



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

**П Р И К А З**

12 декабря 2022 г.

№ 06-02-02/623

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, 3-13<sup>3</sup>, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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» (далее – ПАО «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 ПАО «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.

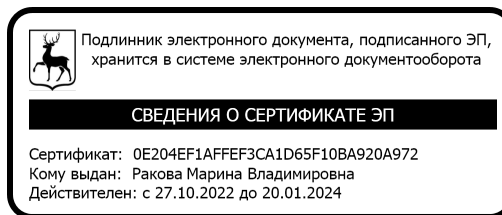
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 12 декабря 2022 г. № 06-02-02/623

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 12.07.2022 № Вх-406- 287950/22	«Надземный 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. Школьная, д. 21 (О-1- 0026Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Школьная, д. 21	52:21:0000263:2407	32	ООО "1-ая Группа"	от 24.06.2022 № 3-2

2	от 18.07.2022 № Вх-406- 296924/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А (О-1-0043Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. город Дзержинск, г Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А	52:21:0000287:4346	127	ООО "1-ая Группа"	от 13.07.2022 № 3-5
3	от 20.07.2022 № Вх-406- 301059/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39 (О-1-0020Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39	52:21:0000028:1515	27	ООО "1-ая Группа"	от 15.07.2022 № 3-40
4	от 20.07.2022 № Вх-406- 301066/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А (О-1-0022Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 115 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А	52:21:0000206:2761	459	ООО "1-ая Группа"	от 15.07.2022 № 3-39

5	от 25.07.2022 № Вх-406- 308458/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А (О-1-0065Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А	52:21:0000263:2409	41	ООО "1-ая Группа"	от 15.07.2022 № 3-97
6	от 25.07.2022 № Вх-406- 308477/22	«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. Чапаева, д.23 (О-1-0013Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Чапаева, д.23	52:21:0000255:2815	59	ООО "1-ая Группа"	от 15.07.2022 № 4-95

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 12 декабря 2022 г. № 06-02-02/623

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

1. «Надземный 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. Школьная, д. 21 (О-1-0026Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Школьная, д. 21 (кадастровый номер 52:21:0000263:2407)

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	519614.24	2191036.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519610.41	2191043.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519606.90	2191041.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519610.73	2191034.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519614.24	2191036.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А (О-1-0043Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. город Дзержинск, г Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А (кадастровый номер 52:21:0000287:4346)

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	518370.62	2187941.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	518372.09	2187944.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	518384.68	2187966.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	518378.36	2187969.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	518376.36	2187966.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	518379.24	2187964.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	518368.61	2187946.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	518367.14	2187943.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	518370.62	2187941.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39 (О-1-0020Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39 (кадастровый номер 52:21:0000028:1515)

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	516496.40	2176842.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	516496.60	2176846.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	516489.78	2176846.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	516489.53	2176842.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	516496.40	2176842.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу:



Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А (О-1-0022Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 115 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А (кадастровый номер 52:21:0000206:2761)

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	516389.88	2176535.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	516391.65	2176551.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	516388.89	2176554.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	516389.11	2176555.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	516383.61	2176556.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	516383.02	2176552.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	516385.41	2176552.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	516387.47	2176549.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	516386.36	2176540.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	516370.59	2176542.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	516352.37	2176546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	516324.82	2176551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	516303.03	2176557.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	516303.31	2176560.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	516299.33	2176561.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	516298.73	2176554.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	516323.92	2176547.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	516351.53	2176542.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	516369.87	2176538.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	516389.88	2176535.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А (О-1-0065Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А (кадастровый номер 52:21:0000263:2409)

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	519427.79	2191555.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519429.41	2191559.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519425.06	2191561.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519418.75	2191561.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519418.65	2191557.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519424.18	2191557.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519427.79	2191555.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «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. Чапаева, д.23 (О-1-0013Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Чапаева, д.23 (кадастровый номер 52:21:0000255:2815)

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	519974.62	2198206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519976.43	2198217.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519977.09	2198221.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519973.15	2198221.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	519972.49	2198218.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519970.68	2198207.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519974.62	2198206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 12 декабря 2022 г. № 06-02-02/623

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 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Школьная, д. 21 (О-1-0026Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Школьная, д. 21	52:21:0000263:2407	Наружный газопровод низкого давления, 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

2	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А (О-1-0043Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. город Дзержинск, г Дзержинск, пос. Дачный, ул. Свободы, д. 34 А	52:21:0000287:4346	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39 (О-1-0020Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 39	52:21:0000028:1515	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
4	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А (О-1-0022Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 115 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Чкалова, д. 16А	52:21:0000206:2761	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

5	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А (О-1-0065Д/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Кутузова, д. 8А	52:21:0000263:2409	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
6	«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. Чапаева, д.23 (О-1-0013Д/2021/ДГ/ВВ)», назначения: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Чапаева, д.23	52:21:0000255:2815	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	