



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 ФЕВ 2024

25118-330-006-02-02/18

П Р И К А З

22 января 2024 г.

№ 06-02-02/18

г. Нижний Новгород

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

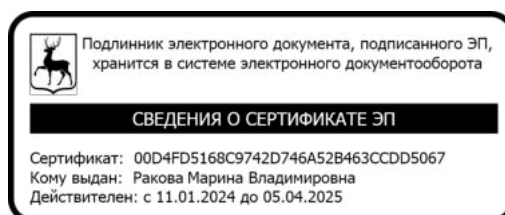
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Павловского 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 22 января 2024 г. № 06-02-02/18

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Павловском 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 18.04.2023 № Вх-406- 172980/23	«Сеть газораспределения низкого давления по ул.Красноармейская, в г.Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-002248)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г.Горбатов, ул.Красноармейск ая	52:34:0400001:1207	454	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 186А

2	от 18.04.2023 № Вх-406- 173087/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, с.Абабково, ул.Центральная, д.156 (О-5-0585П/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, с.Абабково, ул.Центральная, д.156	52:34:0500008:585	32	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 84А
3	от 18.04.2023 № Вх-406- 173078/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74 (О-5-0667П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74	52:34:0400018:550	42	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 86А
4	от 18.04.2023 № Вх-406- 172930/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53 (О-5-0580П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53	52:34:0400018:541	62	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 92А

5	от 18.04.2023 № Вх-406- 172925/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45 (О-5-0578П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45	52:34:0400018:547	65	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.03.2023 № 93А
6	от 18.04.2023 № Вх-406- 172904/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60 (О-5-0602П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60	52:34:0400018:543	43	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.03.2023 № 57А
7	от 18.04.2023 № Вх-406- 172892/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78 (О-5-0598П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78	52:34:0400018:549	195	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 59А

8	от 18.04.2023 № Вх-406- 172884/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63 (О-5-0596П/2022/ДГ/ВВ», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63	52:34:0400018:546	71	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 06.04.2023 № 61А
9	от 18.04.2023 № Вх-406- 172950/23	«Сеть газораспределения низкого давления по ул.Пионерская до жилого дома №8 в г. Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-004997)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 77 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г. Горбатов, ул. Пионерская, до жилого дома №8	52:34:0400001:1208	315	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 07.04.2023 № 188А

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 января 2024 г. № 06-02-02/18

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

1. «Сеть газораспределения низкого давления по ул. Красноармейская, в г. Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-002248)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 109 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г. Горбатов, ул. Красноармейская (кадастровый номер 52:34:0400001:1207)

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	510061.13	2156713.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509959.40	2156714.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509955.41	2156714.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509955.37	2156710.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509959.38	2156710.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510063.19	2156709.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510066.19	2156709.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510066.19	2156713.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	510065.13	2156713.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510065.05	2156716.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510061.05	2156716.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510061.13	2156713.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, с.Абабково, ул.Центральная, д.156 (О-5-0585П/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, с.Абабково, ул.Центральная, д.156 (кадастровый номер 52:34:0500008:585)

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	498024.94	2164093.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	498027.78	2164092.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498032.29	2164090.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	498033.75	2164094.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	498029.14	2164095.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	498026.21	2164096.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498024.94	2164093.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74 (О-5-0667П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74 (кадастровый номер 52:34:0400018:550)

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	508147.48	2159288.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508143.48	2159288.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508143.43	2159281.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508143.41	2159278.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508147.41	2159278.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	508147.43	2159281.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508147.48	2159288.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53 (О-5-0580П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53 (кадастровый номер 52:34:0400018:541)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508130.93	2159259.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508134.92	2159259.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508134.40	2159271.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508134.25	2159274.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508130.25	2159274.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508130.40	2159271.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508130.93	2159259.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45 (О-5-0578П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45 (кадастровый номер 52:34:0400018:547)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508266.66	2159291.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508270.51	2159292.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508266.07	2159308.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	508262.23	2159307.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508266.66	2159291.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60 (О-5-0602П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60 (кадастровый номер 52:34:0400018:543)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508298.21	2159335.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508305.07	2159326.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508308.13	2159329.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508301.27	2159337.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508298.21	2159335.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78 (О-5-0598П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 45 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78 (кадастровый номер 52:34:0400018:549)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508035.93	2159341.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508031.95	2159341.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508026.83	2159297.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508026.37	2159293.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508030.35	2159293.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	508030.81	2159297.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508035.93	2159341.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63 (О-5-0596П/2022/ДГ/ВВ», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63 (кадастровый номер 52:34:0400018:546)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508004.85	2159291.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508004.61	2159288.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508003.46	2159273.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508007.45	2159273.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508008.59	2159288.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508008.83	2159291.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508004.85	2159291.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Сеть газораспределения низкого давления по ул.Пионерская до жилого дома №8 в г. Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-004997)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 77 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г. Горбатов, ул. Пионерская, до жилого дома №8 (кадастровый номер 52:34:0400001:1208)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	509797.76	2156544.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509798.62	2156544.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509798.50	2156548.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	509795.49	2156548.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509769.05	2156547.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509764.41	2156547.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509763.42	2156559.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509763.14	2156563.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509759.15	2156563.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509759.44	2156559.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509760.73	2156543.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509767.20	2156543.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	509767.61	2156532.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	509771.60	2156532.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	509771.20	2156543.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	509793.75	2156544.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	509795.11	2156530.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	509799.09	2156530.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509797.76	2156544.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 января 2024 г. № 06-02-02/18

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

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Сеть газораспределения низкого давления по ул.Красноармейская, в г.Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-002248)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г.Горбатов, ул.Красноармейская	52:34:0400001:1207	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой

					стороны газопровода.
2	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, с.Аббково, ул.Центральная, д.156 (О-5-0585П/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, с.Аббково, ул.Центральная, д.156	52:34:0500008:585	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
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74 (О-5-0667П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский р-н, д.Попадьино, д.74	52:34:0400018:550	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена

4	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53 (О-5-0580П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.53	52:34:0400018:541	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
5	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45 (О-5-0578П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.45	52:34:0400018:547	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
6	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60 (О-5-0602П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.60	52:34:0400018:543	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями,

					проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
7	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78 (О-5-0598П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.78	52:34:0400018:549	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
8	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63 (О-5-0596П/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский район, д.Попадьино, д.63	52:34:0400018:546	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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.

9	<p>«Сеть газораспределения низкого давления по ул.Пионерская до жилого дома №8 в г. Горбатов Павловского муниципального округа (152-21-102-004997)», назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам, протяженность: 77 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Павловский муниципальный округ, г. Горбатов, ул. Пионерская, до жилого дома №8</p>	52:34:0400001:1208	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>
---	---	--	--------------------	---	---