



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.02.2019

№ 10

О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 26.12.2018 № 160

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 изменении 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 14.02.2019 № 13 служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 26.12.2018 № 160 «О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2019 год» следующие изменения:

- наименование постановления изложить в новой редакции:

«О плате за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и стандартизированных тарифных ставках, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170), расположенным на территории Астраханской области, на 2019 год»;

- дополнить постановление пунктом 4 следующего содержания:

004253 *

«4. Утвердить стандартизированные 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 2019 год согласно приложению к настоящему постановлению.»;

- пункты 4–6 постановления считать пунктами 5–7 постановления;

- дополнить постановление приложением согласно приложению к настоящему постановлению.

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

2.1. 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.

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

2.3. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

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

2.5. В пятидневный срок со дня принятия направить копию настоящего постановления в АО «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170).

2.6. 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/>).

2.7. 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».

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И. о. руководителя



О.Г. Зверева

Приложение
к постановлению
службы по тарифам
Астраханской области
от 14.02.2019 № 10

Стандартизированные 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 2019 год

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок
1.	Стандартизированная тарифная ставка C_1 на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль)		
1.1.	Наземная (надземная) прокладка строящегося газопровода диаметром менее 100 мм протяженностью:		
1.1.1.	до 100 м	рублей за 1 присоединение	92 352
1.1.2.	101-500 м		92 352
1.2.	Наземная (надземная) прокладка строящегося газопровода диаметром 101 мм и более протяженностью:		
1.2.1.	501-1000 м	рублей за 1 присоединение	245 195
1.2.2.	1001-2000 м		245 195
1.2.3.	2001-3000 м		245 195
1.2.4.	3001-4000 м		245 195
1.2.5.	4001-5000 м		245 195
1.2.6.	5001 м и более		245 195
1.3.	Подземная прокладка строящегося газопровода диаметром менее 100 мм протяженностью:		
1.3.1.	до 100 м	рублей за 1 присоединение	90 045
1.3.2.	101-500 м		90 045
1.4.	Подземная прокладка строящегося газопровода диаметром 101 мм и более протяженностью:		
1.4.1.	501-1000 м	рублей за 1 присоединение	282 195
1.4.2.	1001-2000 м		282 195
1.4.3.	2001-3000 м		282 195
1.4.4.	3001-4000 м		282 195
1.4.5.	4001-5000 м		282 195
1.4.6.	5001 м и более		282 195

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок
2.	Стандартизированная тарифная ставка С ₂ на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль)		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка строящегося газопровода диаметром:		
2.1.1.	50 мм и менее	рублей за 1 километр	1 156 325
2.1.2.	51-100 мм		1 752 946
2.1.3.	101-158 мм		2 297 368
2.1.4.	159-218 мм		2 919 988
2.1.5.	219-272 мм		4 311 590
2.1.6.	273-324 мм		4 870 794
2.2.	Подземная прокладка строящегося газопровода диаметром:		
2.2.1.	50 мм и менее	рублей за 1 километр	1 226 964
2.2.2.	51-100 мм		1 711 423
2.2.3.	101-158 мм		2 630 368
2.2.4.	159-218 мм		3 479 450
2.2.5.	219-272 мм		5 731 441
2.2.6.	273-324 мм		6 577 925
2.2.7.	325-425 мм		7 484 540
3.	Стандартизированная тарифная ставка С ₃ на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль), в том числе по диаметрам строящихся газопроводов:		
3.1.	109 мм и менее	рублей за 1 километр	1 118 829
3.2.	110 - 159 мм		1 670 416
3.3.	160 - 224 мм		2 238 564
4.	Стандартизированная тарифная ставка С ₅ на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль), в том числе по диапазонам максимального часового расхода газа:		
4.1.	до 40 куб. метров в час	руб./м ³ в час	725
4.2.	40 - 99 куб. метров в час		725
4.3.	100 - 399 куб. метров в час		725
4.4.	400 - 999 куб. метров в час		238
4.5.	1000 - 1999 куб. метров в час		88
4.6.	2000 - 2999 куб. метров в час		88
4.7.	3000 - 3999 куб. метров в час		50
4.8.	4000 - 4999 куб. метров в час		50
4.9.	5000 - 9999 куб. метров в час		38

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок
5.	Стандартизированная тарифная ставка С ₇ на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального газопровода ГРО, а также бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование Заявителя с разбивкой по следующим ставкам:		
5.1.	Стандартизированная тарифная ставка С _{7.1} , связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль):		
5.1.1.	Наземная (надземная) прокладка с давления до 0,005 МПа в стальных газопроводах, в которые осуществляется врезка, диаметром:		
5.1.1.1.	до 100 мм	рублей за 1 присоединение	2 542
5.2.	Стандартизированная тарифная ставка С _{7.2} , связанная с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, и проведением пуска газа (в текущих ценах без НДС, с налогом на прибыль):		
5.2.1.	Наземная (надземная) прокладка с давления до 0,005 МПа в стальных газопроводах, в которые осуществляется врезка, диаметром:		
5.2.1.1.	до 100 мм	рублей за 1 присоединение	8 832