



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

22 ДЕК 2023

24731-330-006-02-02/610

П Р И К А З

22 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/610

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.

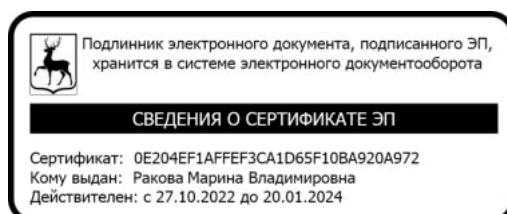
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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. № 06-02-02/610

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 20.03.2023 № Вх-406- 117776/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Городецкий р-н, д. Завражное, (Кумохинский с/с) д.36 (О-4-0009Г/2021/ДГ/УВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Завражное (Кумохинский с/с), д. 36	52:15:0110141:617	56	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 0009Г/ 2021/ДГ/ УВ

2	от 04.04.2023 № Вх-406- 145487/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Ляпуново, д. 45 (О-4-0544Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 40 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д.Ляпуново, д.45	52:15:0110154:679	150	ООО «ММТ»	от 07.03.2023 № О-4- 0544Г/ 2022/ДГ/ ВВ
3	от 04.04.2023 № Вх-406- 145496/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30 (О-4-0227Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 80 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30	52:15:0110146:231	336	ООО «ММТ»	от 09.03.2023 № О-4- 0227Г/ 2022/ДГ/ ВВ
4	от 04.04.2023 № Вх-406- 145526/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д. 19 (О-4-0546Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д.19	52:15:0070336:5471	85	ООО «ММТ»	от 01.03.2023 № О-4- 0546Г/ 2022/ДГ/ ВВ

5	от 10.04.2023 № Вх-406- 156372/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19 (О-4-0127Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19	52:15:0110154:680	308	ООО «ММТ»	от 14.03.2023 № О-4- 0127Г/ 2022/ДГ/ ВВ
6	от 10.04.2023 № Вх-406- 156382/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34 (О-4-0184Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 211 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34	52:15:0110109:786	858	ООО «ММТ»	от 14.03.2023 № О-4- 0184Г/ 2022/ДГ/ ВВ
7	от 10.04.2023 № Вх-406- 156391/23	«Газопровод – ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211 (О-4-0414Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район , сп Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211	52:15:0110120:593	113	ООО «ММТ»	от 14.03.2023 № О-4- 0414Г/ 2022/ДГ/ ВВ

8	от 18.04.2023 № Вх-406- 173207/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703:1445 (О-4-0074Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 99 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703: 1445	52:15:0030703:2127	409	ООО «1-ая Группа»	от 12.04.2023 № 13-4
9	от 18.04.2023 № Вх-406- 173292/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68 (О-4-0164Г/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68	52:15:0000000:3060	977	ООО «1-ая Группа»	от 14.04.2023 № 14-44

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/610

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Городецкий р-н, д. Завражное, (Кумохинский с/с) д.36 (О-4-0009Г/2021/ДГ/УВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Завражное (Кумохинский с/с), д.36 (кадастровый номер 52:15:0110141:617)

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	564690.17	2186214.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	564689.52	2186218.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	564681.86	2186217.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	564680.26	2186220.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	564676.73	2186218.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	564678.40	2186215.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	564679.91	2186212.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	564690.17	2186214.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Ляпуново, д. 45 (О-4-0544Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 40 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д.Ляпуново, д.45 (кадастровый номер 52:15:0110154:679)

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	562640.45	2187086.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	562644.37	2187087.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	562643.60	2187091.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	562644.27	2187091.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	562644.08	2187095.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	562618.09	2187094.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	562617.48	2187097.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	562613.53	2187097.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	562614.72	2187090.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	562639.55	2187091.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	562640.45	2187086.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30 (О-4-0227Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 80 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30 (кадастровый номер 52:15:0110146:231)

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	563909.15	2186485.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	563906.23	2186484.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	563902.04	2186483.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	563904.25	2186476.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	563850.75	2186457.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	563853.62	2186449.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	563856.54	2186441.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	563860.30	2186442.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	563857.38	2186450.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	563855.89	2186454.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	563909.21	2186474.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	563907.12	2186480.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	563910.08	2186481.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	563909.15	2186485.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д. 19 (О-4-0546Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д.19 (кадастровый номер 52:15:0070336:5471)

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	572559.94	2180134.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	572558.02	2180138.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	572554.51	2180136.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	572550.61	2180143.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	572545.07	2180140.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	572542.58	2180139.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	572544.45	2180135.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	572546.95	2180136.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	572548.99	2180137.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	572552.90	2180130.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	572559.94	2180134.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19 (О-4-0127Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19 (кадастровый номер 52:15:0110154:680)

