



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

COVID-2019

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛУЖБЕ

НОРМОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ

ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ОСОБО ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ И ЗАЯВЛЕНИЯ СЛУЖБЫ

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЛУЖБЫ

РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ

МОНИТОРИНГ ЦЕН НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ С ТКО

СОВЕТЫ

ПРОФИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ

РАБОТА КОЛЛЕГИИ СЛУЖБЫ

ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ (ЦЕНАХ)

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

ГОСЗАКУПКИ

АНТИМОНОПОЛЬНАЯ И АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ЭКСПЕРТИЗА

ИНТЕРНЕТ-ПРИЕМНАЯ

ЦЕНОВОЙ КАЛЬКУЛЯТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

КАЛЬКУЛЯТОР КОММУНАЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ

ЕИАС

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТКРЫТИЕ ДАННЫЕ

ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

МЕДИАФАЙЛЫ

ПРЕСС-РЕЛИЗЫ

Видеопортажи (отредактировано: 2018-10-04)

Пресс-релизы (отредактировано: 2011-05-19)

Фоторепортажи (отредактировано: 2011-05-19)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 18.12.2017 №173 "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 15.11.2017 № 74"

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.99 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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» и от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменениях и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2017 № 272

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 15.11.2017 № 74 «О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2018 год» следующие изменения:

- наименование постановления изложить в новой редакции:

«О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и стандартизованных тарифных ставках, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2018 год»;

- дополнить постановление пунктом 4 следующего содержания:

«4. Утвердить стандартизованные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее на 2018 год согласно приложению к настоящему постановлению.»;

- пункты 4-5 постановления считать пунктами 5-6 постановления;

- дополнить постановление приложением согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу постановление службы по тарифам Астраханской области:

- от 15.11.2016 № 100 «О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и стандартизованных тарифных ставках, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2017 год»;

- от 27.12.2016 № 225 «О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 15.11.2016 № 100».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электрэнергетики и газоснабжения службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования, в том числе на официальном интернет-портале правовой информации органов государственной власти Астраханской области (<http://pravo-astrobl.ru>).

3.2. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области.

3.3. В семидневный срок после дня первого официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

3.4. В семидневный срок со дня принятия направить копию настоящего постановления в Федеральную антимонопольную службу.

3.5. В пятидневный срок со дня принятия разместить настоящее постановление в АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170).

3.6. В семидневный срок со дня принятия разместить настоящее постановление на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru>).

3.7. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

4. Постановление вступает в силу с 01.01.2018.

Руководитель

О.Г. Зверева

		Приложение к постановлению службы по тарифам Астраханской области от 18.12.2017 № 173
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------

Стандартизованные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее на 2018 год

№ п/п	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок
1.	Стандартизованная тарифная ставка С ₁ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров (в текущих ценах без НДС , с налогом на прибыль)	рублей за 1 присоединение	1081532,23
2.	Стандартизированная тарифная ставка С ₂ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 метров и менее (в текущих ценах без НДС , с налогом на прибыль)	руб./м ³ в час	1910,33
3.	Стандартизированная тарифная ставка С ₃ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством (реконструкцией) стальных 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 базовых ценах 2001 года без НДС , с налогом на прибыль)	рубль за 1 километр	
3.1.	Наземная (надземная) прокладка строящегося (реконструируемого) газопровода диаметром:		
3.1.1.	158 мм и менее		294 275
3.1.2.	159 - 218 мм		417 763
3.1.3.	219 - 272 мм		608 250
3.1.4.	273 - 324 мм		769 500
3.1.5.	325 - 425 мм		936 475
3.1.6.	426 - 529 мм		2 044 163
3.1.7.	530 мм и выше		4 852 088

