



- 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, ВОДОУСТРОЙСТВА 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
- ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 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 ставок, 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:

«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.

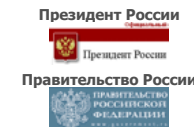
И. о. руководителя О.Г. Зверева

		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 C₁ 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	

КАЛЕНДАРЬ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

ССЫЛКИ



услуги
Решаем вместе

Не убрал мусор, яма на дороге, не горит фонарь?

Столкнулись с проблемой — сообщите о ней!

Сообщить о проблеме

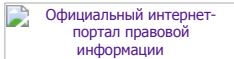
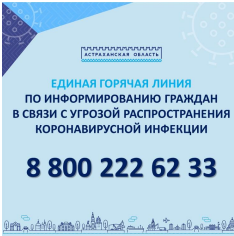
1.2.3.	2001-3000 м		245 195		
1.2.4.	3001-4000 м		245 195		
1.2.5.	4001-5000 м		245 195		
1.2.6.	5001 м и более		245 195		
1.3.	Подземная прокладка строящегося газопровода диаметром менее 100 мм протяженностью:				
1.3.1.	до 100 м	рублей за 1 присоединение	90 045		
1.3.2.	101-500 м		90 045		
1.4.	Подземная 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	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок
2.	Стандартизированная тарифная ставка С₂ 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 С₃ 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 С₅ 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./м3 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		

Мой выбор, Моё будущее

Общественное голосование на портале Госуслуг

Участвовать

Онлайн-проверка размера платы граждан за КУ

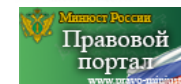


Мониторинг конкурентной среды

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок	
5.	Стандартизированная тарифная ставка С7 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 С7.1 , 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 С7.2 , 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	



Контрольно-надзорная
деятельность



техническая
поддержка ЕИАС

Поиск