



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

**П Р И К А З**

20 октября 2023 г.

№ 06-02-02/531

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, 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 - 13<sup>3</sup>, 15 - 15<sup>4</sup> статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращений 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.

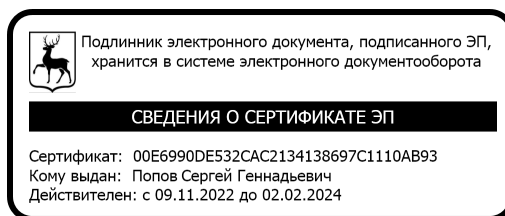
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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».

И.о. министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 октября 2023 г. № 06-02-02/531

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 29.03.2023 № Вх-406- 134859/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3 (О-4-0300С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р- н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3	52:11:0090006:580	89	ООО «ММТ»	от 15.02.2023 № О-4- 0300С/202 2/ДГ/ВВ

2	от 29.03.2023 № Вх-406- 134854/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11 (О-4- 0273С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 33 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11	52:11:0110007:2104	143	ООО «ММТ»	от 27.02.2023 № О-4- 0273С/202 1/ДГ/ВВ
3	от 30.03.2023 № Вх-406- 137608/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91 (О-4-0135С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91	52:11:0090018:657	46	ООО «ММТ»	от 27.02.2023 № О-4- 0135С/202 2/ДГ/ВВ
4	от 30.03.2023 № Вх-406- 137618/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п.Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19 (О-4- 0386С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19	52:11:0110008:2859	105	ООО «ММТ»	от 27.02.2023 № О-4- 0386С/202 2/ДГ/ВВ

5	от 30.03.2023 № Вх-406- 137626/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67 (О-4-0324С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р- н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67	52:11:0090018:656	47	ООО «ММТ»	от 10.03.2023 № О-4- 0324С/202 2/ДГ/ВВ
---	--	--	---	-------------------	----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 октября 2023 г. № 06-02-02/531

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3 (О-4-0300С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3 (кадастровый номер 52:11:0090006:580)

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	586546.29	2299980.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586542.71	2299978.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586540.48	2299983.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586533.24	2299998.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	586536.87	2300000.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586544.09	2299984.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586546.29	2299980.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11 (О-4-0273С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 33 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11 (кадастровый номер 52:11:0110007:2104)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	587887.19	2303513.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	587909.34	2303512.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	587909.91	2303521.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	587910.09	2303524.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	587906.10	2303524.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	587905.91	2303521.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	587905.60	2303516.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	587883.33	2303518.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	587883.23	2303515.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	587883.14	2303512.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	587887.13	2303512.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	587887.19	2303513.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91 (О-4-0135С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91 (кадастровый номер 52:11:0090018:657)

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	585517.84	2301672.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585520.41	2301670.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585523.12	2301669.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585523.51	2301668.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585525.14	2301665.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585528.62	2301667.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	585527.01	2301670.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	585526.14	2301672.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	585522.57	2301674.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	585520.02	2301676.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585517.84	2301672.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п.Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19 (О-4-0386С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19 (кадастровый номер 52:11:0110008:2859)

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	588017.94	2304219.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588014.05	2304219.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588013.84	2304218.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588008.74	2304218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588006.89	2304206.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588006.42	2304203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	588006.27	2304202.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	588005.78	2304199.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	588009.73	2304198.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	588010.23	2304202.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	588010.38	2304203.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	588010.85	2304206.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	588012.12	2304214.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	588017.15	2304213.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588017.94	2304219.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



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

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67 (О-4-0324С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67 (кадастровый номер 52:11:0090018:656)

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	585702.47	2301949.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	585704.71	2301952.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	585697.78	2301957.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	585696.27	2301959.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	585692.98	2301957.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	585694.92	2301954.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	585702.47	2301949.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 октября 2023 г. № 06-02-02/531

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 обл., Воскресенский р-н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3 (О-4-0300С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, деревня Капустиха, ул. Клубная, д.3	52:11:0090006:580	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 расстоянии 2

					метров с каждой стороны газопровода.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11 (О-4-0273С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 33 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, пер. Майский, д. 11	52:11:0110007:2104	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.

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91 (О-4-0135С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 91	52:11:0090018:657	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 расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р.п.Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19 (О-4-0386С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., р.п. Воскресенское, ул. Карла Маркса, д.19	52:11:0110008:2859	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 расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67 (О-4-0324С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Воскресенский р-н, д. Чухломка, ул. Зеленая, д. 67	52:11:0090018:656	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.