



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

**П Р И К А З**

20 декабря 2023 г.

№ 06-02-02/654

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Воскресенском  
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 Воскресенском 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.

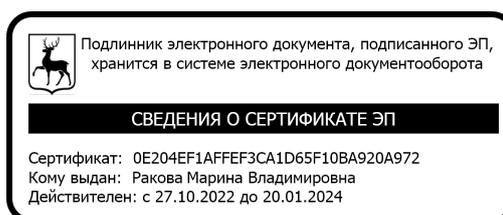
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Воскресенского 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 20 декабря 2023 г. № 06-02-02/654

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Воскресенском 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 03.04.2023 № Вх-406- 143127/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, с. Владимирское, ул. Культуры, д. 28 кв. 1 (О-4-0085С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, село Владимирское, улица Культуры, дом 28 кв. 1	52:11:0080017:3320	81	ООО «ММТ»	от 27.02.2023 № О-4- 0085С/2022 /ДГ/ВВ

2	от 10.04.2023 № Вх-406- 156694/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34 (О-4-0430С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34	52:11:0080017:3324	84	ООО «ММТ»	от 14.03.2023 № О-4- 0430С/2022 /ДГ/ВВ
3	от 14.04.2023 № Вх-406- 167483/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10 (О-4-0419С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10	52:11:0110007:2105	51	ООО «ММТ»	от 21.03.2023 № О-4- 0419С/2022 /ДГ/ВВ
4	от 14.04.2023 № Вх-406- 168676/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3 (О-4-0439С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3	52:11:0080017:3322	47	ООО «ММТ»	от 11.02.2023 № О-4- 0439С/2022 /ДГ/ВВ

5	от 17.04.2023 № Вх-406- 169689/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18 (О-4-4654С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18	52:11:0090009:1149	68	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-4- 4654С/Л-Л
6	от 26.04.2023 № Вх-406- 188222/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д. 63 (О-4-0240С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д.63	52:11:0110011:3912	513	ООО «ММТ»	от 29.03.2023 № О-4- 0240С/2022 /ДГ/ВВ

7	от 26.04.2023 № Вх-406- 188233/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 118 (О-4-0319С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп Воскресенское, ул Коммунистическая д. 118	52:11:0000000:1797	48	ООО «ММТ»	от 20.03.2023 № О-4- 0319С/2021 /ДГ/ВВ
8	от 26.04.2023 № Вх-406- 190826/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6 (О-4-0248С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6	52:11:0090006:581	419	ООО «ММТ»	от 28.02.2023 № О-4- 0248С/2021 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 06-02-02/654

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, с. Владимирское, ул. Культуры, д. 28 кв. 1 (О-4-0085С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, село Владимирское, улица Культуры, дом 28 кв. 1 (кадастровый номер 52:11:0080017:3320)

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	585233.55	2284892.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585221.96	2284901.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585217.46	2284904.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585215.04	2284901.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585219.51	2284898.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585231.08	2284889.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585233.55	2284892.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34 (О-4-0430С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34 (кадастровый номер 52:11:0080017:3324)

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	585151.26	2284833.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585156.33	2284829.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585166.98	2284819.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585169.63	2284822.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585159.01	2284832.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585153.98	2284836.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585151.26	2284833.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10 (О-4-0419С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10 (кадастровый номер 52:11:0110007:2105)

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	587909.45	2303511.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587913.45	2303511.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587913.55	2303514.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587913.71	2303524.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587909.71	2303524.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587909.55	2303514.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587909.45	2303511.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3 (О-4-0439С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3 (кадастровый номер 52:11:0080017:3322)

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	585679.11	2285258.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585685.65	2285252.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585687.76	2285250.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585690.53	2285253.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585688.35	2285255.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585681.73	2285261.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585679.11	2285258.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18 (О-4-4654С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18 (кадастровый номер 52:11:0090009:1149)

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	588214.74	2302510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588211.52	2302509.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588197.98	2302506.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588198.76	2302502.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588212.29	2302505.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588215.49	2302506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588214.74	2302510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д. 63 (О-4-0240С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д.63 (кадастровый номер 52:11:0110011:3912)

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	587354.65	2304379.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587347.83	2304380.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587339.40	2304349.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587336.76	2304342.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587334.33	2304334.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587320.33	2304336.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	587291.35	2304344.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	587285.00	2304343.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	587274.92	2304345.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	587270.42	2304349.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	587270.91	2304351.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	587267.09	2304352.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	587265.88	2304348.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	587272.94	2304341.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	587284.92	2304338.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	587291.25	2304340.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	587319.43	2304332.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	587337.19	2304329.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	587340.56	2304341.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20	587343.22	2304348.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	587350.71	2304376.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	587353.95	2304375.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587354.65	2304379.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 118 (О-4-0319С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, рп Воскресенское, ул Коммунистическая д. 118 (кадастровый номер 52:11:0000000:1797)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	588399.08	2303913.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588387.76	2303914.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588387.61	2303909.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588392.62	2303909.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588392.64	2303909.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588398.87	2303909.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588399.08	2303913.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6 (О-4-0248С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6 (кадастровый номер 52:11:0090006:581)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	586363.59	2299783.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	586362.97	2299786.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586359.88	2299800.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586358.49	2299842.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	586318.81	2299866.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586316.24	2299862.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	586319.67	2299860.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	586320.16	2299861.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	586354.56	2299840.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	586355.90	2299799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	586359.07	2299785.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	586359.68	2299782.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586363.59	2299783.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 06-02-02/654

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Воскресенском 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., Воскресенский р-н, с. Владимирское, ул. Культуры, д. 28 кв. 1 (О-4-0085С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, село Владимирское, улица Культуры, дом 28 кв. 1	52:11:0080017:3320	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
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34 (О-4-0430С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, село Владимирское, ул. Культуры, д. 34	52:11:0080017:3324	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10 (О-4-0419С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 10	52:11:0110007:2105	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.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3 (О-4-0439С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, ул. Октябрьская, д. 3	52:11:0080017:3322	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

5	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18 (О-4-4654С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 18	52:11:0090009:1149	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, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д. 63 (О-4-0240С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Пушкина, д.63	52:11:0110011:3912	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 118 (О-4-0319С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп Воскресенское, ул Коммунистическая д. 118	52:11:0000000:1797	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена

8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6 (О-4-0248С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Капустиха, пер.Речной, д.6	52:11:0090006:581	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
---	---	--	-------------------	---	---