



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

**П Р И К А З**

15 августа 2022 г.

№ 06-02-02/373

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, 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, 3-13<sup>3</sup>, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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» (далее – ПАО «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 ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

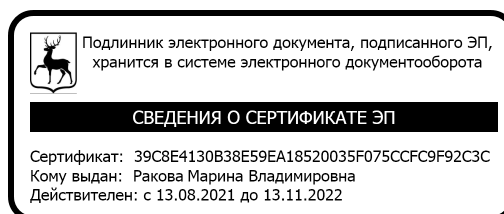
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в органы местного самоуправления рабочего поселка Дальнее Константиново и Суроватихинского сельсовета Дальнеконстантиновского муниципального района Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 15 августа 2022 г. № 06-02-02/373

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 19.04.2022 № Вх-406- 158783/22	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнее Константиново, пос. Станция Суроватиха, ул. Центральная, д.8 (О-3-4690К/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнее Константиново, пос. Станция Суроватиха, ул. Центральная, д.8	52:32:0900006:5255	50	ООО «ММТ»	от 12.04.2022 № О-3- 4690К/Л-Л

2	от 29.04.2022 № Вх-406- 178364/22	«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Суроватиха, д.78 (О-3-4270К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Суроватиха, д.78	52:32:0900002:1446	60	ООО «ММТ»	от 25.04.2022 № О-3- 4270К/Л-Л
3	от 29.03.2022 № Вх-406- 121238/22	«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.82 (О-3-1247К-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 114 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д. 82	52:32:0000000:1053	463	ООО «ММТ»	от 24.03.2022 № О-3- 1247К-Л

4	от 13.04.2022 № Вх-406- 149378/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дзльнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31 (О-3-5069К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дзльнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31	52:32:1100002:8373	187	ООО «ММТ»	от 06.04.2022 № О-3- 5069К/Л-Л
5	от 07.04.2022 № Вх-406- 138711/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дзльнеконстантиновский р-н., п/ст.Суроватиха, ул.Маяковского, д.36, д.34. (О-3-5070К/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дзльнеконстантиновский р-н, п/ст Суроватиха, ул Маяковского, д 36, д 34	52:32:0900006:5253	413	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 31.03.2022 № 1239
6	от 07.04.2022 № Вх-406- 138658/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дзльнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г (О-3-4615К/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дзльнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г	52:32:1100001:4235	277	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 01.04.2022 № 1238

		присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 73 м					
--	--	--	--	--	--	--	--

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 15 августа 2022 г. № 06-02-02/373

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнее Константиново, пос. Станция Суворатиха, ул. Центральная, д.8 (О-3-4690К/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнее Константиново, пос. Станция Суворатиха, ул. Центральная, д.8 (кадастровый номер 52:32:0900006:5255)

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	468567.89	2210210.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	468564.12	2210211.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468563.15	2210208.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468560.88	2210202.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	468559.87	2210199.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	468563.64	2210198.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	468564.64	2210201.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	468566.92	2210207.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468567.89	2210210.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Суроватиха, д.78 (О-3-4270К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Суроватиха, д.78 (кадастровый номер 52:32:0900002:1446)

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	466550.20	2211561.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	466552.41	2211559.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	466561.14	2211551.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	466563.86	2211554.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	466555.09	2211562.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	466552.83	2211564.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	466550.20	2211561.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.82 (О-3-1247К-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 114 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д. 82 (кадастровый номер 52:32:0000000:1053)

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	472825.97	2221664.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	472822.20	2221668.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	472823.70	2221669.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	472820.72	2221672.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	472816.47	2221667.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	472820.33	2221664.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	472807.39	2221648.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	472867.52	2221598.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	472866.78	2221598.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	472874.01	2221592.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	472876.50	2221595.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	472872.77	2221598.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	472873.44	2221599.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	472813.03	2221649.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	472825.97	2221664.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31 (О-3-5069К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31 (кадастровый номер 52:32:1100002:8373)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	471512.80	2220132.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	471516.45	2220125.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	471550.49	2220143.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	471554.20	2220145.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	471552.10	2220149.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	471548.53	2220147.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	471548.82	2220147.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	471518.05	2220131.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	471516.30	2220134.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	471512.80	2220132.47	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 обл., Дальнеконстантиновский р-н., п/ст.Суроватиха, ул.Маяковского, д.36, д.34. (О-3-5070К/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, п/ст Суроватиха, ул Маяковского, д 36, д 34 (кадастровый номер 52:32:0900006:5253)

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	467946.24	2208536.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467948.94	2208539.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467944.72	2208543.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467950.13	2208553.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	467956.62	2208548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467958.95	2208552.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	467952.03	2208557.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	467958.99	2208570.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	467948.87	2208587.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	467961.24	2208610.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	467965.05	2208616.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	467966.33	2208618.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	467962.88	2208620.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	467961.67	2208618.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	467957.82	2208612.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	467944.29	2208587.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	467954.43	2208570.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	467947.68	2208557.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	467939.74	2208542.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467946.24	2208536.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

б. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г (О-3-4615К/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 73 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г (кадастровый номер 52:32:1100001:4235)

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	472220.66	2221360.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	472202.18	2221337.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	472200.24	2221332.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	472200.62	2221332.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	472198.99	2221330.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	472198.47	2221331.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	472194.65	2221325.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	472191.58	2221316.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	472183.35	2221304.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	472186.61	2221302.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	472195.18	2221314.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	472198.27	2221323.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	472199.41	2221325.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	472199.73	2221325.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	472206.38	2221333.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	472205.18	2221334.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	472205.64	2221335.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	472223.80	2221358.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	472220.66	2221360.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 15 августа 2022 г. № 06-02-02/373

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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнее Константиново, пос. Станция Суроватиха, ул. Центральная, д.8 (О-3-4690К/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнее Константиново, пос. Станция Суроватиха, ул. Центральная, д.8	52:32:0900006:5255	Наружный газопровод среднего 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

2	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Сураватиха, д.78 (О-3-4270К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Сураватиха, д.78</p>	<p>52:32:0900002:1446</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	<p>условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода</p>
3	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.82 (О-3-1247К-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 114 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д. 82</p>	<p>52:32:0000000:1053</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	
4	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31 (О-3-5069К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 45 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, р.п. Дальнее Константиново, ул. Трудовая, уч.31</p>	<p>52:32:1100002:8373</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	

5	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н., п/ст.Суроватиха, ул.Маяковского, д.36, д.34. (О-3-5070К/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, п/ст Суроватиха, ул Маяковского, д 36, д 34	52:32:0900006:5253	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
6	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г (О-3-4615К/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 73 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-он, р.п. Дальнее Константиново, ул. Советская, д.32Г	52:32:1100001:4235	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	