



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
04 СЕН 2023

13605-330-006-02-02/364

П Р И К А З

31 июля 2023 г.

№ 06-02-02/364

г. Нижний Новгород

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

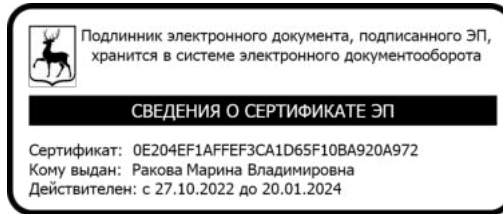
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Вознесенского 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 31 июля 2023 г. № 06-02-02/364

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Вознесенском 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 15.02.2023 № Вх-406- 67595/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26 (О-5- 0169В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 54 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26	52:54:1200003:1892	232	ООО "1-ая Группа"	от 09.02.2023 № 14-94

2	от 16.02.2023 № Вх-406- 68199/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2» (О-5- 0381В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2	52:54:1100003:1420	188	ООО "1-ая Группа"	от 09.02.2023 № 15-75
3	от 17.02.2023 № Вх-406- 72030/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49» (О-5- 0172В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49	52:54:1100003:1421	36	ООО "1-ая Группа"	от 15.02.2023 № 15-76
4	от 01.03.2023 № Вх-406- 87272/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Вознесенский р-н, с. Суморьево, ул. Новая, д. 107 (3971 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 122 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский р-н, с Суморьево, ул Новая, д 107	52:54:1800003:2227	482	ООО «ММТ»	от 12.01.2023 № 3971 УЕЗ-Л

5	от 01.03.2023 № Вх-406- 87277/23	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Полховский Майдан, ул. Советская, д. 225 (4066 УЕЗ-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Вознесенский, с Полховский Майдан, ул Советская, д. 225	52:54:1000002:3432	66	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № 4066 УЕЗ-Л
---	---	--	---	--------------------	----	-----------	-------------------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 июля 2023 г. № 06-02-02/364

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26 (О-5-0169В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 54 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26 (кадастровый номер 52:54:1200003:1892)

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	370825.05	1325660.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	370814.03	1325715.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	370808.38	1325714.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	370808.80	1325710.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	370810.83	1325711.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	370821.13	1325659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	370825.05	1325660.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2» (О-5-0381В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 44 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2 (кадастровый номер 52:54:1100003:1420)

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	365419.70	1328115.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	365422.29	1328118.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	365420.11	1328120.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	365394.89	1328141.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	365395.42	1328142.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	365400.54	1328143.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	365399.35	1328147.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	365393.19	1328145.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	365391.37	1328143.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	365389.28	1328140.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	365417.53	1328117.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	365419.70	1328115.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49» (О-5-0172В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49 (кадастровый номер 52:54:1100003:1421)

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	365795.10	1328574.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	365796.63	1328577.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	365788.24	1328581.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	365786.71	1328577.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	365795.10	1328574.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

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

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Вознесенский р-н, с. Суморьево, ул. Новая, д. 107 (3971 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 122 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский р-н, с. Суморьево, ул. Новая, д. 107 (кадастровый номер 52:54:1800003:2227)

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	359382.45	1336428.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	359378.73	1336429.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	359376.77	1336424.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	359378.32	1336408.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	359393.40	1336355.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	359439.54	1336348.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	359439.90	1336351.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	359440.14	1336353.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	359436.16	1336354.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	359436.07	1336353.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	359396.54	1336358.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	359382.26	1336409.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	359380.85	1336423.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	359382.45	1336428.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Полховский Майдан, ул. Советская, д. 225 (4066 УЕЗ-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Вознесенский, с

Полховский Майдан, ул Советская, д. 225 (кадастровый номер 52:54:1000002:3432)

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	367415.92	1321182.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	367411.38	1321183.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	367410.05	1321174.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	367419.20	1321172.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	367420.48	1321177.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	367416.61	1321178.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	367416.28	1321177.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	367414.57	1321177.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	367414.76	1321178.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	367415.27	1321178.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	367415.92	1321182.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 июля 2023 г. № 06-02-02/364

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Вознесенском 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, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26 (О-5-0169В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 54 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, р.п. Вознесенское, ул. Лермонтова, д. 26	52:54:1200003:1892	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2» (О-5-0381В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Советская, д. 9 кв 2	52:54:1100003:1420	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49» (О-5-0172В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Новоселки, ул. Кооперативная, д.49	52:54:1100003:1421	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Вознесенский р-н, с. Суморьево, ул. Новая, д. 107 (3971 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 122 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский р-н, с Суморьево, ул Новая, д 107	52:54:1800003:2227	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Полховский Майдан, ул. Советская, д. 225 (4066 УЕЗ-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Вознесенский, с Полховский Майдан, ул Советская, д. 225	52:54:1000002:3432	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	