



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2021 года

г. Владивосток

№ 60/15

Об установлении тарифов на электрическую энергию для сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Приморского края, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь у гарантирующего поставщика ПАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Дальэнергосбыт»), на 2022 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 24 декабря 2021 года № 62 агентство по тарифам Приморского края постановляет:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы на электрическую энергию для сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Приморского края, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь у гарантирующего поставщика ПАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Дальэнергосбыт»), согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края

В.И. Мосензова

Приложение

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 24 декабря 2021 года № 60/15

**Тарифы на электрическую энергию для сетевых организаций,
оказывающих услуги по передаче электрической энергии на
территории Приморского края, покупающих электрическую
энергию для компенсации потерь у гарантирующего поставщика
ПАО «Дальневосточная энергетическая компания»
(филиал «Дальэнергосбыт»), на 2022 год
(тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)			
1.	Конечная регулируемая цена ($\Pi_m^{КРЦЭМ}$)			
1.1.	В отношении величин непревышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе за соответствующий расчетный период в отношении сетевой организации			
	$\Pi_m^{КРЦЭМ} = \Pi_m^{СВРЦЭМ} + \Pi_m^{розн_ген} + \Pi_m^{ПУ} + \Pi_{сетевые\ организации}^{СН} <1>$			

	$\Pi_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}}$	руб./МВт·ч	293,82	305,57
1.2.	В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе за соответствующий расчетный период в отношении сетевой организации			
	$\Pi_m^{\text{КРЦЭМ}} = \Pi_m^{\text{СВРЦЭМ}} + \Pi_m^{\text{розн_ген}} + \Pi_m^{\text{ПУ}} + \Pi_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}}^{\text{СН.ЭМ}} <1>$			
	$\Pi_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}}^{\text{СН.ЭМ}}$	руб./МВт·ч	433,37	458,79
1.1.	Средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности), приобретаемой гарантирующим поставщиком на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), приходящаяся на весь объем электрической энергии, поставляемой гарантирующим поставщиком в соответствии с утвержденным прогнозным балансом ($S_{\text{ГП,т}}^{\text{РЭК,средневзвеш}}$)	руб./МВт·ч	38,45	22,72

Примечания:

<1> Составляющие $\Pi_m^{\text{СВРЦЭМ}}$, $\Pi_m^{\text{розн_ген}}$, $\Pi_m^{\text{ПУ}}$ являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения рассчитываются гарантирующими поставщиками в порядке, предусмотренном разделом XII Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии. Составляющие $\Pi_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}}$, $\Pi_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}}^{\text{СН.ЭМ}}$ указываются в числовом выражении.

$\Pi_m^{\text{СВРЦЭМ}}$ – средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории за расчетный период (m), рассчитываемая гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной пунктом 236 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (рублей/МВт·ч).

$\Pi_m^{\text{розн_ген}}$ – цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной пунктом 238 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (рублей/МВт·ч).

$\Pi_m^{\text{ПУ}}$ – плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для гарантирующего поставщика по формуле, предусмотренной пунктом 248 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (рублей/МВт·ч).

$\text{Ц}_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}}$ – сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, установленная в отношении сетевых организаций (рублей/МВт·ч).

$\text{Ц}_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}}^{\text{СН,ЭМ}}$ - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) и определяемая в отношении расчетного периода (m) для первой ценовой категории и подгруппы «потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 до 10 МВт» группы «прочие потребители» (рублей/МВт·ч).».

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова