



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 октября 2021 г. № 39

О внесении изменений в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 29 декабря 2020 г. № 385 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Рязанская область»

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в 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», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области», главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести следующие изменения в постановление ГУ РЭК Рязанской от 29 декабря 2020 г. № 385 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Рязанская область»:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Установить на 2021 год стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Рязанская область», согласно приложению № 1.»;

дополнить новым пунктом 2 следующего содержания:

«2. Установить на 2021 год стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Рязанская область» внутри границ земельных участков заявителей, согласно приложению № 2.»;

пункт 2 считать пунктом 3;

приложение считать приложением № 1;

дополнить приложением № 2 согласно приложению к настоящему постановлению.

И.о. начальника главного управления

«Региональная энергетическая комиссия» для

Рязанской области



Ю.Н. Оськин

Приложение
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 29 декабря 2020 г. № 39



«Приложение № 2
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 29 декабря 2020 г. № 385

Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Рязанская область» внутри границ земельных участков заявителей

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Размер тарифной ставки без НДС (для Заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 м ³ /час)
1	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления, С ^{пр} :		
	подземная прокладка	руб. за 1 присоединение	5056
2	Стандартизированная тарифная ставка на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии, С ^г :		
	Стальной газопровод, диаметром:		
	наземная (надземная) прокладка:		
	25 мм и менее	руб. за 1 км	709725
	26-38 мм	руб. за 1 км	975305
	39-45 мм	руб. за 1 км	1077932
	46-57 мм	руб. за 1 км	803164
	подземная прокладка:		
	25 мм и менее	руб. за 1 км	977169
	26-38 мм	руб. за 1 км	1065509
	39-45 мм	руб. за 1 км	1152169
	46-57 мм	руб. за 1 км	1371685
	Полиэтиленовый газопровод, диаметром:		
	32 мм и менее	руб. за 1 км	503172
	33-63 мм	руб. за 1 км	654505

	64-90 мм	руб. за 1 км	850543
3	Стандартизированная тарифная ставка на на установку пункта редуцирования газа, $C^{лрг}$:		
	Пропускная способность:		
	без учета стоимости пункта редуцирования газа:		
	до 10 м ³ /час	руб. за 1 шт.	7331
	11-20 м ³ /час	руб. за 1 шт.	7331
	21-31 м ³ /час	руб. за 1 шт.	7331
	32-49 м ³ /час	руб. за 1 шт.	7331
	включая стоимость пункта редуцирования		
	до 10 м ³ /час	руб. за 1 шт.	28820
	11-20 м ³ /час	руб. за 1 шт.	45316
	21-31 м ³ /час	руб. за 1 шт.	79824
	32-49 м ³ /час	руб. за 1 шт.	95071
4	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств, $C^{оу}$:		
	на наземном (надземном) газопроводе диаметром:		
	15 мм	руб. за 1 шт.	1048
	20 мм	руб. за 1 шт.	1159
	25 мм	руб. за 1 шт.	1525
	32 мм	руб. за 1 шт.	1965
	40 мм	руб. за 1 шт.	1748
	50 мм	руб. за 1 шт.	3303
5	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя, $C_{окс}^г$:		
	Стальной газопровод диаметром:		
	11-15 мм	руб. за 1 км	756271
	16-20 мм	руб. за 1 км	756293
	21-25 мм	руб. за 1 км	765693
	26-32 мм	руб. за 1 км	784001
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа, $C^{пу}$:		
	без учета стоимости прибора учета газа	руб. за 1 шт.	869
	включая стоимость прибора учета газа	руб. за 1 шт.	3085»