



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

13 ИЮЛ 2023

№ в реестре

23355-330-006-02-02/277

П Р И К А З

15 июня 2023 г.

№ 06-02-02/277

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Богородском
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 - 10, 12 - 13³, 15, 15¹, 15² 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 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 Богородском 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.

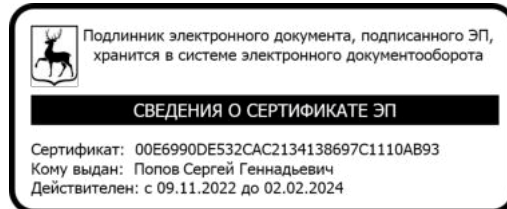
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Богородского 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».

И.о.министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 июня 2023 г. № 06-02-02/277

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Богородском 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 01.02.2023 № Вх-406- 41513/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А (О-3-0342Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 141 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А	52:24:0070201:2511	581	ООО "1-ая Группа"	от 10.01.2023 № 11-90

2	от 01.02.2023 № Вх-406- 41504/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г.Богородск, ул.Свердлова, д.73 (1/2 дома) (О-3- 0241Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г.Богородск, ул.Свердлова, д.73 (1/2 дома)	52:23:0020407:2300	50	ООО "1-ая Группа"	от 25.01.2023 № 13-95
3	от 03.02.2023 № Вх-406- 46925/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10 (О-3-0185Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10	52:24:0090001:769	38	ООО "1-ая Группа"	от 24.01.2023 № 11-78
4	от 03.02.2023 № Вх-406- 47037/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45 (О-3-0593Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45	52:24:0020702:4076	67	ООО "1-ая Группа"	от 27.01.2023 № 8-81

5	от 03.02.2023 № Вх-406- 46902/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9 (О-3-0606Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9	52:24:0030901:4899	214	ООО "1-ая Группа"	от 25.01.2023 № 11-65
6	от 03.02.2023 № Вх-406- 46591/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Пруды,ул.Героев, д.60-А (О- 3-0008Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Пруды, ул. Героев, д. 60- А	52:24:0110402:1109	34	ООО "1-ая Группа"	от 27.01.2023 № 14-75
7	от 03.02.2023 № Вх-406- 46564/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6 (О-3-0537Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6	52:24:0030301:2547	224	ООО "1-ая Группа"	от 24.01.2023 № 13-5

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 июня 2023 г. № 06-02-02/277

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А (О-3-0342Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 141 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А (кадастровый номер 52:24:0070201:2511)

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	502895.04	2179796.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502892.43	2179799.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502891.55	2179799.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502889.00	2179801.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502886.21	2179798.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502888.51	2179796.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	502868.94	2179779.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	502866.95	2179777.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	502844.36	2179758.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	502825.90	2179749.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	502795.90	2179734.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	502785.43	2179730.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	502781.11	2179727.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
14	502786.01	2179717.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	502789.56	2179719.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	502786.13	2179726.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	502787.47	2179727.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	502797.44	2179730.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	502827.66	2179745.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	502846.56	2179755.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	502869.83	2179774.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	502871.84	2179776.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502895.04	2179796.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г.Богородск, ул.Свердлова, д.73 (1/2 дома) (О-3-0241Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г.Богородск, ул.Свердлова, д.73 (1/2 дома) (кадастровый номер 52:23:0020407:2300)

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	506264.82	2185792.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506266.42	2185796.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506263.67	2185797.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506258.55	2185799.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506257.34	2185800.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506255.09	2185801.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	506253.33	2185797.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	506255.58	2185796.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	506256.87	2185796.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	506262.07	2185793.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506264.82	2185792.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10 (О-3-0185Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10 (кадастровый номер 52:24:0090001:769)

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	502398.29	2195095.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502396.78	2195099.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502393.09	2195097.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502394.59	2195093.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502396.71	2195088.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502400.41	2195090.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502398.29	2195095.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45 (О-3-0593Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45 (кадастровый номер 52:24:0020702:4076)

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	508527.19	2189074.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508524.92	2189077.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508522.38	2189076.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	508510.85	2189069.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508512.93	2189065.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508524.56	2189072.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508527.19	2189074.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9 (О-3-0606Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9 (кадастровый номер 52:24:0030901:4899)

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	510118.84	2201465.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510118.73	2201469.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510097.17	2201468.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510085.35	2201468.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510081.49	2201469.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510081.41	2201465.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510083.40	2201464.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510083.61	2201458.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	510084.16	2201448.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510088.15	2201448.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510087.61	2201458.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	510087.41	2201464.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	510097.23	2201464.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510118.84	2201465.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Пруды, ул. Героев, д.60-А (О-3-0008Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Пруды, ул. Героев, д. 60-А (кадастровый номер 52:24:0110402:1109)

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	505823.41	2206766.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505825.58	2206765.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505831.24	2206763.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505832.89	2206766.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505827.24	2206769.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	505825.07	2206770.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505823.41	2206766.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6 (О-3-0537Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6 (кадастровый номер 52:24:0030301:2547)

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	513322.78	2202102.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513336.76	2202129.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513345.59	2202145.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513342.20	2202147.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	513340.34	2202147.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513338.88	2202144.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	513339.93	2202143.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513333.22	2202131.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	513321.22	2202108.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	513315.78	2202111.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	513313.76	2202108.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	513319.40	2202104.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513322.78	2202102.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 июня 2023 г. № 06-02-02/277

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Богородском 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, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А (О-3-0342Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 141 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Алешково, ул. Колхозная, д. 4А	52:24:0070201:2511	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, Богородский район, г. Богородск, ул. Свердлова, д. 73 (1/2 дома) (О-3-0241Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, ул. Свердлова, д. 73 (1/2 дома)	52:23:0020407:2300	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10 (О-3-0185Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Крашово, ул. Кудьминская, д. 10	52:24:0090001:769	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45 (О-3-0593Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Звездная, д. 45	52:24:0020702:4076	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9 (О-3-0606Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп.Буревестник, ул.Подгорная, д.9	52:24:0030901:4899	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Пруды,ул.Героев, д.60-А (О-3-0008Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Пруды, ул. Героев, д. 60-А	52:24:0110402:1109	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6 (О-3-0537Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, сп. Окский, ул. Молодежная, д. 6	52:24:0030301:2547	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
---	--	---	--------------------	---	--
