



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

15 ЯНВ 2024

№ в реестре

24901-330-006-02-02/567

**П Р И К А З**

14 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/567

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.

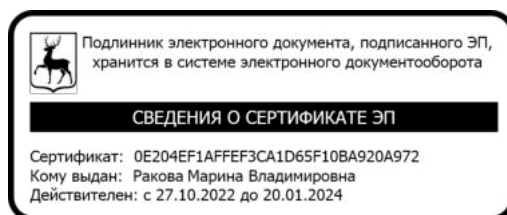
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 14 ноября 2023 г. № 06-02-02/567

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 03.03.2023 № Вх-406- 90823/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.60 А/1 (О-4- 0270С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 227 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д. 60 А/1	52:11:0090008:873	917	ООО «ММТ»	от 23.01.2023 № О-4- 0270С/202 2/ДГ/ВВ

2	от 07.03.2023 № Вх-406- 96540/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А (О-4- 0134С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А	52:11:0080017:3321	92	ООО «ММТ»	от 03.02.2023 № О-4- 0134С/202 2/ДГ/ВВ
3	от 07.03.2023 № Вх-406- 96520/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37 (О-4- 0140С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37	52:11:0090009:1145	74	ООО «ММТ»	от 20.02.2023 № О-4- 0140С/202 2/ДГ/ВВ
4	от 07.03.2023 № Вх-406- 96285/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 56, кв. 1 (О-4-0302С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 38 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическа я, д. 56, кв. 1	52:11:0110011:3908	151	ООО «ММТ»	от 28.02.2023 № О-4- 0302С/202 2/ДГ/ВВ

5	от 07.03.2023 № Вх-406- 96282/23	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31. Объект: ГБУЗ НО "Воскресенская центральная районная больница" (О-4-3199С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31	52:11:0080025:501	254	ООО «ММТ»	от 18.02.2023 № О-4- 3199С/Л- Л
6	от 20.03.2023 № Вх-406- 117790/23	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 78 (О-4-2929С/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Воскресенский, рп Воскресенское, ул Коммунистическая, д. 78	52:11:0110011:3902	88	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 2929С/Л- Л

7	от 20.03.2023 № Вх-406- 117798/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22 (О-4- 0483С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22	52:11:0090009:1141	73	ООО «ММТ»	от 07.02.2023 № О-4- 0483С/202 2/ДГ/ВВ
---	--	---	---	--------------------	----	-----------	--

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 14 ноября 2023 г. № 06-02-02/567

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.60 А/1 (О-4-0270С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 227 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д. 60 А/1 (кадастровый номер 52:11:0090008:873)

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	590062.83	2303865.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	590062.42	2303861.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	590060.58	2303841.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	590055.40	2303838.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	590048.43	2303826.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	590049.84	2303794.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	590048.29	2303782.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	590017.95	2303775.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	590010.08	2303768.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	590015.52	2303730.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	590015.84	2303696.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	590016.42	2303677.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	590020.42	2303677.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
14	590019.84	2303696.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	590019.52	2303730.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	590014.34	2303767.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	590019.81	2303771.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	590051.91	2303778.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	590053.85	2303794.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	590052.48	2303825.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	590058.33	2303835.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	590064.38	2303838.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	590066.23	2303859.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	590074.32	2303858.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	590074.57	2303862.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	590066.63	2303863.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	590066.80	2303864.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	590062.83	2303865.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А (О-4-0134С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А (кадастровый номер 52:11:0080017:3321)

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	585708.55	2284989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585711.87	2284987.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585722.08	2285002.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585724.65	2285006.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	585721.33	2285008.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585718.76	2285005.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585708.55	2284989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37 (О-4-0140С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37 (кадастровый номер 52:11:0090009:1145)

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	588514.46	2302634.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588517.20	2302620.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588517.98	2302616.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588521.90	2302616.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588521.12	2302620.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588518.38	2302635.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588514.46	2302634.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 56, кв. 1 (О-4-0302С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 38 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 56, кв. 1 (кадастровый номер 52:11:0110011:3908)

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	586771.23	2304130.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586771.55	2304131.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	586775.36	2304130.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586779.26	2304134.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	586782.62	2304153.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586785.43	2304152.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	586786.21	2304156.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	586783.34	2304157.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	586783.53	2304158.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	586779.59	2304158.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	586779.05	2304155.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	586775.54	2304136.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	586774.02	2304134.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	586768.83	2304136.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	586767.41	2304131.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586771.23	2304130.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31. Объект: ГБУЗ НО "Воскресенская центральная районная больница" (О-4-3199С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31 (кадастровый номер 52:11:0080025:501)

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	583998.21	2292408.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584044.01	2292390.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584047.69	2292382.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584046.98	2292380.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	584050.78	2292378.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584051.97	2292382.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	584047.00	2292393.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	583999.64	2292411.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583998.21	2292408.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 78 (О-4-2929С/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Воскресенский, рп Воскресенское, ул Коммунистическая, д. 78 (кадастровый номер 52:11:0110011:3902)

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	587501.58	2304082.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587500.39	2304078.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587485.39	2304073.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587486.63	2304069.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587503.63	2304075.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587505.41	2304081.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587501.58	2304082.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22 (О-4-0483С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22 (кадастровый номер 52:11:0090009:1141)

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

<b>точек границ</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>точки</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	588262.63	2302541.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588262.06	2302546.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588260.18	2302559.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588256.22	2302558.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588258.10	2302545.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588258.66	2302541.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588262.63	2302541.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 14 ноября 2023 г. № 06-02-02/567

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 охранный зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.60 А/1 (О-4-0270С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 227 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д. 60 А/1	52:11:0090008:873	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2

					метров с каждой стороны газопровода.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А (О-4-0134С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, с. Владимирское, пер. Садовый, д. 10А	52:11:0080017:3321	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 обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37 (О-4-0140С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 37	52:11:0090009:1145	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 56, кв. 1 (О-4-0302С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 38 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 56, кв. 1	52:11:0110011:3908	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.
5	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31. Объект: ГБУЗ НО "Воскресенская центральная районная больница" (О-4-3199С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, уч. 31	52:11:0080025:501	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	<p>«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 78 (О-4-2929С/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 20 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Воскресенский, рп Воскресенское, ул Коммунистическая, д. 78</p>	52:11:0110011:3902	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
7	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22 (О-4-0483С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 22</p>	52:11:0090009:1141	<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.
--	--	--	--	--	---

---