



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

П Р И К А З

29 января 2024 г.

№ 06-02-02/26

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Дзержинск 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 городском округе город Дзержинск 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.

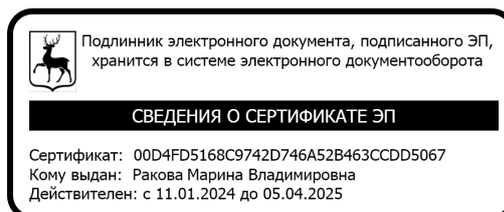
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 администрацию городского округа город Дзержинск 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 29 января 2024 г. № 06-02-02/26

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Дзержинск 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 13.04.2023 № Вх-406- 165802/23	«Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б (О-1-0230Д-Л)», назначение: Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 38 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б	52:21:0000103:1036 9	149	ООО «ММТ»	от 30.03.2023 № О-1- 0230Д-Л

2	от 18.04.2023 № Вх-406- 172272/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456 (О-1-0059Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456	52:21:0000058:1967	78	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.03.2023 № 1514Д
3	от 18.04.2023 № Вх-406- 172091/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В (О-1- 0124Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В	52:21:0000163:3809	76	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 16.02.2023 № 1236Д
4	от 18.04.2023 № Вх-406- 172062/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475 (О-1- 0066Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475	52:21:0000058:1959	66	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 16.02.2023 № 1223Д

5	от 18.04.2023 № Вх-406- 172081/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А (О-1- 0043Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А	52:21:0000000:9736	88	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.03.2023 № 1220Д
6	от 18.04.2023 № Вх-406- 172035/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250 (О-1- 0104Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250	52:21:0000058:1958	73	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 15.02.2023 № 1216Д
7	от 18.04.2023 № Вх-406- 172141/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25 (О-1- 0079Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25	52:21:0000058:1947	68	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.03.2023 № 1216Д

8	от 18.04.2023 № Вх-406- 172121/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32 (О-1- 0121Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32	52:21:0000058:1960	73	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 19.02.2023 № 1211Д
---	--	---	---	--------------------	----	---------------------------	-----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 29 января 2024 г. № 06-02-02/26

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Дзержинск Нижегородской
области

1. «Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б (О-1-0230Д-Л)», назначение: Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 38 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б (кадастровый номер 52:21:0000103:10369)

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	520549.17	2180964.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520552.63	2180976.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520549.00	2180977.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520529.75	2180982.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520529.59	2180982.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520528.69	2180982.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520528.56	2180982.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520526.21	2180982.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	520525.58	2180980.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520525.33	2180977.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	520529.31	2180977.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12	520529.33	2180977.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	520531.22	2180977.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	520531.33	2180977.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	520532.53	2180977.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	520532.69	2180977.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	520547.66	2180973.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	520545.32	2180965.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520549.17	2180964.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456 (О-1-0059Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456 (кадастровый номер 52:21:0000058:1967)

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	524116.99	2182654.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524124.51	2182655.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524124.37	2182657.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524134.49	2182657.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	524134.24	2182661.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	524120.07	2182660.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	524120.21	2182658.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	524116.72	2182658.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524116.99	2182654.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В (О-1-0124Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес:

Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В (кадастровый номер 52:21:0000163:3809)

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	523389.61	2201054.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523392.12	2201057.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523388.64	2201060.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523387.03	2201070.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523387.15	2201073.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523383.16	2201073.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	523383.01	2201069.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	523384.94	2201058.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523389.61	2201054.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475 (О-1-0066Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475 (кадастровый номер 52:21:0000058:1959)

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	523918.95	2182693.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523930.93	2182694.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523935.42	2182694.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523935.40	2182698.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523930.87	2182698.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523918.85	2182697.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
1	523918.95	2182693.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А (О-1-0043Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А (кадастровый номер 52:21:0000000:9736)

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	518720.03	2178426.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	518719.91	2178430.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	518701.12	2178430.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	518698.02	2178430.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	518697.92	2178426.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	518701.12	2178426.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	518720.03	2178426.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250 (О-1-0104Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250 (кадастровый номер 52:21:0000058:1958)

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	524565.93	2182646.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524569.24	2182643.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524579.50	2182658.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	524576.19	2182661.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524565.93	2182646.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25 (О-1-0079Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25 (кадастровый номер 52:21:0000058:1947)

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	524509.04	2182831.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524499.18	2182820.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524497.54	2182818.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524500.47	2182815.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	524502.12	2182817.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	524512.00	2182828.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524509.04	2182831.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32 (О-1-0121Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32 (кадастровый номер 52:21:0000058:1960)

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	524361.70	2182925.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524364.84	2182923.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	524376.15	2182937.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524373.01	2182940.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524361.70	2182925.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 29 января 2024 г. № 06-02-02/26

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Дзержинск
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б (О-1-0230Д-Л)», назначение: Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 38 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, ул. Гайдара, д.59Б	52:21:0000103:10369	Наружный газопровод среднего давления сталь	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: РФ, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456 (О-1-0059Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, шоссе Северное, ЖК "Северные ворота", 456	52:21:0000058:1967	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, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В (О-1-0124Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 2В	52:21:0000163:3809	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, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475 (О-1-0066Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 475	52:21:0000058:1959	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.

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А (О-1-0043Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Пушкино, ул. Белинского, д.74 А	52:21:0000000:9736	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250 (О-1-0104Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 250	52:21:0000058:1958	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.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25 (О-1-0079Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 25	52:21:0000058:1947	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.

8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32 (О-1-0121Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные Ворота, 32	52:21:0000058:1960	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.
---	--	--	--------------------	---	---