



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26.02.2021

№ 41-пп

г. Тверь

Об утверждении размера стандартизованных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2021 год

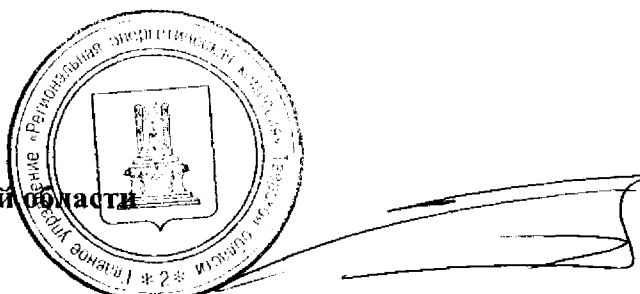
В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего 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 стандартизованных 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 26.02.2021,

приказываю:

1. Утвердить размер стандартизованных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2021 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Начальник
ГУ РЭК Тверской области



К.С. Рощин

Приложение
к приказу ГУ РЭК Тверской области
от 26.02.2021 № 41-нп

Размер стандартизованные тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газопроводящего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Тверь» на 2021 год

Код	Показатели	Единица измерения	Размер ставки
С ₁	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО		
	подземная прокладка газопроводов с наружными диаметрами менее 100 мм с диапазоном длин:		
	до 100 м	тыс. руб. за одно присоединение	29,391
	101 - 500 м		69,643
	501 - 1000 м		760,814
	подземная прокладка газопроводов с наружными диаметрами 100 мм и выше с диапазоном длин:		
	до 100 м	тыс. руб. за одно присоединение	21,293
	101 - 500 м		224,470
С ₃	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО на строительство полиэтиленовых газопроводов с диапазонами наружных диаметров:		
	109 мм и менее	тыс. руб./км	1 181,694
	110 - 159 мм		1 479,806
	225 - 314 мм		3 352,236
С ₄	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов бестраншейным способом строящихся полиэтиленовых газопроводов с диапазоном наружных диаметров:		
	109 мм и менее		
	в грунтах I и II группы	тыс. руб./км	4 294,691
	110 - 158 мм		
	в грунтах I и II группы	тыс. руб./км	3 705,985
	в грунтах III группы		2 835,548
С ₅	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО на проектирование и строительство пунктов редуцирования газа с диапазоном пропускной способности		
	до 40 м ³ /час	тыс. руб./м ³	5,804
	40 - 99 м ³ /час		2,693
	100 - 399 м ³ /час		2,119
	400 - 999 м ³ /час		1,004
С ₇	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя:		
С _{7.1}	стандартлизованные тарифные ставки, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий:		
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	0,399

	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров	
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение
		4,025
	подземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров	
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение
	108 - 158 мм	1,918
	159 - 218 мм	13,644
	219 - 272 мм	16,097
		14,153
	подземная прокладка стальных газопроводов с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров	
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение
	108 - 158 мм	7,233
	159 - 218 мм	14,251
	219 - 272 мм	18,976
	273 - 324 мм	21,322
	530 мм и выше	6,771
		24,418
	подземная прокладка полиэтиленовых 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
	110 - 159 мм	1,579
	160 - 224 мм	3,378
	225 - 314 мм	8,340
	315 - 399 мм	11,201
		15,657
С7.2	стандартизированные тарифные ставки, связанные с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной 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, бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента и проведением пуска газа:	
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением до 0,005МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров	
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение
	108 - 158 мм	5,854
	219 - 272 мм	7,439
		4,914
	наземная прокладка стальных газопроводов с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров	
	до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение
	108 - 158 мм	2,477
	159 - 218 мм	13,833
	273 - 324 мм	21,087
	325 - 425 мм	1,596
		16,499
	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
	108 - 158 мм	3,681
	159 - 218 мм	2,341
	219 - 272 мм	1,920
		0,448

подземная прокладка стальных газопроводов с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	1,847
108 - 158 мм		2,234
159 - 218 мм		9,473
219 - 272 мм		1,710
273 - 324 мм		0,899
530 мм и выше		4,590
подземная прокладка полиэтиленовых 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	4,002
110 - 159 мм		2,841
160 - 224 мм		4,173
225 - 314 мм		2,140
315 - 399 мм		9,103