



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

П Р И К А З

19 февраля 2024 г.

№ 06-02-02/70

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Выкса 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 городском округе город Выкса 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.

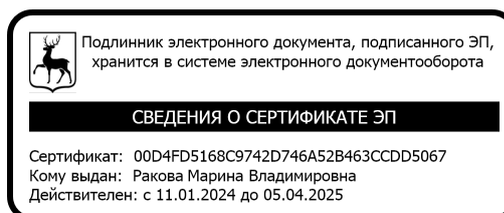
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 городского округа город Выкса 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 19 февраля 2024 г. № 06-02-02/70

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Выкса 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 04.05.2023 № Вх-406- 201790/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13 (О-5-0460В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13	52:53:0031005:1024	56	ООО «ММТ»	от 23.04.2023 № О-5- 0460В/Л-Л

2	от 05.05.2023 № Вх-406- 205335/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Выкса, д. Грязная, ул. Коминтерна, д. 37 (О-5- 0346В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Выкса, деревня Грязная, улица Коминтерна, д. 37	52:53:0030403:1041	32	ООО «ММТ»	от 27.04.2023 № О-5- 0346В/2022 /ДГ/ВВ
3	от 11.05.2023 № Вх-406- 210884/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верей, ул. Школьная, д. 34 (О-5- 0250В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верей, ул. Школьная, д. 34	52:53:0040101:1011	40	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-5- 0250В/2022 /ДГ/ВВ
4	от 11.05.2023 № Вх-406- 210891/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл. г. Выкса, рп. Шиморское ул. Садовая, уч. 16 (О-5- 0286В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Садовая, уч. 16	52:53:0030918:858	200	ООО «ММТ»	от 25.04.2023 № О-5- 0286В/2022 /ДГ/ВВ

5	от 11.05.2023 № Вх-406- 210895/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.Выкса ул.Семафорная, участок №56 (О-5-0503В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Выкса, ул Семафорная, участок №56	52:52:0040301:500	110	ООО «ММТ»	от 25.04.2023 № О-5- 0503В/Л-Л
6	от 29.05.2023 № Вх-406- 242430/23-	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, рп Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41 (О-5-0473В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41	52:53:0030303:2254	40	ООО «ММТ»	от 11.05.2023 № О-5- 0473В/2022 /ДГ/ВВ
7	от 29.05.2023 № Вх-406- 242425/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21 (О-5-0507В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21	52:53:0010106:755	63	ООО «ММТ»	от 11.05.2023 № О-5- 0507В/2022 /ДГ/ВВ

8	от 29.05.2023 № Вх-406- 242419/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Коньшева, д.60 (О-5- 0530В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ город Выкса, рп. Шиморское, ул. Коньшева, д.60	52:53:0030910:466	38	ООО «ММТ»	от 03.05.2023 № О-5- 0530В/2022 /ДГ/ВВ
9	от 29.05.2023 № Вх-406- 241150/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4 (О-5- 0509В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4	52:53:0010514:996	28	ООО «ММТ»	от 11.05.2023 № О-5- 0509В/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19 февраля 2024 г. № 06-02-02/70

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Выкса Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13 (О-5-0460В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13 (кадастровый номер 52:53:0031005:1024)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	416036.28	1285765.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416037.43	1285769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416024.00	1285773.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416022.85	1285769.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416036.28	1285765.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.Выкса, д.Грязная, ул.Коминтерна, д.37 (О-5-0346В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, город Выкса, деревня Грязная, улица Коминтерна, д. 37 (кадастровый номер 52:53:0030403:1041)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	419120.67	1284075.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	419119.35	1284079.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	419119.04	1284080.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419118.14	1284083.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419114.34	1284081.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419115.24	1284079.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419115.55	1284078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	419116.88	1284074.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419120.67	1284075.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верейя, ул. Школьная, д. 34 (О-5-0250В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верейя, ул. Школьная, д. 34 (кадастровый номер 52:53:0040101:1011)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	410574.27	1276437.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410578.22	1276437.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410577.23	1276443.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410576.66	1276447.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410572.70	1276447.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410573.28	1276443.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410574.27	1276437.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл. г. Выкса, рп. Шиморское ул. Садовая, уч.16 (О-5-0286В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Садовая, уч.16 (кадастровый номер 52:53:0030918:858)

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	418261.19	1280460.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418282.16	1280471.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418288.21	1280465.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418299.24	1280455.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418301.98	1280457.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418290.95	1280468.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418282.84	1280476.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	418259.32	1280463.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418261.19	1280460.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.Выкса ул.Семафорная, участок №56 (О-5-0503В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Семафорная, участок №56 (кадастровый номер 52:52:0040301:500)

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	416165.51	1289174.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416165.80	1289178.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416162.47	1289178.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416138.25	1289180.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416137.96	1289176.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416162.19	1289174.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416165.51	1289174.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, рп Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41 (О-5-0473В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41 (кадастровый номер 52:53:0030303:2254)

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	421280.69	1282537.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	421283.39	1282540.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	421282.41	1282541.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	421285.54	1282545.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	421282.39	1282547.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	421276.98	1282540.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	421280.69	1282537.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21 (О-5-0507В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21 (кадастровый номер 52:53:0010106:755)

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	430674.65	1291442.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	430677.18	1291444.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	430687.40	1291452.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	430685.07	1291455.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	430674.87	1291448.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	430672.31	1291446.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	430674.65	1291442.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Конышева, д.60 (О-5-0530В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ город Выкса, рп. Шиморское, ул. Конышева, д.60 (кадастровый номер 52:53:0030910:466)

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	418944.28	1280501.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418941.52	1280499.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418938.95	1280498.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418935.51	1280497.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418937.10	1280493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418940.54	1280495.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418943.11	1280496.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	418945.87	1280497.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418944.28	1280501.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4 (О-5-0509В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4 (кадастровый номер 52:53:0010514:996)

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	427096.05	1284899.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	427093.84	1284896.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	427099.63	1284892.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	427101.84	1284895.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	427096.05	1284899.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19 февраля 2024 г. № 06-02-02/70

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Выкса
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13 (О-5-0460В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Борковка, ул. Сосновая, и.ж.д. 13	52:53:0031005:1024	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.Выкса, д.Грязная, ул.Коминтерна, д.37 (О-5-0346В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Выкса, деревня Грязная, улица Коминтерна, д. 37	52:53:0030403:1041	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верея, ул. Школьная, д. 34 (О-5-0250В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Верея, ул. Школьная, д. 34	52:53:0040101:1011	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл. г. Выкса, рп. Шиморское ул. Садовая, уч.16 (О-5-0286В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Садовая, уч.16	52:53:0030918:858	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г.Выкса ул.Семафорная, участок №56 (О-5-0503В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Семафорная, участок №56	52:52:0040301:500	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
6	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, рп Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41 (О-5-0473В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, рп. Ближне-Песочное, ул. Новая Слобода, д.41	52:53:0030303:2254	Наружный газопровод низкого давления сталь	

7	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21 (О-5-0507В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, с. Туртапка, ул. Совхозная, д.21	52:53:0010106:755	Наружный газопровод низкого давления сталь	
8	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Шиморское, ул. Коньшева, д.60 (О-5-0530В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ город Выкса, рп. Шиморское, ул. Коньшева, д.60	52:53:0030910:466	Наружный газопровод низкого давления сталь	
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4 (О-5-0509В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, рп. Досчатое, ул. Гагарина, д.4	52:53:0010514:996	Наружный газопровод низкого давления сталь	