



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 10 октября 2019 г.

№ 38/2

г. Воронеж

**О внесении изменения в приказ УРТ от 27.12.2018 № 56/7 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ОАО «Газпром газораспределение Воронеж», определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения на территории Воронежской области на 2019 год»**

Руководствуясь Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 10 октября 2019 года № 38/2 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ УРТ от 27.12.2018 № 56/7 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ОАО «Газпром газораспределение Воронеж», определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения на территории Воронежской области на 2019 год» (в редакции приказов УРТ от 16.05.2019 № 18/4, от 20.06.2019 № 25/1), изменение, изложив Приложение 5 в следующей редакции:

**Стандартизированные тарифные ставки, используемые  
ОАО «Газпром газораспределение Воронеж» для определения размера  
платы за технологическое присоединение к сети газораспределения внутри  
границ земельного участка Заявителя,  
на территории Воронежской области на 2019 год  
для коммунально – бытовых и иных нужд**

**Стандартизированная тарифная ставка С<sup>П</sup> на проектирование сети  
газопотребления.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	Наземный способ прокладки стального газопровода диаметром			
1.1.	100 мм и менее, протяженностью менее 100 м	руб./шт.	15 760,00	15 760,00
2.	Подземный способ прокладки стального и (или) полиэтиленового газопровода диаметром			
2.1.	менее 100 мм, протяженностью до 100 м	руб./шт.	20 880,00	31 966,00
2.2.	менее 100 мм, протяженностью 101-500 м	руб./шт.	-	125 949,35
2.3.	101 мм и более, протяженностью до 100 м	руб./шт.	-	81 102,77
2.4.	101 мм и более, протяженностью 101-500 м	руб./шт.	-	231 354,82

**Стандартизированная тарифная ставка С<sup>Г</sup> на строительство газопровода и устройств  
системы электрохимической защиты от коррозии.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	Наземная прокладка стального газопровода диаметром			
1.1.	25 мм и менее	руб./км	759 513,88	-
1.2.	26 - 38 мм	руб./км	784 484,88	-

1.3.	39 - 45 мм	руб./км	841 663,88	-
1.4.	46 - 57 мм	руб./км	932 294,88	-
1.5.	58 - 76 мм	руб./км	950 600,88	-
1.6.	51-100 мм	руб./км	-	989 480,00
2.	Подземная прокладка стального газопровода диаметром			
2.1.	25 мм и менее	руб./км	1 199 499,13	-
2.2.	26 - 38 мм	руб./км	1 205 850,13	-
2.3.	39 - 45 мм	руб./км	1 340 923,13	-
2.4.	46 - 57 мм	руб./км	1 422 350,13	-
2.5.	58 - 76 мм	руб./км	1 638 907,13	-
2.6.	51 – 100 мм	руб./км	-	2 828 420,13<*>
3.	Прокладка полиэтиленового газопровода диаметром			
3.1.	32 и менее мм	руб./км	868 507,25	-
3.2.	33 - 63 мм	руб./км	1 206 491,25	-
3.3.	64 – 90 мм	руб./км	1 441 272,25	-
3.4.	109 мм и менее	руб./км	-	1 959 010,25
3.5.	110 – 159 мм	руб./км	-	1 993 239,40

<\*> - Строительство с прокладкой газопровода бестраншейным способом.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{прг}$  на установку пункта редуцирования газа <\*>.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	до 10 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	217 544,52	-
2.	11 – 20 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	240 500,52	-
3.	21 – 31 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	248 192,52	-
4.	32 – 42 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	291 400,52	-
5.	более 42 м <sup>3</sup> в час	руб./шт.	-	291 400,52

<\*> - Ставка не учитывает стоимость пункта редуцирования газа.

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{ou}$  на установку  
отключающих устройств.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	Наземные стальные газопроводы диаметром			
1.1.	20 мм	руб./шт.	1 912,00	-
1.2.	25 мм	руб./шт.	2 042,00	-
1.3.	32 мм	руб./шт.	2 431,00	-
1.4.	50 мм	руб./шт.	-	3 458,00

**Стандартизированная тарифная ставка  $C_{окс}^r$  на устройство внутреннего  
газопровода объекта капитального строительства Заявителя.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	Стальные газопроводы диаметром			
1.1.	до 10 мм	руб./км	955 545,84	-
1.2.	11 - 15 мм	руб./км	1 228 481,70	-
1.3.	16 - 20 мм	руб./км	1 228 481,70	-
1.4.	21 - 25 мм	руб./км	1 259 681,70	-
1.5.	26 - 32 мм	руб./км	1 279 716,03	-
1.6.	40 - 80 мм	руб./км	-	1 553 578,83
2.	Металлопластиковые газопроводы диаметром			
2.1.	до 10 мм	руб./км	-	-
2.2.	11 - 15 мм	руб./км	-	-
2.3.	16 - 20 мм	руб./км	-	-

2.4.	21 - 25 мм	руб./км	-	-
2.5.	26 - 32 мм	руб./км	-	-
3.	Медные газопроводы диаметром			
3.1.	до 10 мм	руб./км	853 679,17	-
3.2.	11 - 15 мм	руб./км	944 615,03	-
3.3.	16 - 20 мм	руб./км	962 573,91	-
3.4.	21 - 25 мм	руб./км	1 154 381,70	-
3.5.	26 - 32 мм	руб./км	1 307 615,03	-
4.	Газопроводы из нержавеющей стали диаметром			
4.1.	до 10 мм	руб./км	-	-
4.2.	11 - 15 мм	руб./км	-	-
4.3.	16 - 20 мм	руб./км	-	-
4.4.	21 - 25 мм	руб./км	-	-
4.5.	26 - 32 мм	руб./км	-	-

**Стандартизированная тарифная ставка  $C^{ny}$  на установку прибора учета газа**  
<\*>

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м <sup>3</sup> /час	Максимальный расход газа более 42 куб. м <sup>3</sup> /час
1	2	3	4	5
1.	диаметром до 20 мм	руб./шт.	1 167,00	-
2.	диаметром 25 - 32 мм	руб./шт.	1 182,00	-
3.	диаметром 40 - 50 мм	руб./шт.	137 177,30	137 177,30

<\*> Ставка не учитывает стоимость прибора учета газа.

».

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель управления



Е.В. Бажанов