



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

**П Р И К А З**

24 марта 2022 г.

№ 06-02-02/165

г. Нижний Новгород

**О внесении изменений в приказ  
министерства градостроительной  
деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 3 ноября 2021 г. № 06-11/481**

В соответствии со статьёй 106 Земельного кодекса Российской Федерации, 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 обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» от 17 декабря 2021 г. № Вх-406-498035/21 в целях исправления технической ошибки

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 3 ноября 2021 г. № 06-11/481 «Об утверждении границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Арзамас Нижегородской области» изменения, изложив пункт 1 приложений 1, 2, 3 в новой редакции согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему приказу.

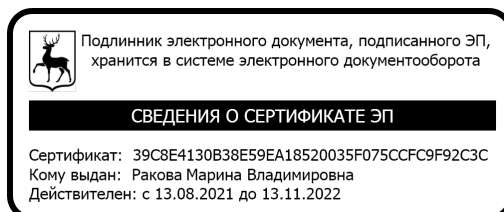
2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. 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.

2.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области.

2.3. 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 24 марта 2022 г. № 06-02-02/165

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Арзамас 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- 341171/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Заводская, д. 10 (О-2-1331А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность 171 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Арзамас, ул Заводская, д. 10	52:40:0203004:179	703	ООО «ММТ»	от 27.08.2021 № О-2- 1331А/Л-Л
2	от 01.09.2021 № Вх-406- 338558/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж (О-2-1230А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяжённость: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж	52:40:0303002:167	177	ООО «ММТ»	от 23.08.2021 № О-2- 1230А/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 марта 2022 г. № 06-02-02/165

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе город Арзамас Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Заводская, д. 10 (О-2-1331А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность 171 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Арзамас, ул Заводская, д. 10 (кадастровый номер 52:40:0203004:179)

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	427611.42	2207155.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	427623.33	2207132.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	427649.80	2207127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	427698.75	2207118.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	427712.59	2207112.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	427745.48	2207108.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	427761.56	2207101.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	427762.64	2207101.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	427766.50	2207099.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	427767.92	2207103.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	427764.06	2207104.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	427763.10	2207105.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	427746.56	2207112.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	427713.57	2207116.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	427699.87	2207121.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	427650.54	2207131.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	427626.01	2207135.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	427614.99	2207157.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	427611.42	2207155.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж (О-2-1230А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяжённость: 46 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж (кадастровый номер 52:40:0303002:167)

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	426534.04	2206106.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	426532.56	2206110.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	426494.32	2206094.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	426491.59	2206093.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	426492.76	2206090.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	426495.49	2206090.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	426534.04	2206106.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 марта 2022 г. № 06-02-02/165

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Арзамас  
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 включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Заводская, д. 10 (О-2-1331А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность 171 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Заводская, д. 10	52:40:0203004:179	Наружный газопровод среднего 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 линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
2	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж (О-2-1230А/Л-Л)», назначение: Газопровод среднего давления, протяжённость: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Калинина, севернее д. 64Ж	52:40:0303002:167	Наружный газопровод среднего давления, полиэтилен, сталь	