



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

19 ДЕК 2023

№ в реестре

24.612-330-006-02-02/585

**П Р И К А З**

17 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/585

г. Нижний Новгород

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

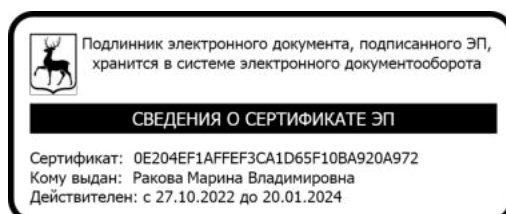
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Лысковского 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 17 ноября 2023 г. № 06-02-02/585

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Лысковском 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 17.05.2023 № Вх-406- 221435/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60 (О-6-0317Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60	52:27:0100003:846	100	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2023 № 17-39

2	от 19.05.2023 № Вх-406- 226392/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54 (О-6- 0311Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54	52:27:0120004:1030	25	ООО "1-ая Группа"	от 16.05.2023 № 16-74
3	от 26.05.2023 № Вх-406- 237967/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолowo, ул.Приволжская, д.64 (О-6- 0314Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолowo, ул.Приволжская, д.64	52:27:0080002:1058	114	ООО "1-ая Группа"	от 22.05.2023 № 17-26
4	от 26.05.2023 № Вх-406- 237973/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50 (О-6-0270Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50	52:27:0070005:907	44	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2023 № 17-27

5	от 26.05.2023 № Вх-406- 238035/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6 (О-6-0208Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6	52:27:0100006:697	46	ООО "1-ая Группа"	от 18.05.2023 № 18-41
6	от 26.05.2023 № Вх-406- 237928/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26 (О-6-0341Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26	52:27:0100006:696	46	ООО "1-ая Группа"	от 18.05.2023 № 17-28
7	от 26.05.2023 № Вх-406- 238089/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42 (О-6-0202Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42	52:27:0100006:695	22	ООО "1-ая Группа"	от 18.05.2023 № 18-40

8	от 26.05.2023 № Вх-406- 238161/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19 (О-6-0313Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19	52:27:0100003:848	57	ООО "1-ая Группа"	от 18.05.2023 № 18-20
9	от 31.05.2023 № Вх-406- 246735/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40 (О-6-0204Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40	52:27:0100006:694	24	ООО "1-ая Группа"	от 18.05.2023 № 18-42

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 ноября 2023 г. № 06-02-02/585

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60 (О-6-0317Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60 (кадастровый номер 52:27:0100003:846)

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	502913.72	2287271.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502914.04	2287254.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502918.04	2287254.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502917.61	2287277.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502912.61	2287277.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502912.71	2287271.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502913.72	2287271.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54 (О-6-0311Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54 (кадастровый номер 52:27:0120004:1030)

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	497905.68	2295731.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	497906.45	2295734.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497907.00	2295737.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497903.07	2295738.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497902.53	2295735.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497901.79	2295732.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497905.68	2295731.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолovo, ул.Приволжская, д.64 (О-6-0314Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолovo, ул.Приволжская, д.64 (кадастровый номер 52:27:0080002:1058)

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	499529.39	2270651.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499523.72	2270632.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499522.71	2270632.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499521.56	2270628.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	499526.42	2270627.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	499533.38	2270650.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	499533.42	2270654.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	499529.42	2270654.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499529.39	2270651.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50 (О-6-0270Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50 (кадастровый номер 52:27:0070005:907)

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	499640.27	2266676.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499641.95	2266679.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499644.85	2266683.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499644.04	2266687.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	499640.12	2266686.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	499640.60	2266684.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	499638.57	2266681.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	499636.81	2266678.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499640.27	2266676.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6 (О-6-0208Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6 (кадастровый номер 52:27:0100006:697)

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	500495.16	2287958.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500503.39	2287966.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500500.62	2287968.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500492.39	2287961.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	500495.16	2287958.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26 (О-6-0341Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26 (кадастровый номер 52:27:0100006:696)

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	500606.79	2287792.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500600.90	2287789.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500602.70	2287786.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500608.55	2287789.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500613.01	2287791.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500611.28	2287794.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500606.79	2287792.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42 (О-6-0202Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42 (кадастровый номер 52:27:0100006:695)

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	500688.37	2287610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500691.89	2287614.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500688.81	2287617.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500685.30	2287613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500688.37	2287610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
--	--	--	-------------------------------	--

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19 (О-6-0313Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19 (кадастровый номер 52:27:0100003:848)

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	503293.12	2287285.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503292.85	2287295.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503293.02	2287299.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503289.02	2287299.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503288.85	2287295.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503289.13	2287285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503293.12	2287285.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40 (О-6-0204Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40 (кадастровый номер 52:27:0100006:694)

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	500678.81	2287619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500680.46	2287621.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500682.63	2287624.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500679.60	2287626.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500677.39	2287624.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	500675.71	2287622.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500678.81	2287619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 ноября 2023 г. № 06-02-02/585

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Лысковском 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, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60 (О-6-0317Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, деревня Ушаковка, ул.Зеленая, д.60	52:27:0100003:846	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54 (О-6-0311Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Асташиха, ул.Солнечная, д.54	52:27:0120004:1030	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолово, ул.Приволжская, д.64 (О-6-0314Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Богомолово, ул.Приволжская, д.64	52:27:0080002:1058	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50 (О-6-0270Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Черемиска, ул.Жданова, д.50	52:27:0070005:907	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6 (О-6-0208Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 6	52:27:0100006:697	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26 (О-6-0341Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с.Окишино, ул.Верхняя, д.26	52:27:0100006:696	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.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42 (О-6-0202Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 42	52:27:0100006:695	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19 (О-6-0313Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, д.Ушаковка, ул.Зеленая, д.19	52:27:0100003:848	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40 (О-6-0204Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Окишино, ул. Верхняя, д. 40	52:27:0100006:694	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	