



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

09 ЯНВ 2024

№ в реестре

24847-330-006-02-02/632

П Р И К А З

1 декабря 2023 г.

№ 06-02-02/632

г. Нижний Новгород

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

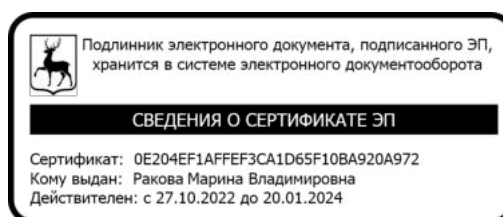
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Воскресенского 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 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/632

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Воскресенском 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 07.04.2023 № Вх-406- 153728/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24 (О-4-0905С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24	52:11:0080025:503	50	ООО «1-ая Группа»	от 04.04.2023 № 16-31

2	от 07.04.2023 № Вх-406- 153727/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2 (О-4-0972С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2	52:11:0110013:2218	38	ООО «1-ая Группа»	от 04.04.2023 № 16-30
3	от 07.04.2023 № Вх-406- 153757/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2 (О-4-0888С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2	52:11:0110007:2106	38	ООО «1-ая Группа»	от 04.04.2023 № 16-83
4	от 18.04.2023 № Вх-406- 173095/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Коммунистическая, д.111 (О-4-0790С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д.111	52:11:0110011:3914	69	ООО «1-ая Группа»	от 12.04.2023 № 16-28

5	от 18.04.2023 № Вх-406- 173103/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12 (О-4-0941С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12	52:11:0110011:3913	45	ООО «1-ая Группа»	от 12.04.2023 № 16-29
6	от 18.04.2023 № Вх-406- 173284/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12 (О-4-0601С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12	52:11:0110011:3916	66	ООО «1-ая Группа»	от 12.04.2023 № 17-20
7	от 20.04.2023 № Вх-406- 179023/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3 (О-4-1150С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3	52:11:0110011:3918	44	ООО «1-ая Группа»	от 18.04.2023 № 17-73

8	от 20.04.2023 № Вх-406- 179040/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32 (О-4-1063С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32	52:11:0100001:814	45	ООО «1-ая Группа»	от 18.04.2023 № 17-80
9	от 25.04.2023 № Вх-406- 187919/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4 (О-4-1065С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4	52:11:0090008:878	76	ООО «1-ая Группа»	от 21.04.2023 № 17-78
10	от 28.04.2023 № Вх-406- 194519/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31 (О-4-0975С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31	52:11:0090009:1160	76	ООО «1-ая Группа»	от 26.04.2023 № 17-77

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/632

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24 (О-4-0905С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24 (кадастровый номер 52:11:0080025:503)

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	584078.93	2292388.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584080.57	2292392.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584082.27	2292396.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584083.45	2292399.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	584079.77	2292401.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584078.60	2292398.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	584076.84	2292394.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	584075.15	2292389.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584078.93	2292388.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2 (О-4-0972С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2 (кадастровый номер 52:11:0110013:2218)

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	586245.76	2304093.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586246.32	2304097.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586239.78	2304098.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586236.79	2304099.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	586236.34	2304095.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586239.28	2304094.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586245.76	2304093.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, рп. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2 (О-4-0888С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, рп. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2 (кадастровый номер 52:11:0110007:2106)

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	588413.49	2303548.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588417.49	2303548.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588417.44	2303550.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588417.42	2303551.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588417.35	2303554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588417.34	2303555.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	588417.34	2303557.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	588413.34	2303557.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	588413.34	2303555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	588413.35	2303554.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	588413.42	2303551.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	588413.44	2303550.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588413.49	2303548.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Коммунистическая, д.111 (О-4-0790С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д.111 (кадастровый номер 52:11:0110011:3914)

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	587270.46	2304080.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587272.14	2304090.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587273.85	2304090.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587274.25	2304095.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587271.49	2304096.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587268.94	2304096.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	587266.51	2304081.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587270.46	2304080.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12 (О-4-0941С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12 (кадастровый номер 52:11:0110011:3913)

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	587265.10	2304012.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587264.53	2304008.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587263.39	2304003.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587262.86	2304001.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587266.75	2304000.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587267.29	2304002.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	587268.47	2304007.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	587269.05	2304011.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587265.10	2304012.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12 (О-4-0601С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12 (кадастровый номер 52:11:0110011:3916)

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	587207.76	2304360.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587208.83	2304364.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587204.95	2304365.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587203.86	2304360.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587201.54	2304348.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587205.47	2304348.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587207.76	2304360.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3 (О-4-1150С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3 (кадастровый номер 52:11:0110011:3918)

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	587233.09	2303923.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587234.38	2303930.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587234.88	2303934.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587230.92	2303934.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587230.42	2303931.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587229.15	2303924.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587233.09	2303923.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32 (О-4-1063С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32 (кадастровый номер 52:11:0100001:814)

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	584250.74	2305796.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584247.97	2305798.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584241.49	2305802.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584239.25	2305799.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	584245.83	2305795.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584248.69	2305793.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584250.74	2305796.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4 (О-4-1065С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4 (кадастровый номер 52:11:0090008:878)

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	589679.78	2303744.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	589676.48	2303745.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	589674.70	2303746.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	589663.00	2303752.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	589661.13	2303748.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	589673.09	2303742.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	589675.23	2303741.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	589678.63	2303740.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	589679.78	2303744.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31 (О-4-0975С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31 (кадастровый номер 52:11:0090009:1160)

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	588436.91	2302604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588440.90	2302604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588440.57	2302608.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	588438.81	2302623.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588434.84	2302623.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588436.59	2302607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588436.91	2302604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/632

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Воскресенском 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, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24 (О-4-0905С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Бараново, ул. Московская, д. 24	52:11:0080025:503	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2 (О-4-0972С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Волкова, д.3, кв.2	52:11:0110013:2218	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

					расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, рп. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2 (О-4-0888С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, рп. Воскресенское, ул. Белова, д. 11, кв. 2	52:11:0110007:2106	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
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Коммунистическая, д.111 (О-4-0790С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д.111	52:11:0110011:3914	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12 (О-4-0941С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п.Воскресенское, ул.Пролетарская, д.12	52:11:0110011:3913	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12 (О-4-0601С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Щукина, д.12	52:11:0110011:3916	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3 (О-4-1150С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Панфилова, д.3	52:11:0110011:3918	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.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32 (О-4-1063С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Калиниха, ул. Береговая, д.32	52:11:0100001:814	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.
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4 (О-4-1065С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чернышиха, ул. Набережная, д.4	52:11:0090008:878	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.

10	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31 (О-4-0975С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, р.п. Воскресенское, ул. Горохова, д. 31	52:11:0090009:1160	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.
----	---	---	--------------------	--	---