.04	2187111.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	575195.26	2187111.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	575201.74	2187111.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	575208.65	2187120.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	575216.42	2187124.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	575234.12	2187129.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	575236.97	2187130.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	575235.79	2187134.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	575234.95	2187134.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	575231.59	2187147.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	575227.71	2187146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	575231.12	2187132.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	575214.86	2187127.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	575206.03	2187123.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	575199.76	2187115.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	575195.19	2187115.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	575192.03	2187115.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	575192.04	2187111.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Мечникова, д. 6 (О-4-0891Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0080403:1648

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, г. Городец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	155

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	567031.28	2184923.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	567032.03	2184924.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567029.62	2184927.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567027.17	2184925.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567006.13	2184906.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567006.02	2184906.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567005.65	2184906.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	567002.51	2184904.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	567005.67	2184900.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	567008.90	2184903.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	567028.21	2184921.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	567029.41	2184919.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	567032.56	2184922.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567031.28	2184923.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Малая Долинка, д. 1 (О-4-0875Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0080301:1008

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик

1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, г. Городец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	161

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	567480.69	2183750.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567488.05	2183750.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567499.54	2183749.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567516.20	2183749.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567519.17	2183749.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567519.25	2183753.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567518.12	2183753.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	567518.01	2183755.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	567514.02	2183754.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	567514.11	2183753.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	567499.70	2183753.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	567488.15	2183754.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	567480.67	2183754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567480.69	2183750.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, 1750 м. на северо-запад от д. Соболиха, кад. номер участка 52:15:0030111:42 (О-4-0053Г/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0000000:3107

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	247

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	588825.65	2176609.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588822.98	2176610.71	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	588820.96	2176611.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588820.88	2176611.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588818.80	2176613.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588809.19	2176618.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	588798.49	2176623.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	588809.47	2176647.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	588805.84	2176648.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	588793.22	2176621.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	588807.41	2176614.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	588816.34	2176610.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	588818.57	2176607.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	588819.72	2176607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	588820.04	2176607.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	588819.70	2176606.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	588823.15	2176604.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588825.65	2176609.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Большой Суходол (Федуринский с/с), кад. номер зем. уч. 52:15:0030601:816 (О-4-0785Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0030601:841

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, д. Большой Суходол
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	584358.98	2176406.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584355.07	2176407.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584353.49	2176399.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584357.40	2176399.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584358.98	2176406.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий район, г. Городец, ул. Суворова, д. 20 (О-4-0763Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0080303:962

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, г. Городец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	400

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	568188.28	2184529.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	568189.49	2184533.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	568187.43	2184534.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	568187.85	2184535.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	568178.23	2184539.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	568178.34	2184545.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	568175.72	2184546.36	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
8	568162.94	2184549.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	568160.53	2184549.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	568131.19	2184555.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	568130.78	2184558.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	568124.01	2184559.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	568122.92	2184557.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	568113.47	2184559.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	568110.84	2184560.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	568109.97	2184556.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	568110.63	2184556.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	568109.53	2184551.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	568108.72	2184548.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	568112.61	2184547.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	568113.43	2184550.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	568114.53	2184555.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	568124.60	2184553.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	568125.73	2184554.94	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
25	568127.32	2184554.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	568127.71	2184552.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	568160.13	2184545.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	568162.52	2184545.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	568174.28	2184542.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	568174.19	2184536.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	568182.91	2184533.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	568182.42	2184531.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	568185.66	2184530.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	568188.28	2184529.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Краснофлотская, д. 36 (О-4-0337Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0080301:1005

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, г. Городец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	154

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	567513.78	2183716.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567506.06	2183712.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567490.19	2183712.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567485.87	2183712.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567486.18	2183708.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567490.43	2183708.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	567507.00	2183708.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	567517.82	2183713.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	567517.67	2183723.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	567513.67	2183723.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567513.78	2183716.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий район, р.п. Первомайский

(Первомайский с/с), ул. Садовая, д. 12 (О-4-0338Г/2022/ДГ/ВВ), назначение:  
Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0170101:4748

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, рп. Первомайский
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	227

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	562306.30	2177073.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	562308.73	2177077.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	562305.74	2177079.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	562329.28	2177110.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	562330.19	2177109.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	562330.96	2177108.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	562333.25	2177106.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	562335.78	2177109.57	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
9	562333.69	2177111.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	562333.08	2177111.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	562331.15	2177113.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	562328.92	2177116.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	562301.41	2177080.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	562299.88	2177078.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	562302.86	2177075.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	562303.18	2177076.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	562306.30	2177073.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Суворова, д. 22 (О-4-0840Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:15:0080303:963

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Городецкий, г. Городец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	47

Сведения о местоположении границ охранной зоны

1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	568129.50	2184543.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	568132.33	2184555.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	568128.44	2184556.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	568125.62	2184544.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	568129.50	2184543.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-