



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.02.2019

№ 9

О внесении изменения в постановление службы по тарифам Астраханской области от 24.12.2018 № 156

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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 12.02.2019 № 11.

служба по тарифам Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы по тарифам Астраханской области от 24.12.2018 № 156 «О ставках за единицу максимальной мощности и стандартизированных тарифных ставках за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организации, осуществляющих регулируемый вид деятельности на территории Астраханской области, на 2019 год» изменение, изложив приложение № 2 к постановлению в новой редакции 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 источ-

никах 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 семидневный срок со дня принятия направить копию настоящего постановления и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 12.02.2019 № 11 территориальным сетевым организациям, осуществляющим регулируемый вид деятельности на территории Астраханской области.

2.6. В семидневный срок со дня принятия разместить настоящее постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 12.02.2019 № 11 на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru/>).

2.7. Обеспечить включение настоящего постановления в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3. Постановление вступает в силу с 25.02.2019.

И.о. руководителя



О.Г. Зверева

Приложение
к постановлению
службы по тарифам Астраханской области
от 12.02.2019 № 9

С1. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б")*

руб., без НДС

		Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б") (руб. за одно присоединение.) в том числе:	
		Постоянная	Временная
1	Схема электроснабжения	13317	13317
1.1	Стандартизированная тарифная ставка (руб. за одно присоединение.), в том числе:		
1.1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	5481	5481
1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	7836	7836

С2. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи *

						руб., без НДС
						ВЛ 0,4 кВ
№ п/п	Тип территории	Материал опоры	Тип провода	Материал провода	Сечение провода, мм ²	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км
1	территория городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	до 50 вкл.	1137789
2					50 - 100	1196745
3	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	до 50 вкл.	1050798
4					50 - 100	1025918
						ВЛ 6-10 кВ
5	территория городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	50 - 100	1879836
6	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	50 - 100	1757033

С3. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи *

		руб., без НДС				
№ п/п	Тип территории	Способ прокладки КЛ	Тип кабеля	Материал изоляции	Сечение провода, мм ²	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км
1			одножильный		50 - 100	1254893
2					100-200	1377516
3	территории городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	50-100	1604914
4					100-200	1794615
5					200-500	1846085
6					свыше 800	1922511
7	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	100 - 200	1881153
8					200-500	1999206
9			одножильный			КЛ 6-10 кВ
10	территории городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	50 - 100	1933614
11					50 - 100	2285462
					100 - 200	3589942
12				бумажная изоляция	200-500	3465875

13		в траншеях	одножильный	резиновая и пластмассовая изоляция	100-200	2028004
14	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	200-500	5099183
15		в траншеях с применением метода горизонтально-направленного бурения	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	200-500	42464716

С4. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (распределительных пунктов, переключателных пунктов)*

		руб., без НДС			
№ п/п	Тип территории	Тип пунктов секционирования	Номинальный ток, А	Стандартизированная тарифная ставка, руб./шт.	
1	территории городских населенных пунктов	РП	100-250 А	725473	
2			250-500 А	544662	
3	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	РП	100-250 А	248774	
4			250-500 А	1642792	

С5. Стандартизированная тарифная ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ*

руб., без НДС

№ п/п	Тип территории	Тип ТП	Трансформаторная мощность, кВА	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт
1			до 25 кВА	31127
2			25-100 кВА	39680
3		Однотрансформаторные	100-250 кВА	15790
4	территория городских населенных пунктов		250-500 кВА	10302
5			500-900 кВА	9559
6			250-500 кВА	14440
7		Двухтрансформаторные и более	500-900 кВА	5524
8			свыше 900 кВА	12315
9			до 25 кВА	57602
10			25-100 кВА	31834
11		Однотрансформаторные	100-250 кВА	25573
12	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов		250-500 кВА	4900
13			500-900 кВА	3561
14			свыше 900 кВА	800
15		Двухтрансформаторные и более	100-250 кВА	13800
16			500-900 кВА	3763

* ставки устанавливаются в ценах периода регулирования

Приложение
к постановлению
службы по тарифам Астраханской области
от 12.02.2019 № 9

С1. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б")*

руб., без НДС

		Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б") (руб. за одно присоединение), в том числе:	
		Постоянная	Временная
1	Схема электроснабжения	13317	13317
1.1	Стандартизированная тарифная ставка (руб. за одно присоединение), в том числе:		
1.1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	5481	5481
1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	7836	7836

С2. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи *

							руб., без НДС
							ВЛ 0,4 кВ
№ п/п	Тип территории	Материал опоры	Тип провода	Материал провода	Сечение провода, мм ²	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км	
1	территория городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	до 50 вкл.	1137789	
2					50 - 100	1196745	
3	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	до 50 вкл.	1050798	
4					50 - 100	1025918	
							ВЛ 6-10 кВ
5	территория городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	50 - 100	1879836	
6	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	50 - 100	1757033	

С3. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи *

					руб., без НДС		
№ п/п	Тип территории	Способ прокладки КЛ	Тип кабеля	Материал изоляции	Сечение провода, мм ²	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км	
1	территории городских населенных пунктов	в траншеях	одножильный	резиновая и пластмассовая изоляция	50 - 100	1254893	
2					100-200	1377516	
3			многожильный		резиновая и пластмассовая изоляция	50-100	1604914
4						100-200	1794615
5						200-500	1846085
6						свыше 800	1922511
7	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	100 - 200	1881153	
8					200-500	1999206	
КЛ 6-10 кВ							
9	территории городских населенных пунктов	в траншеях	одножильный	резиновая и пластмассовая изоляция	50 - 100	1933614	
10					50 - 100	2285462	
11			многожильный		100 - 200	3589942	
12					бумажная изоляция	200-500	3465875
13	территории, не относящиеся к территориям	в траншеях	одножильный	резиновая и пластмассовая изоляция	100-200	2028004	

7

14	ям городских населенных пунктов	в траншеях	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	200-500	5099183
15		в траншеях с применением метода горизонтально-направленного бурения	многожильный	резиновая и пластмассовая изоляция	200-500	42464716

С4. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклюдеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов)*

руб., без НДС

№ п/п	Тип территории	Тип пунктов секционирования	Номинальный ток, А	Стандартизированная тарифная ставка, руб./шт.
1	территории городских населенных пунктов	РП	100-250 А	725473
2			250-500 А	544662
3	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	РП	100-250 А	248774
4			250-500 А	1642792

С5. Стандартизированная тарифная ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ*

руб., без НДС

№ п/п	Тип территории	Тип ТП	Трансформаторная мощность, кВА	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт
1			до 25 кВА	31127
2			25-100 кВА	39680
3		Однотрансформаторные	100-250 кВА	15790
4	территории городских населенных пунктов		250-500 кВА	10302
5			500-900 кВА	9559
6			250-500 кВА	14440
7		Двухтрансформаторные и более	500-900 кВА	5524
8			свыше 900 кВА	12315
9			до 25 кВА	57602
10			25-100 кВА	31834
11		Однотрансформаторные	100-250 кВА	25573
12	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов		250-500 кВА	4900
13		500-900 кВА	3561	
14			свыше 900 кВА	800
15		Двухтрансформаторные и более	100-250 кВА	13800
16			500-900 кВА	3763

*ставки устанавливаются в ценах периода регулирования