

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

от «27» декабря 2016 г.

№ 104 -п/тпг

г. Элиста

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» на 2017 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года №69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением 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», постановлением Правительства 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 ФСТ России от 28 апреля 2014 года №101-э/3 «Об утверждении методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Региональной службе по тарифам Республики Калмыкия, утвержденным постановлением Правительства Республики Калмыкия от 2 марта 2009 года №48 «Вопросы Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия», протокола заседания Правления РСТ Республики Калмыкия от 27 декабря 2016 года № 14-16/25.

приказываю:

1. Установить с 01 января 2017 года по 31 декабря 2017 года стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» с максимальным расходом газа 500 куб.метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее согласно приложению № 1.

2. Стандартизированные тарифные ставки, утвержденные п. 1 настоящего приказа, не применяются для случаев:

- технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

- технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования



заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газопользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Элиста» с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

- технологического присоединения газопользующего оборудования по индивидуальному проекту.

3. Текст настоящего приказа разместить в официальном печатном издании и разместить на официальном сайте РСТ Республики Калмыкия.

Председатель РСТ
Республики Калмыкия



С. В. Дюногруппова



Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования заявителя к сетям газораспределения АО "Газпром газораспределение Элиста", на период с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.

№	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки (без НДС)
в текущих ценах			
Стандартизированные тарифные ставки (С1, С2) на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации			
С1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров	руб./техническое присоединение	38739,00
С2	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее	руб./м ³ в час	118,13
в базисных ценах 2001 года			
Стандартизированные тарифные ставки (С3, С4) на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров в ценах 2001 года			
С3	строительство (реконструкция) стального газопровода 158 мм и менее диаметра диаметров надземный (надземный) прокладка	руб/км	173509,93
	строительство (реконструкция) стального газопровода 158 мм и менее диаметра диаметров подземная прокладка	руб/км	239410,60
	строительство (реконструкция) стального газопровода 159-218 мм диаметра диаметров подземная прокладка	руб/км	319721,85
	строительство (реконструкция) стального газопровода 219-272 мм диаметра диаметров подземная прокладка	руб/км	489556,29
С4	строительство (реконструкция) полиэтиленового газопровода 109 мм и менее диаметра диаметров	руб/км	138238,41
Стандартизированные тарифные ставки (С5) на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее в ценах 2001 года			
С5	строительство газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки	руб./м ³ в час	150,54
Стандартизированные тарифные ставки (С6) на покрытие расходов (в ценах 2001 года), связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов следующих диапазонов максимального часового расхода газа:			
С6	до 10 куб. метров в час	руб./м ³ в час	130,38
	10-99 куб. метров в час	руб./м ³ в час	77,19
	100-399 куб. метров в час	руб./м ³ в час	45,82
Стандартизированные тарифные ставки (С7) на покрытие расходов АО "Газпром газораспределение Элиста", связанных со строительством (реконструкцией) стальной катодной защиты в ценах 2001 года			
С7	строительство станции катодной защиты	руб./м ³ в час	206,33
в текущих ценах			
Стандартизированные тарифные ставки (С8) на покрытие расходов, связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения посредством бесстыкового комплекса технических мероприятий, обеспечивающих формирование соединения (контакт) объектов исполнителя и стального полиэтиленового газопровода ГРО при проведении пуска газа			
С8	стальной газопровод 158 мм и менее диаметра диаметров	руб./техническое присоединение	4893,68
	полиэтиленовый газопровод 109 мм и менее диаметра диаметров	руб./техническое присоединение	5190,19
	полиэтиленовый газопровод 110-158 мм диаметра диаметров	руб./техническое присоединение	6058,15
	полиэтиленовый газопровод 160-224 мм диаметра диаметров	руб./техническое присоединение	6058,15

