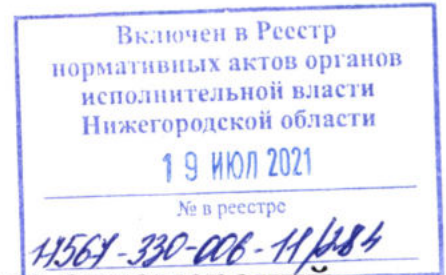




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**



П Р И К А З

24 июня 2021 г.

№ 06-11/284

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, 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 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, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «ГЕОДАТСЕРВИС», (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:

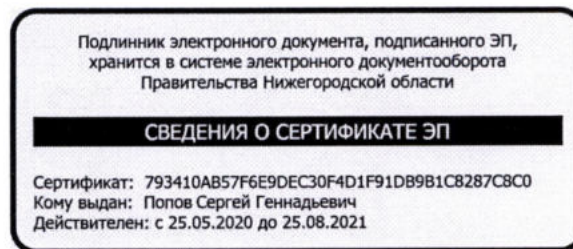
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 органы местного самоуправления г. Городца и г. Заволжья 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».

И.о. министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 24 июня 2021 г. № 06-11/284

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.	Реквизиты отчета
1	от 03.06.2021 № Вх-406- 223379/21	Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98 (О-4-0235Г-С), назначение: подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 191 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98	52:15:0080203:1850	777	от 01.06.2021 № 7
2	от 03.06.2021 № Вх-406- 223383/21	Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2 (О-4-0523Г/Л-Л),	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2	52:15:0090201:1179	90	от 01.06.2021 № 9

		назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м				
--	--	--	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
От 24 июня 2021 г. № 06-11/284

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 обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98 (О-4-0235Г-С), назначение: подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 191 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98 (кадастровый номер 52:15:0080203:1850)

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	569050,17	2183743,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569050,46	2183747,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569041,03	2183748,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569043,85	2183782,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569046,48	2183801,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569052,63	2183876,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	569057,35	2183928,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	569053,37	2183929,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	569048,65	2183876,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	569042,50	2183801,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	569039,87	2183783,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	569036,71	2183744,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569050,17	2183743,91	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, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2 (О-4-0523Г/Л-Л), назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2 (кадастровый номер 52:15:0090201:1179)

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	566853,14	2179452,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	566853,14	2179453,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	566864,52	2179455,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	566868,46	2179462,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	566864,99	2179463,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	566862,04	2179458,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	566849,14	2179457,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	566849,14	2179452,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	566853,14	2179452,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 24 июня 2021 г. № 06-11/284

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 обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98 (О-4-0235Г-С), назначение: подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 191 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Городец, ул. Республиканская, д. 98	52:15:0080203:1850	Газопровод среднего давления, полиэтилен.	Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
2	Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2	52:15:0090201:1179	Газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	

	газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Заволжье, ул. Чкалова, и.ж.д. 2 (О-4-0523Г/Л-Л), назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м				
--	--	--	--	--	--
