



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

П Р И К А З

12 мая 2023 г.

№ 06-02-02/218

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Княгининском
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 Княгининском 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 Княгининского 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 12 мая 2023 г. № 06-02-02/218

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Княгининском 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 02.11.2022 № Вх-406-464204/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2 (О-6-0010Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 62 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2	52:30:0030009:1068	242	ООО "1-ая Группа"	от 26.10.2022 № 9-79
2	от 03.11.2022 № Вх-406-466518/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4 (О-6-0009Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4	52:30:0030009:1067	18	ООО "1-ая Группа"	от 31.10.2022 № 9-80
3	от 18.11.2022 № Вх-406-489804/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113 (О-6-	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113	52:30:0070004:898	196	ООО «ММТ»	от 14.11.2022 № О-6-0898Л/Л-Л

		0898Л/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м					
4	от 22.11.2022 № Вх-406- 496764/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3 (О-6- 0026Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 146 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3	52:30:0060004:2246	590	ООО "1-ая Группа"	от 18.11.2022 № 10-32
5	от 25.11.2022 № Вх-406- 501293/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13 (О-6-0098Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13	52:30:0000000:614	329	ООО "1-ая Группа"	от 21.11.2022 № 4-38
6	от 25.11.2022 № Вх-406- 501316/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7 (О- 6-0143Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 152 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7	52:30:0030009:1070	596	ООО "1-ая Группа"	от 18.11.2022 № 9-100
7	от 29.11.2022 № Вх-406- 506384/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, д. Большая Андреевка, ул. Новостаринская, д. 13 (О-6-0061Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Княгининский, д Большая Андреевка, ул Новостаринская, д. 13	52:30:0070008:1102	32	ООО «ММТ»	от 24.11.2022 № О-6- 0061Л/2022/ ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 12 мая 2023 г. № 06-02-02/218

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2 (О-6-0010Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 62 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2 (кадастровый номер 52:30:0030009:1068)

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	481187.55	2297603.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	481190.17	2297607.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	481186.79	2297610.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	481186.21	2297609.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	481172.41	2297617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	481165.96	2297620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	481154.42	2297626.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	481145.79	2297632.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	481147.47	2297636.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	481143.81	2297637.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	481142.43	2297634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	481141.71	2297635.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	481139.43	2297631.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	481142.09	2297630.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	481152.41	2297623.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	481164.06	2297617.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	481170.40	2297613.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	481187.55	2297603.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4 (О-6-0009Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4 (кадастровый номер 52:30:0030009:1067)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	481172.20	2297612.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	481173.33	2297614.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	481174.30	2297616.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	481170.67	2297618.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	481169.75	2297616.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	481168.69	2297614.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	481172.20	2297612.71	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, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113 (О-6-0898Л/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113 (кадастровый номер 52:30:0070004:898)

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	469829.20	2274198.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	469826.20	2274199.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	469818.88	2274202.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	469812.41	2274202.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	469794.85	2274172.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	469798.28	2274170.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	469814.75	2274198.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	469818.14	2274198.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	469824.62	2274195.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	469827.65	2274194.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	469829.20	2274198.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3 (О-6-0026Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 146 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3 (кадастровый номер 52:30:0060004:2246)

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	473758.31	2280679.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473762.29	2280678.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473768.88	2280654.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473778.65	2280632.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473787.20	2280627.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473826.19	2280636.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	473828.98	2280633.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	473836.00	2280632.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	473836.55	2280636.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	473830.98	2280636.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	473827.64	2280640.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	473787.82	2280632.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	473781.74	2280635.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	473772.65	2280655.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	473765.52	2280681.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	473758.61	2280683.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	473729.62	2280680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	473727.39	2280680.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	473728.89	2280673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	473732.80	2280673.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	473732.25	2280676.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473758.31	2280679.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13 (О-6-0098Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13 (кадастровый номер 52:30:0000000:614)

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	473623.74	2281814.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473621.88	2281817.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473619.39	2281816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	473611.95	2281812.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473609.30	2281811.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473608.41	2281810.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	473594.33	2281836.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	473592.27	2281840.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	473592.62	2281845.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	473588.15	2281858.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	473591.29	2281859.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	473593.70	2281860.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	473592.37	2281863.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	473589.98	2281862.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	473583.03	2281860.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	473588.57	2281844.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	473588.21	2281839.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	473590.76	2281834.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	473605.86	2281807.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	473607.28	2281804.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	473610.80	2281806.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	473610.34	2281807.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	473610.91	2281807.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	473613.59	2281808.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	473621.28	2281812.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473623.74	2281814.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7 (О-6-0143Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 152 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7 (кадастровый номер 52:30:0030009:1070)

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	481205.55	2297789.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	481207.35	2297793.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	481195.92	2297800.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	481194.56	2297839.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	481179.42	2297868.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	481175.47	2297871.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	481168.49	2297872.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	481147.81	2297882.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	481130.79	2297888.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	481132.60	2297894.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	481128.81	2297895.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	481127.06	2297890.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	481126.27	2297890.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	481124.76	2297886.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	481146.25	2297878.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	481167.23	2297868.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	481173.83	2297867.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	481176.32	2297865.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	481190.59	2297838.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	481192.00	2297798.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	481202.27	2297792.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	481201.88	2297791.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	481205.55	2297789.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, д. Большая Андреевка, ул. Новостаринская, д. 13 (О-6-0061Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Княгининский, д Большая Андреевка, ул Новостаринская, д. 13 (кадастровый номер 52:30:0070008:1102)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	463274.08	2275745.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	463276.83	2275742.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	463279.50	2275739.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	463276.56	2275736.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	463273.89	2275739.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	463271.13	2275742.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	463274.08	2275745.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 12 мая 2023 г. № 06-02-02/218

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Княгининском муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2 (О-6-0010Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 62 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 2	52:30:0030009:1068	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4 (О-6-0009Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Балакиревская, д. 4	52:30:0030009:1067	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113 (О-6-0898Л/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Спешнево, ул. Мира, д. 113	52:30:0070004:898	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, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3 (О-6-0026Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 146 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, г.Княгинино, ул.Пролетарская, д.3	52:30:0060004:2246	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13 (О-6-0098Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район г. Княгинино, ул. Производственная, д.13	52:30:0000000:614	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7 (О-6-0143Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 152 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Княгининский район, с. Егорьевское, ул. Осиновка, д. 7	52:30:0030009:1070	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Княгининский район, д. Большая Андреевка, ул. Новостаринская, д. 13 (О-6-0061Л/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Княгининский, д. Большая Андреевка, ул. Новостаринская, д. 13	52:30:0070008:1102	Наружный газопровод низкого давления сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
---	---	--	--------------------	--	--