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	562627.22	2186772.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	562625.55	2186775.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	562622.83	2186774.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	562622.38	2186774.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	562619.11	2186775.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	562609.96	2186780.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	562598.58	2186823.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	562602.19	2186825.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	562602.21	2186825.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	562601.27	2186827.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	562600.94	2186828.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	562600.19	2186830.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	562597.45	2186829.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	562593.23	2186828.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	562606.54	2186777.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	562617.29	2186772.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	562622.26	2186769.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	562624.49	2186770.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	562627.22	2186772.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34 (О-4-0184Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 211 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34 (кадастровый номер 52:15:0110109:786)

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	570782.74	2181578.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570786.08	2181580.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570783.90	2181583.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570775.59	2181598.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570778.74	2181604.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570752.91	2181638.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570727.83	2181671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570702.75	2181704.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570677.68	2181738.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570675.96	2181740.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570672.70	2181738.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570673.08	2181737.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	570669.73	2181735.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	570658.72	2181730.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	570660.59	2181726.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	570671.55	2181732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	570675.47	2181734.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	570699.56	2181702.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	570724.64	2181669.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	570749.72	2181636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21	570774.04	2181603.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	570771.04	2181598.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	570780.49	2181581.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570782.74	2181578.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод – ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211 (О-4-0414Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 26 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, с.п Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211 (кадастровый номер 52:15:0110120:593)

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	570149.63	2191380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570146.20	2191381.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570127.41	2191389.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570124.67	2191390.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570123.08	2191387.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570123.60	2191386.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570123.18	2191386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570126.49	2191384.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570127.34	2191385.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570144.63	2191377.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570148.07	2191376.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570149.63	2191380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринское (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703:1445 (О-4-0074Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 99 м, адрес:

Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Федурино (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703:1445 (кадастровый номер 52:15:0030703:2127)

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	584994.74	2178195.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584999.97	2178199.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585000.32	2178198.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585003.40	2178201.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	584971.14	2178240.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584938.49	2178225.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	584934.43	2178219.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	584934.21	2178220.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	584930.85	2178218.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	584932.48	2178213.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	584935.32	2178214.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	584937.08	2178216.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	584941.21	2178222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	584969.99	2178235.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	584997.41	2178202.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	584992.30	2178198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584994.74	2178195.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68 (О-4-0164Г/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68 (кадастровый номер 52:15:0000000:3060)

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	563257.40	2184896.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	563260.41	2184898.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	563258.70	2184900.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	563257.52	2184902.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	563245.40	2184917.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	563225.31	2184900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	563219.42	2184894.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	563211.34	2184888.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	563196.11	2184869.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	563186.33	2184860.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	563151.85	2184835.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	563139.65	2184828.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	563125.27	2184848.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	563115.36	2184865.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	563107.83	2184879.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	563105.04	2184877.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	563101.55	2184884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	563106.03	2184886.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	563104.13	2184890.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	563096.12	2184885.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	563103.40	2184872.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	563106.16	2184873.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	563111.87	2184863.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	563121.91	2184846.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	563138.59	2184822.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
26	563154.09	2184832.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	563188.82	2184857.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	563199.02	2184866.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	563214.16	2184885.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	563222.07	2184891.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	563228.06	2184897.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	563244.83	2184912.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	563254.31	2184899.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	563255.57	2184898.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	563257.40	2184896.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/610

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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Городецкий р-н, д. Завражное, (Кумохинский с/с) д.36 (О-4-0009Г/2021/ДГ/УВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д Завражное (Кумохинский с/с), д 36	52:15:0110141:617	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 виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2

					метров с каждой стороны газопровода.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, д. Ляпуново, д. 45 (О-4-0544Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 40 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий р-н, д.Ляпуново, д.45	52:15:0110154:679	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 виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30 (О-4-0227Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 80 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Серково (Кумохинский с/с), ул. Серковская, д.30	52:15:0110146:231	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной

4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д. 19 (О-4-0546Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Жеховская (Тимирязевский с/с), д.19	52:15:0070336:5471	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19 (О-4-0127Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Ляпуново (Кумохинский с/с) , д.19	52:15:0110154:680	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 виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой

					стороны газопровода.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34 (О-4-0184Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 211 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Заборово (Кумохинский с/с), д. 34	52:15:0110109:786	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
7	«Газопровод – ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211 (О-4-0414Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, сп Узольский (Кумохинский с/с), кад. номер зем. участка 52:15:0110120:211	52:15:0110120:593	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринно (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703:1445 (О-4-0074Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 99 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринно (Федуринский с/с), ул. Садовая, кадастровый номер земельного участка 52:15:0030703:1445	52:15:0030703:2127	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

9	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68 (О-4-0164Г/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, г. Городец, ул. Набережная, д. 68</p>	52:15:0000000:3060	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</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>
---	--	---	--------------------	---	---