



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 НОЯ 2024

№ в реестре

16419-330-006-02-02/478

П Р И К А З

11.11.2024

№ 06-02-02/478

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.

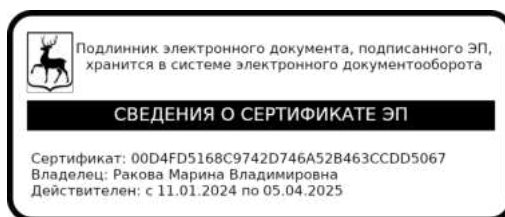
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 11.11.2024 № 06-02-02/478

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 01.12.2023 № Вх-330- 575708/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232. Объект: Гараж (О-1-1429Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232	52:21:0000140:1131 6	522	ООО «ММТ»	от 26.11.2023 № О-1- 1429Д/Л-Л

2	от 11.12.2023 № Вх-330- 592276/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517 (О-1- 0122Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517	52:21:0000058:1946	56	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 17.07.2023 № 1221Д
3	от 11.12.2023 № Вх-330- 592266/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460 (О-1- 0162Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460	52:21:0000058:1957	69	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 17.07.2023 № 1224Д
4	от 11.12.2023 № Вх-330- 592259/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 610 (О-1- 0048Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 610	52:21:0000058:1955	66	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 17.07.2023 № 1225Д

5	от 18.12.2023 № Вх-330- 606476/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 30 (О-1- 0234Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Дачный, ул. Свободы, д. 30	52:21:0000287:4506	113	ООО «ММТ»	от 10.12.2023 № О-1- 0234Д/2022 /ДГ/ВВ
---	--	---	--	--------------------	-----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 11.11.2024 №06-02-02/478

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

1. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232. Объект: Гараж (О-1-1429Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232 (кадастровый номер 52:21:0000140:11316)

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	520885.43	2178079.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520863.98	2178082.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520862.89	2178102.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520862.47	2178164.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520863.30	2178164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520875.11	2178173.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520875.27	2178180.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520871.27	2178180.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	520871.15	2178175.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520861.89	2178168.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	520858.45	2178168.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	520858.89	2178101.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
13	520860.17	2178078.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	520884.84	2178075.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520885.43	2178079.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517 (О-1-0122Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517 (кадастровый номер 52:21:0000058:1946)

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	523790.41	2182788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523793.46	2182790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523787.70	2182797.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523782.83	2182796.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523780.48	2182796.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523781.31	2182792.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	523783.60	2182792.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	523786.08	2182793.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523790.41	2182788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460 (О-1-0162Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460 (кадастровый номер 52:21:0000058:1957)

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	524128.76	2182733.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524116.60	2182732.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524114.54	2182732.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524111.54	2182732.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	524111.81	2182728.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	524114.83	2182728.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	524116.86	2182728.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	524128.99	2182729.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524128.76	2182733.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 610 (О-1-0048Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 610 (кадастровый номер 52:21:0000058:1955)

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	523895.04	2182819.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523894.07	2182822.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523893.58	2182824.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523890.96	2182835.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523887.07	2182834.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523889.70	2182823.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	523890.25	2182821.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	523891.21	2182818.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523895.04	2182819.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
--	--	--	-------------------------------	--

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 30 (О-1-0234Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Дачный, ул. Свободы, д. 30 (кадастровый номер 52:21:0000287:4506)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	518362.07	2187895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	518358.60	2187898.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	518357.76	2187897.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	518355.99	2187898.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	518356.71	2187899.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	518341.70	2187908.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	518338.52	2187903.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	518341.83	2187901.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	518342.90	2187902.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	518351.21	2187898.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	518350.53	2187896.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	518352.22	2187895.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	518358.84	2187891.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	518359.58	2187892.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	518359.77	2187892.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	518362.07	2187895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 11.11.2024 № 06-02-02/478

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	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232. Объект: Гараж (О-1-1429Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 130 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, тер. гск Лесной-1, гараж 232	52:21:0000140:11316	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517 (О-1-0122Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 517	52:21:0000058:1946	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, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460 (О-1-0162Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 460	52:21:0000058:1957	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, 610 (О-1-0048Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК Северные ворота, 610	52:21:0000058:1955	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. Дачный, ул. Свободы, д. 30 (О-1-0234Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Дачный, ул. Свободы, д. 30	52:21:0000287:4506	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.
---	--	--	--------------------	---	---