

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

от «23» декабря 2021 г.

№ 101-в/тпг

г. Элиста

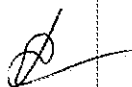
Об утверждении стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителя к газораспределительным сетям на 2022 год

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 №314 «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 23 декабря 2021 года № 14-21/29,

приказываю:

1. Утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределения Элиста» на 2022 год согласно приложению №1.
2. Утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка заявителя на 2022 год согласно приложению №2.
3. Текст настоящего приказа направить в Министерство цифрового развития Республики Калмыкия для опубликования на официальном интернет - портале законов Республики Калмыкия, правовых актов Главы Республики Калмыкия и Правительства Республики Калмыкия [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), опубликовать в официальном печатном издании и разместить на официальном сайте РСТ Республики Калмыкия.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель РСТ  
Республики Калмыкия



С.В. Донугрушова

Размеры стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение газопользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения  
АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2022 год

(без учета НДС)

№	Наименование стандартизированной тарифной ставки (СТС)	Условное обозначение	Единица измерения	Размер ставки
1.	СТС на покрытие расходов, связанных с проектированием газораспределительной сети	С1		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка диаметром менее 100 мм, при протяженности проектируемого газопровода:			
1.1.1.	до 100 м		руб.	7113,74
1.1.2.	101-500 м			9913,73
1.2.	Подземная прокладка диаметром менее 100 мм при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.1.	до 100 м		руб.	8218,25
1.2.2.	101-500 м		руб.	18895,35
	Подземная прокладка диаметром 101 мм и более при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.3.	до 100 м		руб.	22234,02
1.2.4.	101-500 м		руб.	28238,34
2.	СТС на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов	С2		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка газопровода диаметром:			
2.1.1.	50 мм и менее		руб/км	899006,09
2.1.2.	51-100 мм		руб/км	995960,17
2.1.3.	101-158 мм		руб/км	1970885,09
2.2.	Подземная прокладка газопровода диаметром:			
2.2.1.	50 мм и менее		руб/км	1283119,00
2.2.2.	51-100 мм		руб/км	1917318,00
2.2.3.	101-158 мм;		руб/км	2918060,00
3	СТС на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов диаметром:	С3		
3.1.	109 мм и менее		руб/км	788054,88
3.2.	110-159 мм		руб/км	1071210,48
3.3.	160-224 мм		руб/км	2255214,71
4	СТС на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий	С7.1		
4.1.	Стальные газопроводы			
4.1.1.	Наземная (надземная) прокладка с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
4.1.1.1.	до 100 мм		руб.	948,00

4.1.1.2.	101-158 мм		руб.	2100,00
	с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
4.1.1.3.	до 100 мм		руб.	1512,00
4.2.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
4.2.1.	109 мм и менее		руб.	1146,00
4.2.2.	110-159 мм		руб.	1458,09
4.2.3.	160-224 мм		руб.	3079,40
5	СТС на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения*	С7.2		
5.1.	Стальные газопроводы			
5.1.1.	Наземная (надземная) прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
5.1.1.1.	до 100 мм		руб.	3821,37
5.1.1.2.	101-158 мм		руб.	3821,37
5.1.2.	Подземная прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
5.1.2.1.	до 100 мм		руб.	3821,37
5.1.3.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:			
5.1.3.1.	109 мм и менее		руб.	3821,37
5.1.3.2.	110-159 мм		руб.	3821,37

Примечание:

\*Распространяется на случай 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 внутри границ земельного участка заявителя на 2022 год

(без учета НДС)

№	Наименование стандартизированной тарифной ставки (СТС)	Условное обозначение	Единица измерения	Размер ставки *	
				без стоимости материалов для прокладки газопровода	включая стоимость материалов
1.	СТС на проектирование сети газопотребления	C <sup>пр</sup>			
1.1.	Наземная (надземная) прокладка		руб.	4061,27	4061,27
2.	СТС на строительство газопровода	C <sup>г</sup>			
2.1.	Наземная (наземная) прокладка стального газопровода диаметром:				
2.1.1.	25 мм и менее		руб/км	526315,28	719637,42
2.1.2.	26-38 мм		руб/км	-	-
2.1.3.	39-45 мм		руб/км	-	-
3.	СТС на установку отключающих устройств	C <sup>от</sup>			
3.1.	до 32 мм		руб/шт	316,29	460,12
4.	СТС на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя	C <sup>г</sup> пке			
4.1.	Стальные газопроводы				
4.1.1.	до 10 мм		руб/км	-	-
4.1.2.	11-15 мм		руб/км	610572,98	806511,25
4.1.3.	16-20 мм		руб/км	610572,98	806511,25
4.1.4.	21-25 мм		руб/км	610572,98	806511,25
5.	СТС на установку прибора учета газа (без стоимости прибора учета газа)	C <sup>пр</sup>	руб/шт	583,75	

Примечание:

\*Стандартизированные тарифные ставки установлены для случаев, когда максимальный расход газа газоиспользующего оборудования заявителя не превышает 42 м<sup>3</sup> в час при условии использования газа для коммунально - бытовых нужд.