



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

П Р И К А З

10 февраля 2023 г.

№ 06-02-02/70

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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13³, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, 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 Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром

газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г. № Вх-406-47628/23

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:

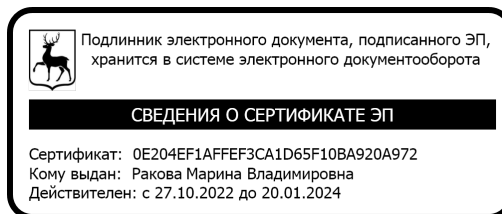
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, 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».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 февраля 2023 г. № 06-02-02/70

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 20.09.2022 № Вх-406- 394827/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93 (О-1- 0098Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93	52:21:0000287:4360	65	ООО "1-ая Группа"	от 16.09.2022 № 6-96

2	от 20.09.2022 № Вх-406- 394946/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35 (О-1-0112Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35	52:21:0000206:2764	35	ООО "1-ая Группа"	от 30.08.2022 № 8-79
3	от 23.09.2022 № Вх-406- 399840/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97 (О-1-0108Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97	52:21:0000287:4361	64	ООО "1-ая Группа"	от 22.09.2022 № 7-73
4	от 27.09.2022 № Вх-406- 404115/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В (О-1-1250Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В	52:21:0000254:1305	60	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 15.09.2022 № 516

5	от 27.09.2022 № Вх-406- 403721/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9 (О-1-0061Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9	52:21:0000163:3800	45	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 15.09.2022 № 289Д
6	от 27.09.2022 № Вх-406- 404106/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В (О-1-0942Д/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В	52:21:0000103:10360	96	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 12.09.2022 № 514
7	от 27.09.2022 № Вх-406- 404112/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А (О-1-1279Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А	52:21:0000263:2416	99	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 19.09.2022 № 515

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 февраля 2023 г. № 06-02-02/70

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93 (О-1-0098Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93 (кадастровый номер 52:21:0000287:4360)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М±), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	519053.88	2188066.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519055.54	2188070.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519040.86	2188076.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519039.20	2188073.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519053.88	2188066.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35 (О-1-0112Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35 (кадастровый номер 52:21:0000206:2764)

	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	516767.59	2176267.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	516775.42	2176271.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	516773.55	2176274.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	516765.71	2176270.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	516767.59	2176267.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97 (О-1-0108Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97 (кадастровый номер 52:21:0000287:4361)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	519071.53	2188314.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519073.26	2188318.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519058.90	2188324.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519057.17	2188321.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519071.53	2188314.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В (О-1-1250Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В (кадастровый номер 52:21:0000254:1305)

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	520234.66	2198923.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520236.39	2198927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520222.71	2198933.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520221.06	2198929.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520234.66	2198923.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9 (О-1-0061Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9 (кадастровый номер 52:21:0000163:3800)

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	523469.32	2200783.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523467.84	2200794.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523463.87	2200793.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523465.35	2200782.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523469.32	2200783.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В (О-1-0942Д/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В (кадастровый номер 52:21:0000103:10360)

	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	
--	---------------	---	--

Обозначение характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	520409.24	2181127.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520410.98	2181131.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520412.85	2181132.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520414.54	2181138.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520411.89	2181139.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520402.55	2181142.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520401.35	2181140.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520400.11	2181137.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	520404.96	2181135.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520405.91	2181137.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	520409.65	2181135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	520409.55	2181135.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	520407.88	2181134.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	520405.53	2181128.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520409.24	2181127.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А (О-1-1279Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А (кадастровый номер 52:21:0000263:2416)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	519517.43	2191305.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519518.14	2191307.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	519524.73	2191326.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519520.19	2191328.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519518.89	2191324.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519519.65	2191324.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519515.03	2191310.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519513.38	2191311.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519511.99	2191307.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519517.43	2191305.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 февраля 2023 г. № 06-02-02/70

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	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93 (О-1-0098Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Тургенева, д. 93	52:21:0000287:4360	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
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35 (О-1-0112Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Советская, д. 35	52:21:0000206:2764	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97 (О-1-0108Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 97	52:21:0000287:4361	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В (О-1-1250Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Старое Ипяково, д. 11 В	52:21:0000254:1305	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9 (О-1-0061Д/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, поселок Горбатовка, ул. Школьная, д. 9	52:21:0000163:3800	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

6	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В (О-1-0942Д/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Гайдара, д. 61 В	52:21:0000103:10360	Наружный газопровод среднего давления, полиэтилен, сталь	
7	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А (О-1-1279Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, зем. уч. 11 А	52:21:0000263:2416	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	