



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

22 ДЕК 2021

№ в реестре

18825-330-006-11/525

**П Р И К А З**

2 декабря 2021 г.

№ 06-11/525

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:

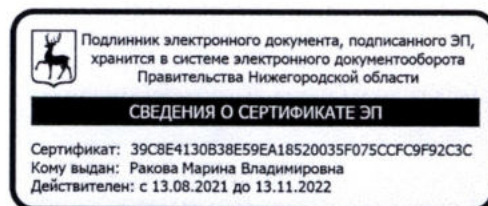
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Афонинского и Ройкинского сельсоветов 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 2 декабря 2021 г. № 06-11/525

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 02.09.2021 № Вх-406-339731/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Афонино, ул. Огородная, уч. 594 (и.ж.д.) (О-3-3217К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяжённость: 95 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Афонино д, Огородная ул, уч. 594 (и.ж.д.)	52:26:0000000:3996	396	ООО «ММТ»	от 18.08.2021 №О-3-3217К/Л-Л
2	от 30.08.2021 № Вх-406-333992/21	"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, кад. № 52:26:0020033:158 (О-3-4020К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженностью 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, кад. № 52:26:0020033:158	52:26:0020033:281	57	ООО «ММТ»	от 17.08.2021 № О-3-4020К/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 2 декабря 2021 г. № 06-11/525

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 обл., Кстовский р-н, д. Афонино, ул. Огородная, уч. 594 (и.ж.д.) (О-3-3217К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяжённость: 95 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Афонино д, Огородная ул, уч. 594 (и.ж.д.) (кадастровый номер 52:26:0000000:3996)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	523133.84	2221326.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523133.01	2221330.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523128.30	2221329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523126.62	2221334.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523118.05	2221358.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523110.36	2221379.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	523103.10	2221397.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	523099.28	2221407.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	523096.70	2221413.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	523093.00	2221412.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	523095.56	2221406.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	523099.36	2221395.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	523106.62	2221377.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	523114.29	2221356.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	523122.86	2221332.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	523125.19	2221326.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	523126.20	2221323.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	523129.97	2221325.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	523129.69	2221325.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523133.84	2221326.86	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, кад. № 52:26:0020033:158 (О-3-4020К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, кад. № 52:26:0020033:158 (кадастровый номер 52:26:0020033:281)

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	514031.62	2215876.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514027.64	2215878.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	514018.11	2215881.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514016.85	2215877.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514026.30	2215874.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514030.18	2215873.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514031.62	2215876.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 2 декабря 2021 г. № 06-11/525

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 обл., Кстовский р-н, д. Афонино, ул. Огородная, уч. 594 (и.ж.д.) (О-3-3217К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяжённость: 95 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Афонино д, Огородная ул, уч. 594 (и.ж.д.)	52:26:0000000:399 6	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, кад. № 52:26:0020033:158 (О-3-4020К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, кад. № 52:26:0020033:158	52:26:0020033:281	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	