



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**РЕГИОНАЛЬНАЯ
СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ**

ул. М.Горького, 295, г. Ростов-на-Дону, 344019

тел.: (863) 263-50-55, факс: 263-45-12

E-mail: rek@donpac.ru

<http://rst.donland.ru>

Руководителям организаций
(по списку)

12.07.2018 № 40.6/3504

В соответствии с Правилами государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178, направляем Вам заверенную копию постановления Региональной службы по тарифам Ростовской области от 10.07.2018 № 37/1 и выписку из протокола заседания Правления.

Начальник управления
контрольной работы
и организационного обеспечения

Ж.В. Радченко

Алла Анатольевна Куцаева
8 (863) 263-51-11

Выписка из Протокола заседания Правления РСТ от 10.07.2018 № 37

Председательствовал:

Лукиянов А.В. – руководитель Региональной службы по тарифам Ростовской области.

Присутствовали члены Правления:

- Воронцова Е.В. - заместитель руководителя Региональной службы по тарифам Ростовской области - начальник управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта, непроизводственной сферы;
- Сергеева С.М. - заместитель руководителя Региональной службы по тарифам Ростовской области – начальник управления тарифного регулирования отраслей ТЭК;
- Радченко Ж.В. - начальник управления контрольной работы и организационного обеспечения Региональной службы по тарифам Ростовской области;
- Остаркова И.А. - начальник отдела регулирования тарифов ТЭК Региональной службы по тарифам Ростовской области;
- Терский В.Н. - начальник отдела регулирования тарифов непроизводственной сферы и транспорта Региональной службы по тарифам Ростовской области;
- Ткачев В.В. - начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике Региональной службы по тарифам Ростовской области;
- Батурин С.В. - представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ростовской области – заместитель руководителя управления – начальник информационно-аналитического и взаимодействия с полномочным представителем Президента Российской Федерации Управления Федеральной антимонопольной службы по Ростовской области.

Член Правления Чумаченко В.Г. (представитель Ассоциации «НП Совет рынка») отсутствовал на заседании, однако заблаговременно представил свое мнение по рассматриваемому на заседании Правления вопросу в письменной форме и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2013 №759 «О внесении изменений в Типовое положение об органе исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов» указанное мнение оглашено на заседании Правления и учтено при определении кворума и голосовании.

Присутствовали на заседании:

Представители Региональной службы по тарифам Ростовской области:

Кириченко А.А., Номеровская С.С.

Представители организации:

Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»

Латушко Вера Борисовна – главный специалист сектора тарифообразования по РО департамента тарифообразования ПАО «МРСК Юга»

АО «Донэнерго»

Деточка Игорь Викторович – зам. начальника планово-экономического отдела

ОАО «Аэропорт Ростов-на-Дону»

Качура Евгений Игоревич – экономист

ООО «МеталлЭнергоРесурс»

Туманова Ирина Александровна – начальник отдела технологического присоединения

АО «ШЗГ»

Булавинов Виктор Сергеевич – заместитель главного инженера по внешним электрическим сетям

ООО «Ростсельмашэнерго»

Соколов Максим Николаевич – начальник отдела ценообразования тарифного регулирования

ЗАО «ГПЗ-Эстейст»

Бокий Сергей Николаевич – директор по эксплуатации

ООО «Агро-Маркет»

Рыжков Артур Юрьевич – главный экономист

ООО «КЭС»

Ефанов Виктор Александрович – главный инженер

МКП «Ростгорсвет»

Дремин Александр Юрьевич – ведущий инженер отдела технического присоединения

АО «Коммунальщик Дона»

Моргунов Владимир Владимирович – начальник участка технического присоединения

ООО «ТЭК»

Коржов Олег Юрьевич – директор

ООО «Примэнерго»

Стукань Людмила Ильинична - инженер



Вступительное слово руководителя Региональной службы по тарифам Ростовской области – Лукьянов А.В.

Вопрос № 1 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.12.2017 № 86/5 «Об установлении единых стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2018 год»:

Правление заслушало докладчика: Номеровскую С.С.

В обсуждении приняли участие: Сергеева С.М., Лукьянов А.В., Ткачев В.В.

Член Правления Чумаченко В.Г. проголосовал по данному вопросу «против».

Правление РСТ большинством голосов приняло по данному вопросу постановление № 37/1 (приложение № 1 к настоящему протоколу).





РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.07.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 37/1

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.12.2017 № 86/5 «Об установлении единых стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2018 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в 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, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-э, приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2014 № 215-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Внести следующие изменения в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.12.2017 № 86/5 «Об установлении единых

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПЕТРОВСКАЯ Ю. О.

стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2018 год»:

1.1. Первое предложение пункта 4 дополнить словами «при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет менее 10 км, и максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет менее 670 кВт».

1.2. Приложения № 1 и № 2 изложить в редакции приложений № 1 и № 2 к постановлению.

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

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РОСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю. О.