Не уб

до

Столк

Мой
Моё

Обществ
портале

Участво

Онлайн-пра

№ п/п	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок
3.2.	Подземная прокладка строящегося (реконструируемого) газопровода диаметром:	рублей за 1 километр	416 563 571 500 831 638 987 475 1 389 063 3 095 363 4 599 900
3.2.1.	158 мм и менее		
3.2.2.	159 - 218 мм		
3.2.3.	219 - 272 мм		
3.2.4.	273 - 324 мм		
3.2.5.	325 - 425 мм		
3.2.6.	426 - 529 мм		
3.2.7.	530 мм и выше		
4.	Стандартизированная тарифная ставка C₄ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленовых 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 базовых ценах 2001 года без НДС , с налогом на прибыль), в том числе по диаметрам строящихся (реконструируемых) газопроводов:	рублей за 1 километр	337 875 501 163 753 975 1 485 213 - -
4.1.	109 мм и менее		
4.2.	110 - 159 мм		
4.3.	160 - 224 мм		
4.4.	225 - 314 мм		
4.5.	315 - 399 мм		
4.6.	400 мм и выше		
5.	Стандартизированная тарифная ставка C₅ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительных организаций, составляет 150 метров и менее (в базовых ценах 2001 года без НДС , с налогом на прибыль)	руб./м ³ в час	430,94
6.	Стандартизированная тарифная ставка C₆ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов (в базовых ценах 2001 года без НДС , с налогом на прибыль), в том числе по диапазонам максимального часового расхода газа:	руб./м ³ в час	4398,6 1163,6 195,7 - 70,8
6.1.	до 40 куб. метров в час		
6.2.	40 - 99 куб. метров в час		
6.3.	100 - 399 куб. метров в час		
6.4.	400 - 999 куб. метров в час		
6.5.	1000 - 1999 куб. метров в час		
7.	Стандартизированная тарифная ставка C₇ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты (в базовых ценах 2001 года без НДС , с налогом на прибыль)	руб./м ³ в час	-
№ п/п	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок
8.	Стандартизированная тарифная ставка C₈ на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя к сети газораспределения, и проведением пуска газа (в текущих ценах без НДС , с налогом на прибыль):	рублей за 1 присоединение	28 460 29 430 30 630 30 630 35 450 38 150 41 540
8.1.	В случаях капитального строительства от границы земельного участка Заявителя до сети газораспределения газораспределительных организаций		
8.1.1.	Стальные газопроводы, в том числе по диаметрам строящихся (реконструируемых) газопроводов:		
8.1.1.1.	158 мм и менее		
8.1.1.2.	159 - 218 мм		
8.1.1.3.	219 - 272 мм		
8.1.1.4.	273 - 324 мм		
8.1.1.5.	325 - 425 мм		
8.1.1.6.	426 - 529 мм		
8.1.1.7.	530 мм и выше		
8.1.2.	Полиэтиленовые газопроводы, в том числе по диаметрам строящихся (реконструируемых) газопроводов:	рублей за 1 присоединение	32 280 32 280 33 240 34 440 39 260 39 260
8.1.2.1.	109 мм и менее		
8.1.2.2.	110 - 159 мм		
8.1.2.3.	160 - 224 мм		
8.1.2.4.	225 - 314 мм		
8.1.2.5.	315 - 399 мм		
8.1.2.6.	400 мм и выше		
№ п/п	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок

8.2.	В случаях осуществления фактического подключения (технологического присоединения) Заявителя к существующей сети газораспределения, находящейся в границах (на границе) земельного участка Заявителя		
8.2.1.	Стальные газопроводы, в том числе по диаметрам строящихся (реконструируемых) газопроводов:		
8.2.1.1.	158 мм и менее	рублей за 1 присоединение	11 080
8.2.1.2.	159 - 218 мм		12 030
8.2.1.3.	219 - 272 мм		13 230
8.2.1.4.	273 - 324 мм		13 230
8.2.1.5.	325 - 425 мм		18 060
8.2.1.6.	426 - 529 мм		20 760
8.2.1.7.	530 мм и выше		24 140
8.2.2.	Полиэтиленовые газопроводы, в том числе по диаметрам строящихся (реконструируемых) газопроводов:		
8.2.2.1.	109 мм и менее	рублей за 1 присоединение	14 890
8.2.2.2.	110 - 159 мм		14 890
8.2.2.3.	160 - 224 мм		15 850
8.2.2.4.	225 - 314 мм		17 050
8.2.2.5.	315 - 399 мм		21 880
8.2.2.6.	400 мм и выше		21 880

[] Помощь