

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

от «24» декабря 2018 г.

№ 104-п/тпг

г. Элиста

«Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2019 год»

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года №69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года №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 декабря 2013 года №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 г. №1151/18 «Об утверждении методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Республики Калмыкия от 2 марта 2009 года №48 «Вопросы Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия», протоколом заседания Правления РСТ Республики Калмыкия от 24 декабря 2018 года № 14-18/28,

приказываю:

1. Утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2019 год согласно приложению №1.

2. Для случаев, предусмотренных абзацем вторым пункта 88 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри земельного участка на 2019 год согласно приложению №2.

3. Опубликовать текст настоящего приказа в официальном печатном издании и разместить на официальном сайте РСТ Республики Калмыкия в установленные законодательством сроки.

Председатель РСТ
Республики Калмыкия



С.В. Доногруппова



Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газопользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения АО "Газпром газораспределение Элиста", на период с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г. (без учета НДС)

№	Наименование	Единица измерения	Размеры стандартизированных ставок	
Стандартизированные тарифные ставки (С1) на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации:				
С1	на строительство наземным (надземным) способом газопровода диаметром:	руб.	протяженность проектируемого газопровода	
	менее 100 мм		до 100 м	101-500 м
	на строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром:		10 976,06	х
	менее 100 мм		х	х
	101 мм и более	17 048,17	47 260,94	
		29 062,39	53 195,48	
Стандартизированные тарифные ставки (С2, С3,С4) на покрытие расходов, связанных со строительством:				
С2	стального газопровода наземным (надземным) способом прокладки диаметром:	руб./км	х	
	50 мм и менее		471 483,62	
С3	полиэтиленового газопровода диаметром:		х	
	109 мм и менее		830 622,64	
	110 - 159 мм		1 472 496,05	
С4	полиэтиленового газопровода бестраншевым способом прокладки диаметром:		х	
	110 - 159 мм	1 458 214,30		
Стандартизированные тарифные ставки (С7) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения сети газопотребления заявителя к газораспределительной сети ГРО посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих их физическое соединение с проведением пуска газа в газопользующее оборудование заявителя*				
С7.1	на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий	руб.	х	
	стальной газопровод с давлением 0,005 МПа наземного (надземного) способа прокладки диаметром:		х	
	до 100 мм		1663,44	
	полиэтиленовый газопровод с давлением до 0,6 МПа диаметром:		х	
	110-224 мм	1733,32		
С7.2	на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети и проведением пуска газа		0,00	

*Распространяется на случаи присоединения сети газопотребления заявителя к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) сети газопотребления основного абонента

Стандартизированные тарифные ставки для определения размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка Заявителя (без учета НДС)

Стандартизированные тарифные ставки				Для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 м³/час		Для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых более 42 м³/час		
				для коммунально-бытовых нужд	для иных нужд	для коммунально-бытовых нужд	для иных нужд	
Стр	Размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газораспределения (руб./за одно присоединение)	руб./за одно присоединение		4 643,00	4 645,00	10 976,06	10 976,06	
С	Размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрической защиты от коррозии (руб./км)	стальной, по диаметру:	надземный	25 мм и менее	284 930,43	284 930,43	0,00	0,00
				26-38 мм	0,00	0,00	0,00	0,00
				39-45 мм	0,00	0,00	0,00	0,00
			подземный	46-57 мм	433 175,56	433 175,56	0,00	0,00
				58-76 мм	0,00	0,00	0,00	0,00
				25 мм и менее	0,00	0,00	0,00	0,00
		26-38 мм		0,00	0,00	0,00	0,00	
		39-45 мм		0,00	0,00	0,00	0,00	
		46-57 мм		0,00	0,00	0,00	0,00	
		полиэтиленовый, по диаметру:	58-76 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			32 мм и менее	0,00	0,00	0,00	0,00	
			33-63 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			64-90 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
Стр	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта регулирования газа (руб. за один пункт регулирования)	ГРПШ-07-2У1		110 533,45	110 533,45	110 533,45	110 533,45	
		ГРПШ-10 МС		170 586,96	170 586,96	170 586,96	170 586,96	
С	Размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств (руб. за один отключающий устройство)	диаметр		до 32 мм	609,89	609,89	609,89	609,89
				33-30 мм	1 788,47	1 788,47	1 788,47	1 788,47
				51-130 мм	0,00	0,00	0,00	0,00
С	Размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внешнего газопровода объекта (руб./км)	стальной, по диаметру:	до 10 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			11-15 мм	361 400,00	361 400,00	423 036,00	423 036,00	
			16-20 мм	367 157,14	367 157,14	423 145,00	423 145,00	
			21-25 мм	0,00	0,00	452 375,83	452 375,83	
			26-32 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
		металлопластиковый, по диаметру:	до 10 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			11-15 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			16-20 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			21-25 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			26-32 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
		медный, по диаметру:	до 10 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			11-15 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			16-20 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			21-25 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			26-32 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
		из нержавеющей стали, по диаметру:	до 10 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			11-15 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			16-20 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			21-25 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
			26-32 мм	0,00	0,00	0,00	0,00	
С	Размер стандартизированной ставки на установку прибора учета газа (без прибора учета) (руб. за одну установку)	одна установка		453,24	455,24	455,24	455,24	