



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

06 ДЕК 2021

№ в реестре

18568 - 330-006 - 11/499

**П Р И К А З**

16 ноября 2021 г.

№ 06-11/499

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Кстовском муниципальном  
районе 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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</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 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 Кстовском муниципальном районе 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, (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.

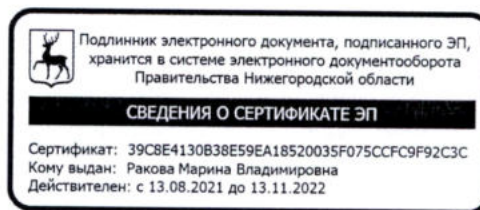
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Работкинского сельсовета Кстовского муниципального района 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 16 ноября 2021 г. № 06-11/499

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Кстовском муниципальном районе 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 01.09.2021 № Вх-406- 338300/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32	52:26:0100058:621	248	ООО «ММТ»	от 23.08.2021 №О-3- 2970К/Л-Л
2	от 01.09.2021 № Вх-406- 338384/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.)	52:26:0100014:2819	49	ООО «ММТ»	от 17.08.2021 № О-3- 3650К/Л-Л

3	от 30.08.2021 № Вх-406- 334001/21	"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18	52:26:0100014:2820	39	ООО «ММТ»	от 19.08.2021 № О-3- 3072К/Л-Л
---	--	---	---	--------------------	----	-----------	---

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/499

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном районе Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (кадастровый номер 52:26:0100058:621)

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	494607.37	2256786.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494606.95	2256794.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494613.08	2256808.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494617.70	2256817.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	494625.82	2256830.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494630.95	2256829.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	494632.95	2256829.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	494634.49	2256832.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	494632.11	2256833.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	494628.00	2256834.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	494628.37	2256835.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	494624.93	2256837.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	494623.10	2256834.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	494614.22	2256819.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	494609.47	2256810.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	494602.90	2256794.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	494603.37	2256786.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494607.37	2256786.91	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, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (кадастровый номер 52:26:0100014:2819)

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	498866.51	2252968.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	498864.38	2252965.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498872.11	2252960.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	498874.98	2252958.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	498876.97	2252962.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	498874.17	2252963.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498866.51	2252968.78	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, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (кадастровый номер 52:26:0100014:2820)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	498892.46	2252984.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	498890.68	2252987.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498886.81	2252992.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	498883.58	2252990.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	498887.38	2252985.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	498889.09	2252982.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498892.46	2252984.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/499

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном районе  
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32	52:26:0100058:621	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяжённость: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.)	52:26:0100014:2819	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	<p>"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18</p>	52:26:0100014:2820	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	<p>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.</p>
---	--	--	--------------------	---	---