



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 МАЙ 2023

№ в реестре

22974-330-006-02-02/176

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

П Р И К А З

20 апреля 2023 г.

№ 06-02-02/176

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Спасском 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, 3-13³, 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее –

ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г. № Вх-406-47628/23

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Спасском 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.

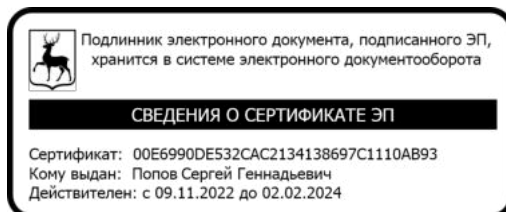
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Спасского 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 20 апреля 2023 г. № 06-02-02/176

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Спасском 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 02.11.2022 № Вх-406- 464140/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15 (О-6- 0100Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15	52:29:0090201:1933	443	ООО "1-ая Группа"	от 26.10.2022 № 7-18

2	от 02.11.2022 № Вх-406- 464191/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8 (О-6-0011Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8	52:29:0000000:851	153	ООО "1-ая Группа"	от 24.10.2022 № 6-46
3	от 02.11.2022 № Вх-406- 464154/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63 (О-6-0245Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63	52:29:0010006:1170	97	ООО "1-ая Группа"	от 28.10.2022 № 9-7
4	от 03.11.2022 № Вх-406- 466367/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181 (О-6-0010Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181	52:29:0010006:1171	96	ООО "1-ая Группа"	от 24.10.2022 № 9-97

5	от 03.11.2022 № Вх-406- 466492/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4 (О-6- 0097Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4	52:29:0000000:852	159	ООО "1-ая Группа"	от 31.10.2022 № 9-36
6	от 03.11.2022 № Вх-406- 466502/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55 (О-6-0026Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55	52:29:0100002:1290	58	ООО "1-ая Группа"	от 31.10.2022 № 9-77

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 20 апреля 2023 г. № 06-02-02/176

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15 (О-6-0100Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15 (кадастровый номер 52:29:0090201:1933)

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	478925.03	2321528.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478923.21	2321532.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	478920.30	2321530.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478914.52	2321521.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	478835.43	2321481.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478833.27	2321484.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	478829.92	2321482.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	478831.80	2321479.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	478833.59	2321475.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	478835.66	2321476.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	478917.31	2321518.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	478923.10	2321527.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478925.03	2321528.46	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений), 0.10	
--	--	--	-------------------------------	--

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8 (О-6-0011Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8 (кадастровый номер 52:29:0000000:851)

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	494414.05	2305975.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494414.07	2305979.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494383.76	2305979.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494380.61	2305979.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	494375.67	2305979.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494375.91	2305975.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	494380.71	2305975.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	494383.75	2305975.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494414.05	2305975.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63 (О-6-0245Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63 (кадастровый номер 52:29:0010006:1170)

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	494603.23	2306723.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494603.23	2306726.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
3	494603.49	2306747.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494599.49	2306747.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	494599.23	2306726.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494599.23	2306723.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494603.23	2306723.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181 (О-6-0010Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181 (кадастровый номер 52:29:0010006:1171)

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	494687.25	2306539.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494686.65	2306543.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494686.00	2306562.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494682.00	2306562.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	494682.66	2306542.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494683.29	2306538.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494687.25	2306539.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4 (О-6-0097Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4 (кадастровый номер 52:29:0000000:852)

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	494374.73	2305925.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494378.10	2305925.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494379.44	2305925.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494380.97	2305925.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	494414.56	2305925.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494414.51	2305929.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	494380.92	2305929.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	494379.46	2305929.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	494378.20	2305929.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	494374.83	2305929.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494374.73	2305925.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55 (О-6-0026Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55 (кадастровый номер 52:29:0100002:1290)

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	473791.52	2315249.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473791.34	2315245.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473794.44	2315245.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473805.87	2315244.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473806.10	2315248.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473794.64	2315249.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473791.52	2315249.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 20 апреля 2023 г. № 06-02-02/176

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

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15 (О-6-0100Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Садовая, д. 15	52:29:0090201:1933	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
2	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8 (О-6-0011Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 8	52:29:0000000:851	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63 (О-6-0245Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Мира, д. 63	52:29:0010006:1170	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181 (О-6-0010Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Советская, д. 181	52:29:0010006:1171	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4 (О-6-0097Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Вазьянка, ул. Труда, д. 4	52:29:0000000:852	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55 (О-6-0026Л/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 55	52:29:0100002:1290	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	