



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

Включен в Ресстр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 ДЕК 2023

24341-330-006-02-02/543

П Р И К А З

31 октября 2023 г.

№ 06-02-02/543

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.

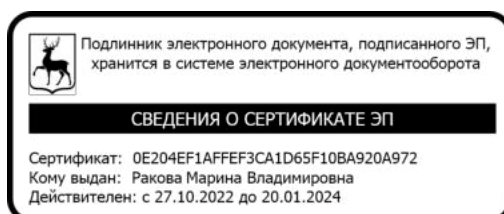
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

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 октября 2023 г. № 06-02-02/543

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 07.04.2023 № Вх-406- 153746/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42 (О-4- 0667Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42	52:09:0080007:3000	40	ООО "1-ая Группа"	от 04.04.2023 № 17-34

2	от 18.04.2023 № Вх-406- 173262/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д. 126 (О-4- 0729Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д.126	52:09:0090048:813	187	ООО "1-ая Группа"	от 12.04.2023 № 17-18
3	от 18.04.2023 № Вх-406- 173193/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2 (О-4-0765Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2	52:09:0070004:2978	64	ООО "1-ая Группа"	от 12.04.2023 № 17-35
4	от 20.04.2023 № Вх-406- 178913/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, пер. Ильинский, д. 7 (О-4- 0824Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, переулок Ильинский, дом 7	52:09:0080001:5228	70	ООО "1-ая Группа"	от 18.04.2023 № 17-79

5	от 20.04.2023 № Вх-406- 178977/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. им. Мичурина, д. 17 (О-4- 0692Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Им Мичурина, дом 17	52:09:0080003:2112	208	ООО "1-ая Группа"	от 18.04.2023 № 17-70
6	от 20.04.2023 № Вх-406- 178994/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Низовая, д. 3 (О-4- 0812Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 121 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Низовая, дом 3	52:09:0080004:2941	505	ООО "1-ая Группа"	от 18.04.2023 № 17-71
7	от 20.04.2023 № Вх-406- 179003/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4 (О-4- 0811Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4	52:09:0080001:5229	76	ООО "1-ая Группа"	от 18.04.2023 № 17-72

8	от 20.04.2023 № Вх-406- 179052/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5 (О-4-0819Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5	52:09:0080004:2942	46	ООО "1-ая Группа"	от 18.04.2023 № 17-89
9	от 28.04.2023 № Вх-406- 194503/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А (О-4- 0788Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А	52:09:0070004:2979	47	ООО "1-ая Группа"	от 26.04.2023 № 17-92

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 октября 2023 г. № 06-02-02/543

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. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42 (О-4-0667Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42 (кадастровый номер 52:09:0080007:3000)

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	620581.16	2286777.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620583.97	2286787.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	620580.13	2286788.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620577.32	2286778.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	620581.16	2286777.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д. 126 (О-4-0729Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д.126 (кадастровый номер 52:09:0090048:813)

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	613017.72	2286172.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	613015.87	2286172.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	613012.67	2286177.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	613013.11	2286180.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	613010.96	2286184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	612998.53	2286208.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	612994.96	2286206.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	613007.43	2286182.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	613008.95	2286179.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	613008.50	2286176.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	613014.18	2286167.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	613019.28	2286169.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	613017.72	2286172.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2 (О-4-0765Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2 (кадастровый номер 52:09:0070004:2978)

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	624981.53	2284639.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	624978.50	2284641.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	624971.00	2284644.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	624966.17	2284645.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
5	624965.24	2284641.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	624969.73	2284640.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	624976.94	2284637.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	624980.03	2284636.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	624981.53	2284639.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, пер. Ильинский, д. 7 (О-4-0824Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, переулок Ильинский, дом 7 (кадастровый номер 52:09:0080001:5228)

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	619726.00	2285759.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619726.94	2285763.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619723.51	2285764.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619712.93	2285767.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619710.01	2285767.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619709.08	2285763.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619711.99	2285763.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619722.57	2285760.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619726.00	2285759.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. им. Мичурина, д. 17 (О-4-0692Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Им Мичурина, дом 17 (кадастровый номер 52:09:0080003:2112)

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	619407.66	2286713.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619410.74	2286724.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619378.87	2286734.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619375.31	2286730.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619368.96	2286724.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619371.80	2286721.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619378.15	2286727.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619380.03	2286729.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	619405.79	2286721.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	619403.82	2286714.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619407.66	2286713.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Низовая, д. 3 (О-4-0812Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 121 м, адрес: Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Низовая, дом 3 (кадастровый номер 52:09:0080004:2941)

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	619292.40	2287463.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619295.91	2287468.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619309.50	2287513.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619313.62	2287546.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619321.25	2287581.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619323.77	2287583.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	619321.82	2287586.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619317.73	2287584.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	619309.68	2287547.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	619305.58	2287513.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	619292.25	2287470.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	619289.08	2287465.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619292.40	2287463.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4 (О-4-0811Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4 (кадастровый номер 52:09:0080001:5229)

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	619452.80	2286353.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619453.65	2286355.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619454.57	2286357.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619459.46	2286371.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619455.70	2286372.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619450.81	2286359.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619449.91	2286356.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619449.10	2286354.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619452.80	2286353.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5 (О-4-0819Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5 (кадастровый номер 52:09:0080004:2942)

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	619535.18	2287213.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619531.52	2287213.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619523.65	2287214.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619523.36	2287210.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619531.24	2287209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619534.91	2287209.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619535.18	2287213.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А (О-4-0788Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А (кадастровый номер 52:09:0070004:2979)

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	624740.45	2284366.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	624748.13	2284371.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	624750.40	2284373.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	624748.25	2284376.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	624745.98	2284374.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	624738.28	2284369.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	624740.45	2284366.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 октября 2023 г. № 06-02-02/543

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. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42 (О-4-0667Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Матросова, д. 42	52:09:0080007:3000	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д. 126 (О-4-0729Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, д. Зубилиха, д. 126	52:09:0090048:813	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 область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2 (О-4-0765Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Советская, д. 2	52:09:0070004:2978	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.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, пер. Ильинский, д. 7 (О-4-0824Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, переулок Ильинский, дом 7	52:09:0080001:5228	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.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. им. Мичурина, д. 17 (О-4-0692Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Им Мичурина, дом 17	52:09:0080003:2112	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Низовая, д. 3 (О-4-0812Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 121 м	Российская Федерация, 606710, Нижегородская область, район Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Низовая, дом 3	52:09:0080004:2941	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределитель

					ной 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 область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4 (О-4-0811Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова, д. 4	52:09:0080001:5229	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.

8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5 (О-4-0819Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Свердлова, д. 5	52:09:0080004:2942	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.
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А (О-4-0788Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Ветлужский, ул. Полевая, д. 27А	52:09:0070004:2979	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.
--	--	--	--	--	---
