



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 MAR 2023

№ в реестре

12683-330-006-02-02/87

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

П Р И К А З

15 февраля 2023 г.

№ 06-02-02/87

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Уренском 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, 3-13³, 15, 15¹, 15² 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», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г. № Вх-406-47628/23

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Уренском 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 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 Уренского 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 15 февраля 2023 г. № 06-02-02/87

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Уренском 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 12.08.2022 № Вх-406- 336405/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5 (О-4-0193С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5	52:05:0120011:1237	72	ООО «1-ая Группа»	от 11.08.2022 № 6-25

2	от 12.08.2022 № Вх-406- 336439/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А (О-4-0174С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А	52:05:0110042:461	38	ООО «1-ая Группа»	от 10.08.2022 № 6-24
3	от 15.08.2022 № Вх-406- 338374/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16 (О-4-0228С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16	52:05:0120004:893	55	ООО «1-ая Группа»	от 09.08.2022 № 6-20
4	от 18.08.2022 № Вх-406- 345882/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8 (О-4-0004С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8	52:05:0120009:979	94	ООО «1-ая Группа»	от 09.08.2022 № 6-21

5	от 18.08.2022 № Вх-406- 345902/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Урень, ул. Контакт, д. 22 (О-4-3320С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Контакт, д. 22	52:05:0110016:399	65	ООО «1-ая Группа»	от 10.08.2022 № 7-59
6	от 23.08.2022 № Вх-406- 352525/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беяева, д. 5 (О-4-0036С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беяева, д. 5	52:05:0110016:400	205	ООО «1-ая Группа»	от 17.08.2022 № 6-26
7	от 23.08.2022 № Вх-406- 350568/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7 (О-4-0006С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7	52:05:0120011:1238	68	ООО «1-ая Группа»	от 18.08.2022 № 6-22

8	от 26.08.2022 № Вх-406- 357366/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2 (О-4-3060С/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2	52:05:0090047:1155	126	ООО «1-ая Группа»	от 17.08.2022 № 7-96
---	--	---	--	--------------------	-----	----------------------	----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 февраля 2023 г. № 06-02-02/87

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5 (О-4-0193С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5 (кадастровый номер 52:05:0120011:1237)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	659708.79	2336005.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	659708.52	2336009.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	659690.57	2336008.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	659690.84	2336004.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	659708.79	2336005.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А (О-4-0174С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А (кадастровый номер 52:05:0110042:461)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		

1	2	3	4	5
1	656995.19	2323308.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	656996.61	2323312.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	656992.34	2323313.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	656987.67	2323315.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	656986.26	2323311.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	656990.92	2323310.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	656995.19	2323308.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16 (О-4-0228С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16 (кадастровый номер 52:05:0120004:893)

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	660548.28	2335538.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	660547.75	2335542.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	660543.55	2335542.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	660534.22	2335540.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	660534.83	2335536.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	660544.12	2335538.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	660548.28	2335538.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8 (О-4-0004С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8 (кадастровый номер 52:05:0120009:979)

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	660675.96	2336174.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	660676.76	2336189.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	660676.68	2336191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	660674.55	2336193.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	660674.70	2336196.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	660670.70	2336196.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	660670.47	2336192.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	660672.74	2336190.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	660672.75	2336189.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	660671.97	2336174.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	660675.96	2336174.23	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, г. Урень, ул. Контакт, д. 22 (О-4-3320С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Контакт, д. 22 (кадастровый номер 52:05:0110016:399)

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	657096.87	2324582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	657098.78	2324585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	657101.45	2324589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	657105.91	2324596.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	657102.48	2324598.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	657098.11	2324591.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	657095.53	2324587.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	657093.61	2324585.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	657096.87	2324582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беляева, д. 5 (О-4-0036С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беляева, д. 5 (кадастровый номер 52:05:0110016:400)

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	657134.48	2324466.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	657134.99	2324467.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	657135.67	2324466.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	657137.89	2324469.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	657135.40	2324471.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	657097.47	2324499.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	657095.13	2324495.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	657131.68	2324469.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	657130.93	2324467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	657134.48	2324466.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7 (О-4-0006С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес:

Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7 (кадастровый номер 52:05:0120011:1238)

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	659706.08	2336032.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	659705.63	2336036.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	659688.78	2336034.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	659689.23	2336031.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	659706.08	2336032.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2 (О-4-3060С/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2 (кадастровый номер 52:05:0090047:1155)

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	659317.24	2323630.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	659333.26	2323630.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	659338.13	2323648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	659334.27	2323649.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	659330.22	2323634.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	659317.34	2323634.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	659317.24	2323630.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 февраля 2023 г. № 06-02-02/87

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Уренском 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, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5 (О-4-0193С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 5	52:05:0120011:1237	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, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А (О-4-0174С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Троицкая, д. 25 А	52:05:0110042:461	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
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16 (О-4-0228С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Школьная, д. 16	52:05:0120004:893	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

4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8 (О-4-0004С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Энтузиастов, д. 8	52:05:0120009:979	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
5	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Урень, ул. Контак, д. 22 (О-4-3320С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Контак, д. 22	52:05:0110016:399	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, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беяева, д. 5 (О-4-0036С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Уренский, г. Урень, ул. Беяева, д. 5	52:05:0110016:400	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p> <p>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>
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7 (О-4-0006С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Некрасова, д. 7	52:05:0120011:1238	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p> <p>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>

8	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2 (О-4-3060С/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д. 26, кв.1, кв.2	52:05:0090047:1155	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
---	--	---	--------------------	--	--