



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

**П Р И К А З**

22 декабря 2021 г.

№ 06-11/572

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Володарском  
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 Володарском 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

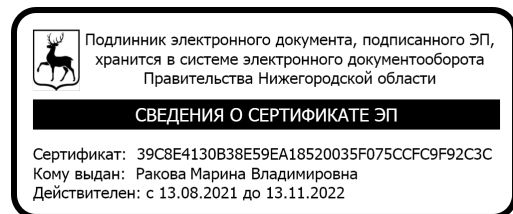
существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления рабочего поселка Юганец и в администрацию города Володарск Володарского 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 22 декабря 2021 г. № 06-11/572

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Володарском 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 13.09.2021 № Вх-406-353850/21	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Свердлова, д. 60 (О-1-0858Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Свердлова ул, д. 60	52:22:1200001:2496	174	ООО «ММТ»	от 06.09.2021 № О-1-0858Д/Л-Л
2	от 04.10.2021 № Вх-406-385128/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский район, г. Володарск, ул. Базарная, д. 28 (О-1-0702Д/Л-Л)», назначение:	Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, Володарск г, Базарная ул, д. 28	52:22:1100012:4289	286	ООО «ММТ»	от 27.09.2021 № О-1-0702Д/Л-Л

		Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 70 м					
3	от 24.09.2021 № Вх-406- 372377/21	"Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Маяковского, дом 17 (вторая половина дома) (О-1-0874Д/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Маяковского ул, дом 17 (вторая половина дома)	52:22:1200001:2497	115	ООО «ММТ»	от 13.09.2021 № О-1- 0874Д/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 декабря 2021 г. № 06-11/572

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Свердлова, д. 60 (О-1-0858Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Свердлова ул, д. 60 (кадастровый номер 52:22:1200001:2496)

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	520390.69	2167416.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520405.17	2167404.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520420.69	2167391.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520422.19	2167390.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520424.25	2167388.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520426.68	2167391.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520424.62	2167393.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520423.19	2167394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	520407.74	2167407.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520393.26	2167419.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520390.69	2167416.37	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, Володарский район, г. Володарск, ул. Базарная, д. 28 (О-1-0702Д/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 70 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, Володарск г, Базарная ул, д. 28 (кадастровый номер 52:22:1100012:4289)

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	519590.66	2164539.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519591.20	2164543.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519579.01	2164544.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519582.71	2164575.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519559.50	2164578.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519559.64	2164579.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519555.74	2164580.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519554.64	2164575.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519578.27	2164572.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	519574.57	2164541.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	519590.66	2164539.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

3. "Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Маяковского, дом 17 (вторая половина дома) (О-1-0874Д/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Маяковского ул, дом 17 (вторая половина дома) (кадастровый номер 52:22:1200001:2497)

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	520654,46	2167748,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520649,40	2167726,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520648,65	2167722,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520652,57	2167722,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520653,31	2167725,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520657,57	2167743,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520660,35	2167743,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520660,68	2167747,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520654,46	2167748,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 декабря 2021 г. № 06-11/572

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Володарском 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 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Свердлова, д. 60 (О-1-0858Д/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Свердлова ул, д. 60	52:22:1200001:249 6	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	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, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский район, г. Володарск, ул. Базарная, д. 28 (О-1-0702Д/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3	Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, Володарск г, Базарная ул, д. 28	52:22:1100012:4289	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

	МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 70 м				
3	<p>"Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Володарский муниципальный район, городское поселение рабочий поселок Юганец, р.п. Юганец, ул. Маяковского, дом 17 (вторая половина дома) (О-1-0874Д/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский м.р-н, Юганец рп, Маяковского ул, дом 17 (вторая половина дома)</p>	52:22:1200001:2497	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</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>