

Министерство

градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области

ПРИКАЗ

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 сетей, постановлением газораспределительных утвержденных Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития области, утвержденного агломераций Нижегородской постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее 000«Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

приказываю:

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».





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

N	Реквизиты	Наименование, назначение,	Адрес	Кадастровый номер	Площадь охранной	Отчет по определению границ охранной зоны	
Π/	заявления	основная характеристика объекта	Адрес	объекта	30ны, кв. м.	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	OT 28.04.2023 № Bx-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. 27A	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			Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
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	1
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	1

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		наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	Коордиі	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	
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	Коордиі	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	спелняя квалпатическая		Координаты, м		Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
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	ı	
5	619321.25	2287581.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
6	619323.77	2287583.00	Метод спутниковых геодезических	-	

			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	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	Коордиі	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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	1
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	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
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 газораспределитель ной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов — в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2

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	метров с каждой стороны газопровода. 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
					расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс
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	наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

				1	
					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.
					Вдоль трасс
					наружных
					подземных
					газопроводов из
					полиэтиленовых
					труб для
					обозначения трассы
		Российская			предусмотрена
	«Газопровод-ввод к жилому дому по	Федерация, 606710,			укладка сигнальной
	адресу: Нижегородская область,	Нижегородская		Наружный	ленты.
	Краснобаковский район, р.п.	область, район		газопровод низкого	Охранная зона
4	Красные Баки, пер. Ильинский,	Краснобаковский,	52:09:0080001:5228	давления	газораспределитель
	д. 7 (О-4-0824Б/2022/ДГ/ВВ)»,	рабочий поселок		полиэтилен, сталь	ной сети
	назначение: Газопровод низкого	Красные Баки,			принимается вдоль
	давления, протяженность: 15 м	переулок Ильинский,			трасс наружных
		дом 7			газопроводов – в
					виде территории,
					ограниченной
					условными
					линиями,
					проходящими на
					расстоянии 2
					метров с каждой

					стороны
					газопровода.
					Вдоль трасс
					наружных
					подземных
					газопроводов из
					полиэтиленовых
					труб для
					обозначения трассы
					предусмотрена
	-	Российская			укладка сигнальной
	«Газопровод-ввод к жилому дому по	Федерация, 606710,		TT V	ленты.
	адресу: Нижегородская область,	Нижегородская		Наружный	Охранная зона
_	Краснобаковский район, р.п.	область, район	52.00.0000002.2112	газопровод низкого	газораспределитель
5	Красные Баки, ул. им. Мичурина,	Краснобаковский, рабочий поселок Красные Баки, улица Им Мичурина, дом 17	52:09:0080003:2112	давления полиэтилен	ной сети
	д. 17 (О-4-0692Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м				принимается вдоль
					трасс наружных газопроводов – в
					виде территории,
					ограниченной
					условными
					условными линиями,
					проходящими на
					расстоянии 2
					метров с каждой
					стороны
					газопровода.
					Вдоль трасс
					наружных
		Российская			подземных
	«Газопровод-ввод к жилому дому по	Федерация, 606710,		II	газопроводов из
6	адресу: Нижегородская область,	Нижегородская		Наружный	полиэтиленовых
	Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Низовая, д. 3	область, район	52:09:0080004:2941	газопровод низкого	труб для
	р.п. красные ваки, ул. низовая, д. 3 (O-4-0812Б/2022/ДГ/ВВ)»,	Краснобаковский,	32.09.0080004.2941	давления	обозначения трассы
	(О-4-08126/2022/Д1/ББ)», назначение: Газопровод низкого	рабочий поселок		полиэтилен	предусмотрена
	давления, протяженность: 121 м	Красные Баки, улица			укладка сигнальной
	давления, протяженность. 121 м	Низовая, дом 3			ленты.
					Охранная зона
					газораспределитель

				T	
					ной сети
					принимается вдоль
					трасс наружных
					газопроводов – в
					виде территории,
					ограниченной
					условными
					линиями,
					проходящими на
					расстоянии 2
					метров с каждой
					стороны
					газопровода.
					Вдоль трасс
					наружных
					подземных
					газопроводов из
					полиэтиленовых
					труб для
					обозначения трассы
					предусмотрена
		Российская			укладка сигнальной
	«Газопровод-ввод к жилому дому по	Федерация,			ленты.
	адресу: Нижегородская область,	Федерация, Нижегородская		Наружный	Охранная зона
	Краснобаковский район,	область,		газопровод низкого	газораспределитель
7	р.п. Красные Баки, ул. Им. Кирова,	Краснобаковский	52:09:0080001:5229	давления	ной сети
	д. 4 (О-4-0811Б/2022/ДГ/ВВ)»,	район, р.п. Красные		полиэтилен, сталь	принимается вдоль
	назначение: Газопровод низкого	Баки, ул. Им. Кирова,			трасс наружных
	давления, протяженность: 19 м	д. 4			газопроводов – в
		Д. т			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 газораспределитель ной 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 газораспределитель ной сети принимается вдоль

		трасс наружных
		газопроводов – в
		виде территории,
		ограниченной
		условными
		линиями,
		проходящими на
		расстоянии 2
		метров с каждой
		стороны
		газопровода.