



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

**П Р И К А З**

13 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/562

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Уренском 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 Уренском 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 Уренского 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 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/562

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Уренском 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 04.05.2023 № Вх-406- 201848/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2 (О-4- 1170С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2	52:05:0120003:562	71	ООО "1-ая Группа"	от 28.04.2023 № 17-76

2	от 05.05.2023 № Вх-406- 205359/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28 (О-4- 1129С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28	52:05:0120005:970	65	ООО "1-ая Группа"	от 03.05.2023 № 17-75
3	от 17.05.2023 № Вх-406- 221250/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33 (О-4- 1072С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33	52:05:0120009:991	129	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2023 № 17-74
4	от 02.06.2023 № Вх-406- 250802/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19 (О-4- 0172С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19	52:05:0120011:1266	60	ООО "1-ая Группа"	от 31.05.2023 № 16-85

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/562

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2 (О-4-1170С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2 (кадастровый номер 52:05:0120003:562)

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	660202.62	2334363.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	660206.60	2334363.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	660206.32	2334366.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	660205.24	2334378.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	660204.96	2334381.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	660200.98	2334380.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	660201.26	2334377.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	660202.34	2334366.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	660202.62	2334363.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28 (О-4-1129С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28 (кадастровый номер 52:05:0120005:970)

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	660100.02	2335194.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	660104.00	2335194.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	660103.81	2335196.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	660103.15	2335207.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	660102.97	2335210.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	660098.98	2335210.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	660099.16	2335207.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	660099.82	2335196.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	660100.02	2335194.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33 (О-4-1072С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33 (кадастровый номер 52:05:0120009:991)

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	660793.52	2336447.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	660793.58	2336451.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	660790.58	2336451.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	660764.29	2336451.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	660761.23	2336451.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	660761.42	2336447.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	660764.36	2336447.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	660790.52	2336447.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	660793.52	2336447.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19 (О-4-0172С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19 (кадастровый номер 52:05:0120011:1266)

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	659846.68	2335921.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	659850.68	2335921.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	659850.66	2335922.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	659854.39	2335922.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	659854.39	2335932.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	659850.39	2335932.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	659850.39	2335926.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	659849.42	2335926.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	659846.61	2335926.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	659846.64	2335924.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	659846.68	2335921.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/562

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Уренском 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, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2 (О-4-1170С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Горького, д.2	52:05:0120003:562	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
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28 (О-4-1129С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Клубная, д.28	52:05:0120005:970	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33 (О-4-1072С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, рп. Арья, ул. Мира, д. 33	52:05:0120009:991	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19 (О-4-0172С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Мичурина, д.19	52:05:0120011:1266	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	