



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
09 ЯНВ 2025
№ в реестре
24346-330-006-02-02/490

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

П Р И К А З

27.11.2024

№ 06-02-02/490

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Чкаловск 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 городском округе город Чкаловск 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.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Чкаловск 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 27.11.2024 № 06-02-02/490

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Чкаловск 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 06.07.2023 № Вх-406- 310228/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А (4162 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 89 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А	52:13:0110403:2658	352	ООО «ММТ»	от 30.06.2023 № 4162 УЕЗ-Л

2	от 06.07.2023 № Вх-406- 311128/23	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14 (О-1-0361Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14	52:13:0100415:1350	43	ООО «ММТ»	от 26.06.2023 № О-1- 0361Б-Л
3	от 17.08.2023 № Вх-330- 380609/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7 (О-1-0731Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7	52:13:0010611:319	74	ООО «ММТ»	от 07.08.2023 № О-1- 0731Б/2022 /ДГ/ВВ

4	от 28.08.2023 № Вх-330- 397922/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-он, с/с Кузнецовский, д. Высокая, ул. Луговая, д. 6 (О-1- 0404Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Чкаловский, сельсовет Кузнецовский, деревня Высокая, улица Луговая, д. 6	52:13:0100415:1362	94	ООО «ММТ»	от 22.08.2023 № О-1- 0404Б/2022 /ДГ/ВВ
5	от 25.08.2023 № Вх-330- 396070/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1 (О-1-0864Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1	52:13:0120301:612	68	ООО «ММТ»	от 21.08.2023 № О-1- 0864Б/2022 /ДГ/ВВ
6	от 13.09.2023 № Вх-330- 428176/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А (О-1- 0479Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А	52:13:0120405:1614	226	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 17.07.2023 № 950Д

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 27.11.2024 № 06-02-02/490

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А (4162 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 89 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г.Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А (кадастровый номер 52:13:0110403:2658)

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	566839.03	2159531.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	566837.16	2159532.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	566863.48	2159585.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	566867.06	2159595.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	566875.14	2159593.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	566876.45	2159597.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	566872.63	2159598.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	566872.48	2159598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	566864.62	2159600.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	566859.80	2159587.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	566833.17	2159533.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	566832.06	2159531.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	566835.03	2159529.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	566837.03	2159528.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	566839.03	2159531.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14 (О-1-0361Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14 (кадастровый номер 52:13:0100415:1350)

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	571249.65	2168088.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	571251.28	2168092.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	571248.69	2168093.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	571244.05	2168095.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	571241.44	2168096.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	571239.78	2168092.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	571242.39	2168091.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	571247.03	2168089.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	571249.65	2168088.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7 (О-1-0731Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7 (кадастровый номер 52:13:0010611:319)

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	583378.59	2169013.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583388.98	2169001.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583390.52	2168999.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583393.53	2169002.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583392.02	2169004.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583381.64	2169016.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583378.59	2169013.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-он, с/с Кузнецовский, д. Высокая, ул. Луговая, д. 6 (О-1-0404Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Чкаловский, сельсовет Кузнецовский, деревня Высокая, улица Луговая, д. 6 (кадастровый номер 52:13:0100415:1362)

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	570876.40	2168226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570879.77	2168228.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570876.57	2168233.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570875.86	2168234.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570868.39	2168241.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570866.89	2168246.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570863.03	2168245.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570864.83	2168239.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570873.14	2168231.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570873.47	2168231.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570876.40	2168226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1 (О-1-0864Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1 (кадастровый номер 52:13:0120301:612)

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	567060.58	2169140.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	567061.78	2169143.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	567055.28	2169145.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	567047.88	2169151.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	567045.41	2169148.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	567053.38	2169142.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	567060.58	2169140.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «"Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А" (О-1-0479Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А (кадастровый номер 52:13:0120405:1614)

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	563392.11	2168334.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	563398.34	2168350.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	563401.30	2168358.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	563410.21	2168380.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	563413.31	2168386.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	563409.78	2168387.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	563406.53	2168381.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	563397.58	2168359.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	563394.60	2168351.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	563388.38	2168335.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	563392.11	2168334.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 27.11.2024 № 06-02-02/490

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Чкаловск
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А (4162 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 89 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Чкаловск, с. Пурех, ул. Луговая, и.ж.д. 8А	52:13:0110403:2658	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	<p>«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14 (О-1-0361Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, Кузнецовский с/с, д. Высокая, ул. Клубная, д. 14</p>	52:13:0100415:1350	<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>
3	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7 (О-1-0731Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, деревня Гумнищи, д. 7</p>	52:13:0010611:319	<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</p>

					газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Чкаловский р-он, с/с Кузнецовский, д. Высокая, ул. Луговая, д. 6 (О-1-0404Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Чкаловский, сельсовет Кузнецовский, деревня Высокая, улица Луговая, д. 6	52:13:0100415:1362	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.

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1 (О-1-0864Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, д. Малинино, д. 1	52:13:0120301:612	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., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А (О-1-0479Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Чкаловский р-н, село Вершилово, ул. Чкалова, уч. 48А	52:13:0120405:1614	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.
--	--	--	--	--	---
