

#### Министерство

### градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области

### ПРИКАЗ

15 августа 2023 г.

№ 06-02-02/396

г. Нижний Новгород

Об утверждении границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Дзержинск Нижегородской области

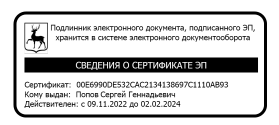
В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, Правительства Российской утвержденных постановлением Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 10, 12 - 13<sup>3</sup>, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» федеральный исполнительной власти орган территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской осуществление государственного Федерации на кадастрового государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций области, утвержденного постановлением Нижегородской Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород», общества cограниченной «Газпром ответственностью

газораспределение Нижний Новгород» (далее — OOO «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г. № Вх-406-47628/23 приказываю:

- 1. Утвердить границы охранных 30H существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Дзержинск Нижегородской области (далее существующие газораспределительные сети), сведения наименовании, 0 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 охранные участками, входящими В 30НЫ существующих сетей, газораспределительных устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами газораспределительных сетей, утвержденными охраны 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 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».

И.о. министра



С.Г. Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к приказу министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 15 августа 2023 г. № 06-02-02/396

## Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Дзержинск Нижегородской области

<u>№</u>	Реквизиты	Наименование, назначение,	Адрес	Кадастровый номер	Площадь охранной	Отчет по опр границ охран	
п/п	заявления основная характеристика объекта		_	объекта	зоны, кв. м	Исполнитель	Реквизиты
1	от 01.02.2023 № Вх-406- 41542/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578 (О-1-0136Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578	52:21:0000058:1961	69	ООО "1-ая Группа"	от 25.01.2023 № 15-37
2	от 02.02.2023 № Вх-406- 43865/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76 (О-1-0084Д-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76	52:21:0000000:9734	174	OOO «MMT»	от 11.01.2023 № О-1- 0084Д-Л

3	от 02.02.2023 № Вх-406- 43867/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, пос. Бабушкино, ул. Фрунзе, и.ж.д. №49Б (О-1-0153Д-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Дзержинск, ул Фрунзе (Бабушкино тер.), и.ж.д. №49Б	52:21:0000238:827	69	OOO «MMT»	от 12.01.2023 № О-1- 0153Д-Л
4	от 03.02.2023 № Вх-406- 47051/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48 (О-1-0120Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48	52:21:0000254:1316	417	ООО "1-ая Группа"	от 27.01.2023 № 12-2

#### приложение 2

к приказу министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 15 августа 2023 г. № 06-02-02/396

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578 (О-1-0136Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578 (кадастровый номер 52:21:0000058:1961)

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание	
характерных точек границ	X Y		погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
1	2	3	4	5	
1	523782.52	2182886.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
2	523786.38	2182887.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
3	3 523784.98 2182892.97		Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
4	4 523784.66 2182894.19		Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
5	523782.59	2182901.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
6	523781.94	2182904.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
7	523778.08	2182903.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
8	523778.73	2182900.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
9	523780.80	2182893.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
10	523781.12	2182891.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
1	523782.52	2182886.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76 (О-1-0084Д-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 39 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76 (кадастровый номер 52:21:0000000:9734)

Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления	
точек границ	X Y		погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки	
1	2	3	4	5	
1	519906.37	2182476.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
2	519907.64	2182480.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
3	519903.43	2182482.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
4	519899.93	2182481.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
5	519871.37	2182490.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
6	519864.98	2182487.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
7	519866.93	2182483.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
8	519871.81	2182486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
9	519899.55 2182477.68		Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
10	519903.01	2182478.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
1	519906.37	2182476.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, пос. Бабушкино, ул. Фрунзе, и.ж.д. №49Б (О-1-0153Д-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Дзержинск, ул Фрунзе (Бабушкино тер.), и.ж.д. №49Б (кадастровый номер 52:21:0000238:827)

Обозначение	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание	
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
1	1 2 3		4	5	
1	519160.44	2181299.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
2	519161.65	2181303.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	

3	519149.28	2181307.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519145.26	2181308.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519144.05	2181304.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519148.08	2181303.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519160.44	2181299.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48 (О-1-0120Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48 (кадастровый номер 52:21:0000254:1316)

Обозначение	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	520136.91	2199297.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520138.61	2199301.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520137.60	2199301.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520140.56	2199309.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520142.57	2199318.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520114.95	2199335.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520116.92	2199342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520125.87	2199359.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	520133.35	2199361.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520140.39	2199364.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	520143.36	2199363.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	520145.27	2199366.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	520140.47	2199369.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	520132.10	2199365.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	520123.26	2199363.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	520113.18	2199344.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	520110.29	2199334.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	520138.07	2199316.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	520136.71	2199310.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	520132.51	2199299.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1
1	520136.91	2199297.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

### ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к приказу министерства

градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 15 августа 2023 г. № 06-02-02/396

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

<b>№</b> 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 область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578 (О-1-0136Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 578	52:21:0000058:1961	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
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76 (О-1-0084Д-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Попова, д. 76	52:21:0000000:9734	Наружный газопровод среднего давления полиэтилен	наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.

3	«Подземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, пос. Бабушкино, ул. Фрунзе, и.ж.д. №49Б (О-1-0153Д-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Дзержинск, ул Фрунзе (Бабушкино тер.), и.ж.д. №49Б	52:21:0000238:827	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48 (О-1-0120Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 101 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Луговая, д. 48	52:21:0000254:1316	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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.