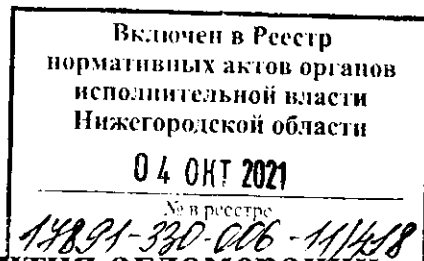




Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области



П Р И К А З

8 сентября 2021 г.

№ 06-11/418

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, 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре 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.

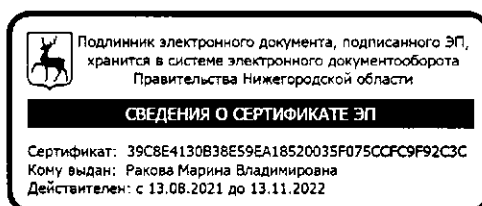
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 орган местного самоуправления 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 8 сентября 2021 г. № 06-11/418

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 09.08.2021 № Вх-406- 301447/21	"Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п Желнино, с/т Пчелка, садовый домик 54 (О-1-0638Д/СТ-С)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск г.о., Желнино п, Пчелка тер. СНТ, садовый домик 54	52:21:0000000:5471	137	ООО «ММТ»	от 29.07.2021 № О-1- 0638Д/СТ- С

2	от 16.08.2021 № Вх-406- 312462/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41 (О-1-0743Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41	52:21:0000000:5472	61	ООО «ММТ»	от 04.08.2021 № О-1- 0743Д/Л-Л
---	--	--	---	--------------------	----	-----------	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 сентября 2021 г. № 06-11/418

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

1. "Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, с/т Пчелка, садовый домик 54 (О-1-0638Д/СТ-С)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск г.о., Желнино п, Пчелка тер. СНТ, садовый домик 54 (кадастровый номер 52:21:0000000:5471)

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	517483,76	2177152,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	517504,04	2177145,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	517502,85	2177142,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	517505,29	2177141,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	517507,83	2177140,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	517509,17	2177143,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	517511,16	2177146,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	517485,17	2177156,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	517482,64	2177157,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	517481,23	2177153,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	517483,76	2177152,99	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 обл., г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41 (О-1-0743Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41 (кадастровый номер 52:21:0000000:5472)

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	517110.93	2176686.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	517104.45	2176689.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	517097.04	2176693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	517095.34	2176689.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	517102.75	2176685.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	517109.26	2176682.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	517110.93	2176686.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 сентября 2021 г. № 06-11/418

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 охранный зона
1	"Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, с/т Пчелка, садовый домик 54 (О-1-0638Д/СТ-С)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск г.о., Желнино п, Пчелка тер. СНТ, садовый домик 54	52:21:0000000:547 1	Наружный газопровод среднего давления, полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41 (О-1-0743Д/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Кооперативная, дом 41	52:21:0000000:5472	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

	распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 12 м				
--	--	--	--	--	--
