



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

12.03.2026

№ 29-нп

г. Тверь

**О внесении изменения в приказ РЭК  
Тверской области от 10.12.2025 № 262-нп**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением 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», 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 Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 12.03.2026

**приказываю:**

1. Внести в приказ от 10.12.2025 № 262-нп «Об утверждении размера стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2026 год» изменения, изложив таблицу «Размер стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2026 год» приложения к приказу в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Временно исполняющий обязанности  
начальника РЭК Тверской области**



**М.А. Цветков**

Приложение  
к приказу РЭК Тверской области  
от 12.03.2026 № 29-нп

«Приложение  
к приказу РЭК Тверской области  
от 10.12.2025 № 262-нп

**Размер стандартизированные тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2026 год**

	Показатель	Единица измерения	Размер ставки
C <sub>0</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему (C <sub>0</sub> )		
	-	тыс. руб. за одно присоединение	7,439
C <sub>1</sub>	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода (C <sub>1</sub> ):		
	подземная прокладка газопроводов с наружными диаметрами менее 100 мм с диапазоном длин:		
	до 100 м	тыс. руб. за одно присоединение	48,929
	101 - 500 м		101,734
	501 - 1000 м		112,534
	1001 - 2000 м		234,175
	2001 - 3000 м		263,240
	5001 м и более		1 416,242
	подземная прокладка газопроводов с наружными диаметрами 100 мм и выше с диапазоном длин:		
	до 100 м	тыс. руб. за одно присоединение	49,626
	101 - 500 м		126,830
	501 - 1000 м		293,614
	1001 - 2000 м		245,582
	5001 м и более		524,896
наземная (надземная) прокладка газопроводов с наружными диаметрами менее 100 мм с диапазоном длин:			
до 100 м	тыс. руб. за одно присоединение	20,876	
C <sub>2</sub>	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО на строительство стальных газопроводов (C <sub>2</sub> ):		
	наземная (надземная) прокладка газопровода диаметром		
	51 - 100 мм	тыс. руб./км	2700,508
C <sub>2</sub>	подземная прокладка газопроводов с диапазонами наружных диаметров:		
	51 - 100 мм	тыс. руб./км	4 139,034
C <sub>3</sub>	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО на строительство ПЭ газопроводов (C <sub>3</sub> ) с диапазонами наружных диаметров:		
	109 мм и менее	тыс. руб./км	2 033,490
	110 - 159 мм		2 659,103
	160 - 224 мм		4 298,882
	225 - 314 мм		5 479,980
	315 - 399 мм		4 300,973
C <sub>4</sub>	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов бестраншейным способом (C <sub>4</sub> ):		
	строящихся ПЭ газопроводов с диапазоном наружных диаметров 109 мм и менее		
	в грунтах I и II группы	тыс. руб./км	3 741,933
	строящихся ПЭ газопроводов с диапазоном наружных диаметров 110 - 158 мм		
	в грунтах I и II группы	тыс. руб./км	4 356,306
C <sub>5</sub>	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО на проектирование и строительство пунктов редуцирования газа с диапазоном пропускной способности (C <sub>5</sub> ):		
	до 40 м <sup>3</sup> /час;	тыс. руб. / м <sup>3</sup>	23,713

С <sub>7</sub>	<b>Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя (С<sub>7</sub>):</b>		
	стандартизированные тарифные ставки, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (С <sub>7.1</sub> )		
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	9,466
	108 - 158 мм		27,797
	159 - 218 мм		14,951
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением от 0,005 до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	10,087
	159 - 218 мм		14,951
	273 - 324 мм		14,951
	325-425 мм		16,040
	426-529 мм		16,040
	подземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	8,780
	108 - 158 мм		11,858
	159 - 218 мм		11,503
	219 - 272 мм		12,942
	подземная прокладка стальных газопроводов с давлением от 0,005 до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	11,333
	108 - 158 мм		23,872
	159 - 218 мм		21,199
	219 - 272 мм		23,799
	273 - 324 мм		11,778
	325 - 425 мм		5,27
	426 - 529 мм		85,743
	530 мм и выше		13,304
	подземная прокладка ПЭ газопроводов с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	109 мм и менее	тыс. руб. за одно присоединение	26,819
	110 - 159 мм		23,703
	160 - 224 мм		22,840
	225 - 314 мм		50,227
	315 - 399 мм		24,919
	400 мм и выше		13,269
	подземная прокладка полиэтиленовых газопроводов с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	109 мм и менее	тыс. руб. за одно присоединение	13,269
	160 - 224 мм		13,269
С <sub>7.2</sub>	стандартизированные тарифные ставки, связанные с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального (полиэтиленового) газопровода ГРО, бесхозного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа (С <sub>7.2</sub> )		
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	3,472
	108 - 158 мм		17,151
	159 - 218 мм		119,756
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением от 0,005 до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	6,415
	159 - 218 мм		119,756
	273 - 324 мм		472,375

325-425 мм		1 146,830
426-529 мм		2 875,819
подземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	8,854
108 - 158 мм		16,453
159 - 218 мм		20,388
219 - 272 мм		11,510
подземная прокладка стальных газопроводов с давлением от 0,005 до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	10,581
108 - 158 мм		16,911
159 - 218 мм		19,399
219 - 272 мм		19,596
273 - 324 мм		16,800
325 - 425 мм		3,163
426 - 529 мм		7,287
530 мм и выше		23,332
подземная прокладка ПЭ газопроводов с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
109 мм и менее	тыс. руб. за одно присоединение	8,658
110 - 159 мм		8,537
160 - 224 мм		13,843
225 - 314 мм		21,797
315 - 399 мм		41,389
400 мм и выше		28,596
подземная прокладка полиэтиленовых газопроводов с давлением от 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
109 мм и менее	тыс. руб. за одно присоединение	17,856
160 - 224 мм		17,516

Примечание: ГРО – газораспределительная организация.».