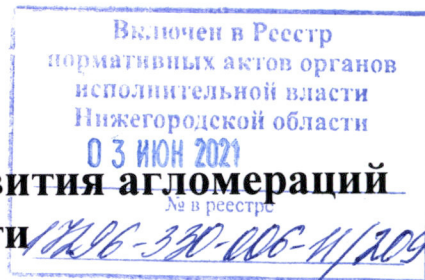




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**



П Р И К А З

6 мая 2021 г.

№ 06-11/209

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, 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, 3-13, 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре 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» (далее – ПАО «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 ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (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 территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, 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

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

М.В.Ракова

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496FBB035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 6 мая 2021 г. № 06-11/209

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.	Реквизиты отчета
1	от 09.02.2021 № Вх-406-46594/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.Урень, ул. Победы, д.66 (О-4-1211Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, г Урень, ул Победы, д 66	52:05:0110013:331	75	от 29.01.2021 № 9-93
2	от 10.02.2021 № Вх-406-49583/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, п. Уста, ул. Советская, и.ж.д. 9 (О-4-0117С-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 40 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, п Уста, ул Советская, и.ж.д. 9	52:05:0080021:661	181	от 02.02.2021 № 8-7

3	от 18.02.2021 № Вх-406- 62812/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул.Плодосовхоз, д.25, кв.4 (0-4-0735Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 114 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул.Плодосовхоз, д.25, кв.4	52:05:0090047:736	442	от 31.01.2021 № 0-4- 0735Б-Л
---	---	--	---	-------------------	-----	---------------------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 6 мая 2021 г. № 06-11/209

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Урень, ул. Победы, д.66 (О-4-1211Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, г Урень, ул Победы, д 66 (кадастровый номер 52:05:0110013:331)

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	656289.13	2324075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	656290.66	2324079.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	656276.54	2324084.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	656273.45	2324086.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	656271.72	2324082.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	656274.92	2324081.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	656289.13	2324075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, п. Уста, ул. Советская, и.ж.д. 9 (О-4-0117С-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 40 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, п Уста, ул Советская, и.ж.д. 9 (кадастровый номер 52:05:0080021:661)

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	653563.50	2316550.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	653570.35	2316583.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	653566.43	2316583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	653560.42	2316555.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	653555.28	2316556.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	653554.12	2316550.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	653552.81	2316550.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	653552.48	2316546.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	653557.32	2316546.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	653558.38	2316551.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	653560.06	2316551.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	653563.50	2316550.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д.25, кв.4 (0-4-0735Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 114 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д.25, кв.4 (кадастровый номер 52:05:0090047:736)

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	659410.51	2323622.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	659414.99	2323621.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	659417.00	2323626.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	659400.84	2323630.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	659384.07	2323635.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	659355.09	2323643.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	659339.85	2323647.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	659330.55	2323650.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	659321.56	2323652.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	659322.07	2323654.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	659322.63	2323657.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	659319.83	2323657.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	659319.29	2323654.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
14	659318.79	2323653.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	659315.51	2323653.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	659314.70	2323649.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	659319.21	2323648.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	659329.61	2323646.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	659338.85	2323644.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	659353.97	2323639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	659383.01	2323631.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	659399.88	2323626.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	659410.95	2323624.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	659410.51	2323622.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 6 мая 2021 г. № 06-11/209

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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Урень, ул. Победы, д.66 (О-4-1211Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, г Урень, ул Победы, д 66	52:05:0110013:331	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, п. Уста, ул. Советская, и.ж.д. 9 (О-4-0117С-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 40 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский р-н, п Уста, ул Советская, и.ж.д. 9	52:05:0080021:661	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д.25, кв.4 (О-4-0735Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 114 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Плодосовхоз, д.25, кв.4	52:05:0090047:736	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	