



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

14 ФЕВ 2022

№ в реестре

19295-330-006-02-02/42

**П Р И К А З**

24 января 2022 г.

№ 06-02-02/42

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Городецком  
муниципальном районе 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, 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 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 Городецком муниципальном районе 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:

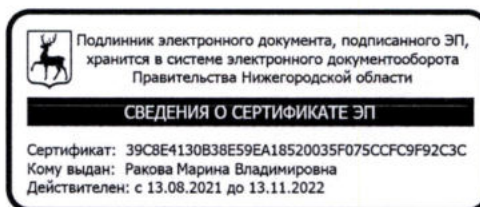
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Кумохинского и Федуринского сельсоветов Городецкого муниципального района 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 24 января 2022 г. № 06-02-02/42

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Городецком муниципальном районе 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 11.10.2021 № Вх-406- 395083/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23 (О-4-2733Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23	52:15:0110127:543	55	ООО «ММТ»	от 01.10.2021 № О-4- 2733Б/Л-Л
2	от 07.10.2021 № Вх-406- 392044/21	"Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4 (О-4-0856Г/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 24 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4	52:15:0110151:190	102	ООО «ММТ»	от 02.10.2021 № О-4- 0856Г/Л-Л

3	от 08.10.2021 № Вх-406- 393138/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с), уч. с кад. 52:15:0030703:227 (О-4-0760Г/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с), уч. с кад. 52:15:0030703:227	52:15:0030703:1455	159	ООО «ММТ»	от 03.10.2021 № О-4- 0760Г/Л-Л
---	--	--	--	--------------------	-----	-----------	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 января 2022 г. № 06-02-02/42

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Городецком муниципальном районе Нижегородской  
области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23 (О-4-2733Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23 (кадастровый номер 52:15:0110127:543)

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	567435.63	2185253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567431.26	2185250.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567424.22	2185245.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567426.43	2185242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567433.47	2185246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567437.84	2185249.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567435.63	2185253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. "Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4 (О-4-0856Г/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4 (кадастровый номер 52:15:0110151:190)

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	563458.71	2185183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	563457.44	2185187.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	563451.65	2185185.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	563458.12	2185166.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	563459.00	2185163.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	563463.18	2185165.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	563461.77	2185169.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	563461.50	2185168.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	563456.73	2185183.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	563458.71	2185183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с), уч. с кад. 52:15:0030703:227 (О-4-0760Г/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 36 м, адрес: Российская Федерация,

Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с),  
уч. с кад. 52:15:0030703:227 (кадастровый номер 52:15:0030703:1455)

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	584256.66	2178243.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584253.80	2178207.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584253.53	2178204.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584257.52	2178203.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	584257.78	2178207.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584260.65	2178243.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584256.66	2178243.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 января 2022 г. № 06-02-02/42

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Городецком муниципальном районе  
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, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23 (О-4-2733Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Пономарево (Кумохинский с/с), д. 23	52:15:0110127:543	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4 (О-4-0856Г/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 24 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Каплино (Кумохинский с/с), и.ж.д. 4	52:15:0110151:190	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

3	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с), уч. с кад. 52:15:0030703:227 (О-4-0760Г/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 36 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино, (Федуринский с/с), уч. с кад. 52:15:0030703:227</p>	<p>52:15:0030703:1455</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	<p>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.</p>
---	---	--	---------------------------	---	---