



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

ПРИКАЗ

26.02.2021

№ 41-пп

г. Тверь

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

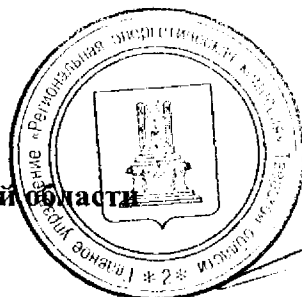
В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего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

приказываю:

1. Утвердить размер стандартизированных 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. Рошин

Размер стандартизованные тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газопользующего 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:		
	стандартизованные 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		
С _{7.1}	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 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	1,918
108 - 158 мм		13,644
159 - 218 мм		16,097
219 - 272 мм		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	7,233
108 - 158 мм		14,251
159 - 218 мм		18,976
219 - 272 мм		21,322
273 - 324 мм		6,771
530 мм и выше		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	1,579
110 - 159 мм		3,378
160 - 224 мм		8,340
225 - 314 мм		11,201
315 - 399 мм		15,657
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 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, с диапазонами наружных диаметров		
до 100 мм	тыс. руб. за одно присоединение	5,854
108 - 158 мм		7,439
219 - 272 мм		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	2,477
108 - 158 мм		13,833
159 - 218 мм		21,087
273 - 324 мм		1,596
325 - 425 мм		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	3,681
108 - 158 мм		2,341
159 - 218 мм		1,920
219 - 272 мм		0,448

С_{7.2}

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