



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

**П Р И К А З**

24 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/622

г. Нижний Новгород

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

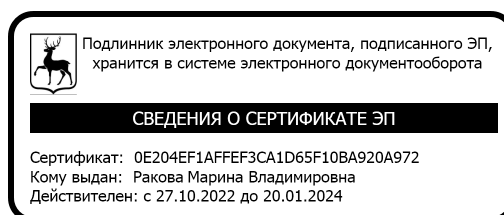
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Дальнеконстантиновского 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 24 ноября 2023 г. № 06-02-02/622

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Дальнеконстантиновском 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 09.06.2023 № Вх-406- 264467/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Дружбы, д.11 (О-3-1590К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 102 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Дальнеконстантиновский, поселок и(при) станция(и) Суроватиха, улица Дружбы, дом 11	52:32:0900006:5357	418	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 17-85

2	от 09.06.2023 № Вх-406- 264464/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98 (О-3- 1692К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98	52:32:1500001:1082	42	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 17-58
3	от 09.06.2023 № Вх-406- 264692/23	«Газопровод-ввод к жилому дому адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27 (О-3- 1319К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27	52:32:0600008:867	32	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 17-57
4	от 09.06.2023 № Вх-406- 264782/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12 (О-3- 1895К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12	52:32:0900007:1414	29	ООО «1-ая Группа»	от 08.06.2023 № 18-36

5	от 09.06.2023 № Вх-406- 264821/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9 (О-3- 1636К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9	52:32:0200039:3379	33	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 18-72
6	от 09.06.2023 № Вх-406- 264808/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а (О-3- 1487К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а	52:32:0200002:2657	45	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 18-12
7	от 09.06.2023 № Вх-406- 264668/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово- Покровское, д.125 (О-3- 1541К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация,Нижег ородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово- Покровское, д.125	52:32:0100005:1652	37	ООО «1-ая Группа»	от 07.06.2023 № 18-32

8	от 15.06.2023 № Вх-406- 271087/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч.1/1 (О-3- 1674К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстанти- новский р-н, уч.1/1	52:32:0100063:8213	50	ООО «1-ая Группа»	от 08.06.2023 № 18-37
9	от 21.06.2023 № Вх-406- 283464/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д.46 (О-3- 1657К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстанти- новский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д. 46	52:32:0900006:5358	65	ООО «1-ая Группа»	от 15.06.2023 № 18-33

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 ноября 2023 г. № 06-02-02/622

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Дружбы, д.11 (О-3-1590К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 102 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Дальнеконстантиновский, поселок и(при) станция(и) Суроватиха, улица Дружбы, дом 11 (кадастровый номер 52:32:0900006:5357)

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	467450.39	2208856.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467448.35	2208853.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467452.89	2208850.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467460.89	2208864.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	467472.06	2208875.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467483.96	2208890.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	467487.05	2208889.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	467510.07	2208875.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	467518.38	2208877.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	467523.33	2208874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	467526.49	2208872.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	467528.67	2208875.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	467525.47	2208877.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	467519.06	2208881.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
15	467510.77	2208879.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	467488.55	2208893.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	467482.28	2208894.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	467469.12	2208877.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	467457.71	2208867.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	467451.37	2208855.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467450.39	2208856.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98 (О-3-1692К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98 (кадастровый номер 52:32:1500001:1082)

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	460130.25	2225795.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	460127.38	2225799.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	460124.13	2225796.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	460127.09	2225792.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	460130.74	2225788.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	460133.80	2225790.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	460130.25	2225795.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27 (О-3-1319К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27 (кадастровый номер 52:32:0600008:867)



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	479284.48	2225217.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	479287.85	2225219.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	479285.86	2225222.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	479283.82	2225226.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	479280.35	2225224.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	479282.44	2225220.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	479284.48	2225217.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12 (О-3-1895К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12 (кадастровый номер 52:32:0900007:1414)

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	468448.82	2211386.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	468452.43	2211387.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468453.51	2211388.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468455.81	2211389.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	468454.63	2211392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	468452.34	2211392.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	468451.23	2211391.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	468447.60	2211390.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468448.82	2211386.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9 (О-3-1636К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9 (кадастровый номер 52:32:0200039:3379)

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	486159.83	2215742.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486158.01	2215744.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486154.83	2215742.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486156.65	2215740.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486159.84	2215735.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486163.01	2215738.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486159.83	2215742.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а (О-3-1487К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а (кадастровый номер 52:32:0200002:2657)

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	486335.63	2219655.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486342.90	2219657.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486346.56	2219657.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486345.98	2219661.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486342.26	2219660.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	486334.95	2219659.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486335.63	2219655.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово-Покровское, д.125 (О-3-1541К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово-Покровское, д.125 (кадастровый номер 52:32:0100005:1652)

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	492833.02	2215735.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	492841.94	2215733.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	492842.95	2215736.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	492834.03	2215739.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	492833.02	2215735.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч.1/1 (О-3-1674К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч.1/1 (кадастровый номер 52:32:0100063:8213)

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	499992.71	2212888.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499994.41	2212898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499994.84	2212900.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499990.90	2212901.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	499990.47	2212898.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	499988.77	2212888.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499992.71	2212888.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д.46 (О-3-1657К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д. 46 (кадастровый номер 52:32:0900006:5358)

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	467374.43	2209734.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467377.18	2209737.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467378.60	2209739.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467375.33	2209742.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	467373.95	2209740.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467371.43	2209736.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	467364.69	2209730.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	467367.46	2209727.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467374.43	2209734.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 ноября 2023 г. № 06-02-02/622

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Дальнеконстантиновском 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, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Дружбы, д.11 (О-3-1590К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 102 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Дальнеконстантиновский, поселок и(при) станция(и) Суроватиха, улица Дружбы, дом 11	52:32:0900006:5357	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
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98 (О-3-1692К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Малое Терюшево, д.98	52:32:1500001:1082	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 адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27 (О-3-1319К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Маликово, д.27	52:32:0600008:867	Наружный газопровод низкого давления сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12 (О-3-1895К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Новые Березники, д.12	52:32:0900007:1414	Наружный газопровод низкого давления сталь	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9 (О-3-1636К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д.Зубаниха, ул. Луговая, д.9	52:32:0200039:3379	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а (О-3-1487К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Кужутки, ул. Центральная, д.61а	52:32:0200002:2657	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово-Покровское, д.125 (О-3-1541К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Борисово-Покровское, д.125	52:32:0100005:1652	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч.1/1 (О-3-1674К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч.1/1	52:32:0100063:8213	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д.46 (О-3-1657К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, п/ст. Суроватиха, ул. Мира, д. 46	52:32:0900006:5358	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	