



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

П Р И К А З

22 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/609

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Городецком
муниципальном округе
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 округе 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.

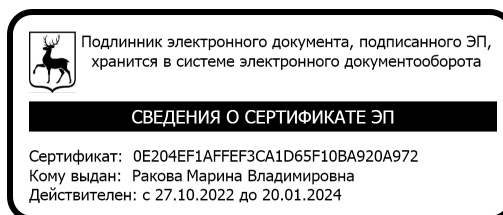
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Городецкого муниципального округа 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 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/609

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Городецком муниципальном округе
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 13.04.2023 № Вх-406- 165794/23	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, (Зиняковский с/с), ул. Романтиков, кад. 52:15:0150128:851 (О-4-0369Г/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, с Зарубино (Зиняковский с/с), ул Романтиков, кад. 52:15:0150128:851	52:15:0150128:1484	174	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-4- 0369Г/Л-Л

2	от 14.04.2023 № Вх-406- 167503/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с), д.11 (О-4-0186Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с) , д.11	52:15:0070331:578	113	ООО «ММТ»	от 18.03.2023 № О-4- 0186Г/2022 /ДГ/ВВ
3	от 19.04.2023 № Вх-406- 174806/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А (О-4-0134Г-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А	52:15:0080201:1195	77	ООО «ММТ»	от 24.03.2023 № О-4- 0134Г-Л

4	от 21.06.2023 № Вх-406- 282574/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12 (О-4-0069Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12	52:15:0080209:4774	77	ООО «1-ая Группа»	от 15.06.2023 № 17-49
---	--	---	--	--------------------	----	----------------------	-----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/609

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

1. «Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, (Зиняковский с/с), ул. Романтиков, кад. 52:15:0150128:851 (О-4-0369Г/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 46 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, с Зарубино (Зиняковский с/с), ул Романтиков, кад. 52:15:0150128:851 (кадастровый номер 52:15:0150128:1484)

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	546658.66	2208891.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	546655.74	2208879.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	546652.13	2208880.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	546651.26	2208877.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	546650.01	2208873.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	546640.07	2208856.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	546643.52	2208854.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	546653.66	2208871.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	546654.78	2208875.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	546658.67	2208874.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	546662.55	2208890.36	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений), 0.10	
1	546658.66	2208891.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с), д.11 (О-4-0186Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с) , д.11 (кадастровый номер 52:15:0070331:578)

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	572032.56	2179618.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	572028.73	2179620.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	572028.23	2179618.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	572027.97	2179618.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	572013.42	2179619.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	572012.23	2179624.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	572008.32	2179623.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	572010.16	2179615.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	572028.56	2179614.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	572029.61	2179614.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	572032.43	2179615.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	572031.97	2179616.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	572032.56	2179618.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А (О-4-0134Г-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 22 м, адрес: Российская

Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А (кадастровый номер 52:15:0080201:1195)

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	569023.84	2183645.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569023.45	2183642.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569018.14	2183636.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569015.49	2183636.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569014.97	2183633.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569014.35	2183631.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	569018.26	2183630.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	569018.69	2183632.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	569019.84	2183631.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	569027.29	2183641.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	569027.41	2183642.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	569027.80	2183645.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569023.84	2183645.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12 (О-4-0069Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12 (кадастровый номер 52:15:0080209:4774)

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	568246.37	2183270.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	568249.19	2183283.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
3	568249.44	2183284.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	568252.18	2183286.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	568249.50	2183289.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	568246.76	2183287.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	568245.53	2183286.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	568242.45	2183270.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	568246.37	2183270.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/609

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Городецком муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, (Зиняковский с/с), ул. Романтиков, кад. 52:15:0150128:851 (О-4-0369Г/Л-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, с Зарубино (Зиняковский с/с), ул Романтиков, кад. 52:15:0150128:851	52:15:0150128:1484	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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

2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с), д.11 (О-4-0186Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Вашуриха (Тимирязевский с/с) , д.11	52:15:0070331:578	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А (О-4-0134Г-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Республиканская, д.94А	52:15:0080201:1195	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12 (О-4-0069Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Зафабричная, д. 12	52:15:0080209:4774	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.