

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

от «25» декабря 2019 г.

№ 99 - 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 2020.

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 25 декабря 2019 года № 14-19/32 ,

приказываю:

1. Утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2020 год согласно приложению №1.

2. Утвердить размеры стандартизированных тарифных ставок для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри земельного участка заявителя для случаев, предусмотренных абзацем вторым пункта 88 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, на 2020 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, опубликовать в официальном печатном издании и разместить на официальном сайте РСТ Республики Калмыкия.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 г.

И.о. Председателя РСТ
Республики Калмыкия



С.В. Доногруппова



Размеры стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения
АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2020 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	C1		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка диаметром менее 100 мм, при протяженности проектируемого газопровода:			
1.1.1.	до 100 м		руб.	7513,71
1.2.	Подземная прокладка диаметром менее 100 мм при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.1.	до 100 м		руб.	9564,15
1.2.2.	101-500 м		руб.	25193,27
	Подземная прокладка диаметром 101 мм и более при протяженности проектируемого газопровода:			
1.2.3.	до 100 м		руб.	29635,97
1.2.4.	101-500 м		руб.	37332,52
2.	СТС на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов	C2		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка газопровода диаметром:			
2.1.1.	50 мм и менее		руб/км	836899,47
2.1.2.	51-100 мм		руб/км	881500,18
2.1.3.	101-158 мм		руб/км	1271482,42
2.2.	Подземная прокладка газопровода диаметром:			
2.2.1.	50 мм и менее		руб/км	1156042,96
2.2.2.	51-100 мм		руб/км	1250394,11
2.2.3.	101-158 мм;		руб/км	1403339,95
3	СТС на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов диаметром:	C3		
3.1.	109 мм и менее		руб/км	740822,93
3.2.	110-159 мм		руб/км	1155427,00
3.3.	160-224 мм		руб/км	1742250,00
4	СТС на покрытие расходов, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа	C5		
4.1.	100-399 м ³ в час		руб/м ³ в час	475,46
4.2.	400-999 м ³ в час		руб/м ³ в час	198,11
5	СТС на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий	C7.1		
5.1.	Стальные газопроводы			
5.1.1.	Наземная (надземная) прокладка			

	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
5.1.1.1.	до 100 мм		руб.	940,80
5.1.1.2.	101-158 мм		руб.	1724,13
2 5.1.2.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
5.1.2.1.	109 мм и менее		руб.	1322,78
5.1.2.2.	110-159 мм		руб.	1378,46
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
5.1.2.3.	109 мм и менее		руб.	-
5.1.2.4.	110-159 мм		руб.	1511,75
6	СТС на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения*	С7.2		
6.1.	Стальные газопроводы			
6.1.1.	Наземная (надземная) прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
6.1.1.1.	до 100 мм		руб.	3898,17
6.1.1.2.	101-158 мм		руб.	3898,17
6.1.2.	Подземная прокладка			
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе - источнике, диаметром:			
6.1.2.1.	до 100 мм		руб.	3898,17
6.1.3.	Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе-источнике, диаметром:			
6.1.3.1.	109 мм и менее		руб.	3898,17
6.1.3.2.	110-159 мм		руб.	3898,17

Примечание:

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

Размеры стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения размера платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя на 2020 год

(без учета НДС)

№	Наименование стандартизированной тарифной ставки (СТС)	Условное обозначение	Единица измерения	Размер ставки *
1.	СТС на проектирование сети газопотребления	$C^{пр}$		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка		руб.	2160,19
2.	СТС на строительство газопровода	$C^Г$		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка стального газопровода диаметром:			
2.1.1.	25 мм и менее		руб/км	493128,70
2.1.2.	26-38 мм		руб/км	496419,06
2.1.3.	39-45 мм		руб/км	-
2.1.4.	46-57 мм		руб/км	707630,66
3	СТС на установку отключающих устройств	$C^{оу}$		
3.1.	до 32 мм		руб/шт	599,40
4.	СТС на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя	$C^{Гокс}$		
4.1.	Стальные газопроводы			
4.1.1.	до 10 мм		руб/км	-
4.1.2.	11-15 мм		руб/км	551977,67
4.1.3.	16-20 мм		руб/км	560699,50
4.1.4.	21-25 мм		руб/км	570044,09
5.	СТС на установку прибора учета газа (без стоимости прибора учета газа)	$C^{пу}$	руб/шт	689,64

Примечание:

*Стандартизированные тарифные ставки установлены для случаев, когда максимальный расход газа газоиспользующего оборудования заявителя не превышает 42 м^3 в час.