



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

07 СЕН 2022

№ в реестре

20940-330-006-02-02/380

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

**П Р И К А З**

17 августа 2022 г.

№ 06-02-02/380

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, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13<sup>3</sup>, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «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 ПАО «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 территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления рабочего поселка Красные Баки Краснобаковского района Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о.министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 августа 2022 г. № 06-02-02/380

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 03.03.2022 № Вх-406- 78969/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго-западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом (О-4-4065Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго-западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом	52:09:0080001:5092	173	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 27.02.2022 № 1082

2	от 03.03.2022 № Вх-406- 78970/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом (О-4-4067Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом	52:09:0080001:5093	25	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 27.02.2022 № 1083
3	от 03.03.2022 № Вх-406- 78977/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом (О-4-4071Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 153 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом	52:09:0080002:1107	635	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 21.02.2022 № 1084

4	от 03.03.2022 № Вх-406- 78978/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом (О-4-4066Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом	52:09:0080002:1105	24	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 21.02.2022 № 1085
5	от 03.03.2022 № Вх-406- 78985/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом (О-4-4070Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом	52:09:0080002:1106	35	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 21.02.2022 № 1086

6	от 03.03.2022 № Вх-406- 78986/22	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51 (О-4-3625Б/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51	52:09:0080004:2899	28	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 25.02.2022 № 1087
---	---	--	--	--------------------	----	---------------------------	----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 августа 2022 г. № 06-02-02/380

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго-западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом (О-4-4065Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго-западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом (кадастровый номер 52:09:0080001:5092)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	619312.86	2285182.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619313.82	2285186.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619312.35	2285187.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619312.67	2285188.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619289.61	2285195.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619280.72	2285197.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619281.04	2285199.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619277.08	2285200.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	619276.81	2285198.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	619276.05	2285198.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	619275.04	2285194.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	619278.01	2285193.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	619288.59	2285191.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	619307.91	2285185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	619307.55	2285184.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619312.86	2285182.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом (О-4-4067Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом (кадастровый номер 52:09:0080001:5093)

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	619290.67	2285191.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619291.16	2285193.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619291.84	2285197.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619287.91	2285197.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619287.24	2285194.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619286.75	2285191.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619290.67	2285191.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом

(О-4-4071Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 153 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом (кадастровый номер 52:09:0080002:1107)

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	619032.31	2285217.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619033.34	2285221.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619031.52	2285222.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619036.52	2285244.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619101.20	2285229.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619113.09	2285237.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619113.39	2285286.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619109.39	2285286.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	619109.11	2285239.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	619100.38	2285233.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	619033.50	2285248.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	619026.52	2285218.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	619030.42	2285217.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	619030.63	2285218.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619032.31	2285217.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом (О-4-4066Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район,

р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом (кадастровый номер 52:09:0080002:1105)

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	619035.46	2285230.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619029.74	2285231.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619028.72	2285228.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619034.43	2285226.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619035.46	2285230.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом (О-4-4070Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом (кадастровый номер 52:09:0080002:1106)

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	619116.82	2285235.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619109.85	2285240.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619107.45	2285237.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619114.42	2285232.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619116.82	2285235.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51 (О-4-3625Б/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51 (кадастровый номер 52:09:0080004:2899)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	619199.35	2287295.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619198.17	2287297.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619196.55	2287301.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619192.85	2287299.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619194.57	2287295.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619195.90	2287293.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619199.35	2287295.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 августа 2022 г. № 06-02-02/380

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	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго-западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом (О-4-4065Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 45 м юго- западнее д. 49 Объект: 7-ми квартирный блокированный жилой дом	52:09:0080001:5092	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, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом (О-4-4067Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Дружбы, 20 м юго-восточнее д. 49 Объект: 8-ми квартирный жилой дом</p>	52:09:0080001:5093	<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>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом (О-4-4071Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 153 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, 114 м северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 6-ти квартирный блокированный жилой дом</p>	52:09:0080002:1107	<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 газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода</p>

4	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом (О-4-4066Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, северо-западнее дома 4 по ул. Ивановская. Объект: 10-ти квартирный блокированный жилой дом</p>	52:09:0080002:1105	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	<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>
5	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом (О-4-4070Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский район, р.п. Красные Баки, ул. Заводская, 102 м северо-западнее земельного уч. 6. Объект: 7-ми квартирный 2-х этажный блокированный жилой дом</p>	52:09:0080002:1106	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	<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>

6	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51 (О-4-3625Б/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 3 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Краснобаковский р-н, р.п. Красные Баки, ул. Свободы, уч. 51</p>	<p>52:09:0080004:2899</p>	<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 газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода</p>
---	--	---	---------------------------	---	--