



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

28 ФЕВ 2024

25/176-330-006-02-02/31

П Р И К А З

31 января 2024 г.

№ 06-02-02/31

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Краснобаковском
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 Краснобаковском 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.

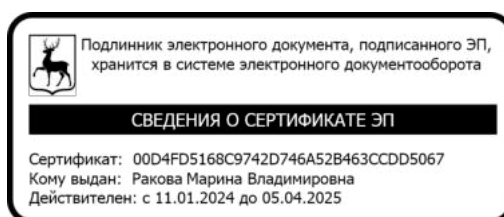
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Краснобаковского 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 31 января 2024 г. № 06-02-02/31

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Краснобаковском 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 14.04.2023 № Вх-406- 168619/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2» (О-4- 0420Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 53 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2	52:09:0070003:3115	232	ООО «ММТ»	от 22.03.2023 № О-4- 0420Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 14.04.2023 № Вх-406- 168615/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1 (О-4-4667Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, рп Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1	52:09:0070001:3868	78	ООО «ММТ»	от 20.03.2023 № О-4- 4667Б/Л-Л
3	от 14.04.2023 № Вх-406- 168629/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1 (О-4-0445Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1	52:09:0080001:5222	42	ООО «ММТ»	от 23.03.2023 № О-4- 0445Б/2022 /ДГ/ВВ
4	от 14.04.2023 № Вх-406- 168631/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Ветлужский, ул. Краснофлотская, д. 9» (О-4-0581Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, Ветлужский рп, Краснофлотская ул, д. 9	52:09:0070001:3870	62	ООО «ММТ»	от 22.03.2023 № О-4- 0581Б/2022 /ДГ/ВВ

5	от 14.04.2023 № Вх-406- 168639/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8 (О-4- 0161Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8	52:09:0080007:2998	36	ООО «ММТ»	от 18.03.2023 № О-4- 0161Б/2021 /ДГ/ВВ
6	от 14.04.2023 № Вх-406- 168690/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45 (О-4-0099Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 193 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45	52:09:0000000:1075	780	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-4- 0099Б/2022 /ДГ/ВВ
7	от 17.04.2023 № Вх-406- 169742/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Красные Баки, ул. Дачная, д. 13 (О-4-0084Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп Красные Баки, ул Дачная, д 13	52:09:0080001:5212	102	ООО «ММТ»	от 13.03.2023 № О-4- 0084Б/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 января 2024 г. № 06-02-02/31

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2» (О-4-0420Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 53 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2 (кадастровый номер 52:09:0070003:3115)

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	623896.48	2284000.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	623904.12	2283991.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	623908.66	2283983.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	623928.93	2283963.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	623933.18	2283959.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	623936.01	2283962.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	623931.75	2283966.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	623911.84	2283986.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	623907.36	2283993.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	623902.75	2283999.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	623905.07	2284001.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	623902.33	2284004.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	623900.10	2284002.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	623899.48	2284002.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	623896.48	2284000.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1 (О-4-4667Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, рп Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1 (кадастровый номер 52:09:0070001:3868)

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	624464.46	2285863.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	624479.04	2285850.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	624481.76	2285853.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	624467.06	2285866.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	624464.46	2285863.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1 (О-4-0445Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1 (кадастровый номер 52:09:0080001:5222)

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	619408.03	2286423.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619409.01	2286427.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619401.41	2286429.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619398.94	2286430.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	619397.96	2286426.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619400.43	2286425.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619408.03	2286423.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Ветлужский, ул. Краснофлотская, д. 9» (О-4-0581Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, Ветлужский рп, Краснофлотская ул, д. 9 (кадастровый номер 52:09:0070001:3870)

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	623627.30	2285595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	623629.77	2285599.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	623635.55	2285608.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	623632.14	2285611.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	623626.38	2285601.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	623623.91	2285597.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	623627.30	2285595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8 (О-4-0161Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8 (кадастровый номер 52:09:0080007:2998)

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	620339.69	2287107.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620341.83	2287116.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	620337.95	2287117.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620335.80	2287108.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	620339.69	2287107.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45 (О-4-0099Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 193 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45 (кадастровый номер 52:09:0000000:1075)

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	624642.54	2283330.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	624640.87	2283328.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	624575.72	2283391.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	624547.42	2283369.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	624537.29	2283381.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	624528.05	2283398.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	624535.70	2283423.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	624531.88	2283424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	624523.73	2283397.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	624533.99	2283379.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	624546.84	2283364.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	624575.40	2283385.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	624639.45	2283324.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	624641.40	2283322.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	624644.11	2283325.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	624643.80	2283325.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	624645.17	2283327.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	624642.54	2283330.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Красные Баки, ул. Дачная, д. 13 (О-4-0084Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, рп Красные Баки, ул Дачная, д 13 (кадастровый номер 52:09:0080001:5212)

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	620250.05	2286346.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620248.57	2286346.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	620244.31	2286347.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620241.17	2286347.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	620240.37	2286343.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	620243.52	2286343.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	620247.78	2286342.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	620249.23	2286342.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	620265.37	2286338.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	620266.19	2286342.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	620250.05	2286346.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 января 2024 г. № 06-02-02/31

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Краснобаковском 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: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2» (О-4-0420Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 53 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул.им. Горького, д. 2	52:09:0070003:3115	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
2	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1 (О-4-4667Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, рп Ветлужский, ул. Молодежная, д. 3, кв.1	52:09:0070001:3868	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1 (О-4-0445Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Нижегородская, д. 68, кв. 1	52:09:0080001:5222	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Ветлужский, ул. Краснофлотская, д. 9» (О-4-0581Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, Ветлужский рп, Краснофлотская ул, д. 9	52:09:0070001:3870	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8 (О-4-0161Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Красные Баки, ул. Первомайская, д. 8	52:09:0080007:2998	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45 (О-4-0099Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 193 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, рп. Ветлужский, ул. Победы, д. 45	52:09:0000000:1075	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

7	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Красные Баки, ул. Дачная, д. 13 (О-4-0084Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м	Российская Федерация, Нижегородская область, рп Красные Баки, ул Дачная, д 13	52:09:0080001:5212	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
---	--	--	--------------------	---	--