Единые стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области

Значения в ценах 2018 года без НДС			
Наименование мероприятия	Единица измерения	максимальная мощность энергопринимающих устройств не более 150 кВт	максимальная мощность энергопринимающих устройств более 150 кВт
		13 923,28	13 923,28
<div>С₁</div> <div>Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением мероприятий, связанных со строительством «последней мили» и разработкой организацией проектной документации, в том числе ставки на покрытие расходов по отдельным мероприятиям:</div>	руб. за одно присоединение	7 814,01	7 814,01
		6 109,27	6 109,27
		Ставка С ₁ является единой на всех уровнях напряжения для постоянной и временной схемы электроснабжения на территории городских населенных пунктов и территории, не относящейся к территориям городских населенных пунктов.	

КОПИЯ
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
ПЕТРОВСКИЙ Д.О.

Наименование мероприятия

Значения в ценах 2018 года без НДС						
	Единица измерения	максимальная мощность энергопринимающих устройств не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенной мощности)	максимальная мощность энергопринимающих устройств более 150 кВт			
			Уровень напряжения			
			СН1		СН2	НН
		Уровень напряжения ВН, СН1, СН2, НН	на территории городских населенных пунктов	на территории, не относящейся к территориям городских населенных пунктов	на территории городских населенных пунктов и территорий, не относящейся к территориям городских населенных пунктов	НН
C ₂	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения	руб./км	0	-	1 459 195,88	1 128 574,76
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи с алюминиево-стальным проводом сечением 50-95 мм ² на железобетонных опорах, одноцепная, на i-м уровне напряжения	руб./км	0	2 729 071,24	-	-
C _{3.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения	руб./км	0	-	3 543 066,81	1 990 555,80
C _{3.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения методом горизонтально-направленного бурения	руб./км	0	-	49 649 852,61	50 074 118,45

КОПИЯ ВЕРНА:
 ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
 РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю.О.
 ЗА ПО ТАРИФАМ
 РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю.О.

C _{3.3}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи с алюминиевой жилой сечением (3х150/35) мм ² , один кабель в траншее, на i-м уровне напряжения	руб./км	0	11 101 796,27	-	-
C _{3.4}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи с алюминиевой жилой сечением (3х150/35) мм ² , на i-м уровне напряжения методом горизонтально-направленного бурения (прокладка одной пластиковой трубы с допустимой рабочей температурой 110 С, максимальной кратковременной 180 С, сечением до 225 мм ² и одного кабеля в трубе)	руб./км	0	19 111 475,00	-	-
C _{3.5}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи с алюминиевой жилой сечением (1х400/35) мм ² , три кабеля в траншее, на i-м уровне напряжения	руб./км	0	12 889 941,90	-	-
C _{3.6}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи с алюминиевой жилой сечением (1х400/35) мм ² , на i-м уровне напряжения методом горизонтально-направленного бурения (прокладка одной пластиковой трубы с допустимой рабочей температурой 110 С, максимальной кратковременной 180 С, сечением до 225 мм ² и три кабеля в трубе)	руб./км	<div style="text-align: center;"> </div>			-
C _{4.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров)	руб./шт.		2 979 280,00	861 908,95	-

C _{4.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (распределительных пунктов, переключательных пунктов)	руб./шт.	0	-	-	33 446 558,20	71 977,23
C ₅	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ	руб./кВт	0	-	-	5 039,80	2 127,94
C ₆	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	руб./кВт	0	-	-	5 039,80	2 127,94
C ₇	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	руб./кВт	0	-	-	8 951,51	-

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев




Единые ставки за единицу мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю. О.

Значения в ценах 2018 года без НДС		Единица измерения	Наименование мероприятия
максимальная мощность энергопринимающих устройств не более 150 кВт	максимальная мощность энергопринимающих устройств более 150 кВт		
640,93	640,93	руб./кВт	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением мероприятий, связанных со строительством «последней мили» и разработкой организацией проектной документации, в том числе ставки на покрытие расходов по отдельным мероприятиям:
359,70	359,70		Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)
281,23	281,23		Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ
Ставка C1 ^{maxN} является единой на уровнях напряжения СН2 и НН для постоянной и временной схемы электроснабжения.			

Наименование мероприятия		Единица измерения	Значения в ценах 2018 года без НДС				
			максимальная мощность энергопринимающих устройств не более 150 кВт	максимальная мощность энергопринимающих устройств более 150 кВт			
				Уровень напряжения СН2, НН	Уровень напряжения		
					СН2		НН
C2 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения	руб./кВт	0	3 696,70	15 171,54		
C3.1 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения	руб./кВт	0	22 560,42	8 399,29		
C3.2 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения методом горизонтально-направленного бурения	руб./кВт	0	159 821,12	128 103,60		
C4.1 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на строительство пунктов секционирования (реклоузеров)	руб./кВт	0	2 342,14	-		
C4.2 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на строительство пунктов секционирования (распределительных пунктов, переключательных пунктов)	руб./кВт	0	1 853,63	503,76		
C5 ^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ	руб./кВт	0	5 039,80	2 127,94		

КОПИЯ ВЕРНА:
 ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
 РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю. О.

C_6^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	руб./кВт	0	5 039,80	2 127,94
C_7^{maxN}	Ставка за единицу максимальной мощности на строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	руб./кВт	0	8 951,51	-

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю.О.



Источник официального опубликования – официальный сайт Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://www.rst.donland.ru>. Постановление № 37/1 от 10.07.2018 г. <http://rst.donland.ru/Default.aspx?pageid=155346>