

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

от «26» февраля 2021 г.

№ 14-п/тпэ

г. Элиста

Об установлении дополнительных стандартизированных тарифных ставок на 2021 год и о внесении изменений в приказ от 18 декабря 2020 года № 60-п/тпэ

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года №35-ФЗ «Об электроэнергетике», Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2011 года №1178, и 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 РФ от 27 декабря 2004 года №861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17, Положением о Региональной службе по тарифам Республики Калмыкия, утвержденным постановлением Правительства Республики Калмыкия от 02 марта 2009 года №48, решением Правления РСТ Республики Калмыкия от 26 февраля 2021 г. № 14-21/5,

приказываю:

1. Установить на 2021 год дополнительные стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации по мероприятиям технологического присоединения к распределительным электрическим сетям, согласно приложению №1 к настоящему приказу.

2. Изложить приложение №1 к приказу от 18 декабря 2020 г. №60-п/тпэ «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальной сетевой организации Республики Калмыкия на 2021 год» в редакции, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Текст настоящего приказа опубликовать на официальном интернет-портале законов Республики Калмыкия, правовых актов Главы Республики Калмыкия и Правительства Республики Калмыкия - www.pravo.gov.ru, в официальном печатном издании Правительства Республики Калмыкия и разместить на официальном сайте РСТ Республики Калмыкия.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель РСТ
Республики Калмыкия



С.В. Доногрупова

Дополнительные стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов по мероприятиям технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к распределительным электрическим сетям на 2021 год (в текущих ценах без учета НДС)

С21 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 110 кВ в расчете на 1 км линий (руб./км)						
№ п/п	Тип территории	Материал опоры	Тип провода	Материал провода	Сечение провода, мм ²	110 кВ
1	2	3				4
1	территории городских населенных пунктов	железобетонные опоры	неизолированный	сталеалюминиевый	100-200 вкл.	10499557,98
С 7i - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций ПС 110 кВ, (руб./ кВт)						
№ п/п	Тип территории	Количество трансформаторов	Мощность одного трансформатора, МВА			
1	2	3	4	5		
1	территории городских населенных пунктов	два	63	4809,64		

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов по мероприятиям технологического присоединения к распределительным электрическим сетям на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. (в текущих ценах без учета НДС)

С1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителя и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем, руб. за одно присоединение										
№ п/п	Схема электроснабжения				Постоянная схема электроснабжения	Временная схема электроснабжения*				
	1	2	3	4						
1	С1 - Стандартизированная тарифная ставка, в том числе:				11 934,54	11 934,54				
1.1	С 1.1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителя				4 154,42	4 154,42				
1.2	С 1.2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения сетевой организацией технических условий заявителем				7 780,12	7 780,12				
С2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км)										
№ п/п	Тип территории	Материал опоры	Тип провода	Материал провода	Сечение провода, мм ²	0,4 кВ	6-10 кВ	35 кВ	110 кВ	
										2
1	территории городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	до 50 вкл. 50 - 100 вкл.	913624,44	0,00	0,00	0,00	
			неизолированный			894079,38	0,00	0,00	0,00	0,00
2	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	железобетонные опоры	изолированный	алюминиевый	100 - 200 вкл.	2030243,90	167578,07	0,00	0,00	
						неизолированный	939508,19	2150022,98	0,00	0,00
			неизолированный	сталалюминиевый	до 50 вкл. 50 - 100 вкл.	961473,36	0,00	0,00	0,00	0,00
						1181294,28	663078,12	0,00	0,00	
						0,00	0,00	6540164,96	0,00	
С3 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км)										
№ п/п	Тип территории	Способ прокладки КЛ	Тип кабеля	Материал изоляции	Сечение провода, мм ²	0-1 кВ	6-10 кВ			
								6-10 кВ		

1	2		3		4	5
	территории городских населенных пунктов	№ траншей в траншеях	многоярусный	резиновая и пластмассовая изоляция		
			многоярусный	бумажная изоляция	100 - 200 вкл.	0,00
						2307949,35

С51 - 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)

№ п/п	Тип территории	Тип ТП	Трансформаторная мощность, кВА	руб./ кВт
1	территории городских населенных пунктов	Однотрансформаторные	до 250 кВА вкл.	7252,40
2	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Однотрансформаторные	до 250 кВА вкл. 250-500 кВА вкл.	16520,68 3886,69

С71 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций ПС 110 кВ, (руб./ кВт)

№ п/п	Тип территории	Количество трансформаторов	Мощность одного трансформатора, МВА	руб./1 точка учета
1	территории городских населенных пунктов	два	63	4809,64

С81 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации по обеспечению средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) в расчете на 1 точку учета, (руб./1 точка учета)

№ п/п	Тип территории	Тип средства коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Уровень напряжения, кВ	руб./1 точка учета
1	территории городских населенных пунктов	однофазные	0,22 кВ	16669,28
		трехфазные	0,4 кВ	23440,09
		трехфазные	косвенного включения без ТТ	26528,79
		однофазные	прямого включения без ТТ	16669,28
2	территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	трехфазные	прямого включения без ТТ	23440,09
		трехфазные	косвенного включения без ТТ	26528,79

* в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)