



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2019 г.

№ 241 /

г. Якутск

### Об установлении тарифа для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее в качестве компенсации потерь в электрических сетях у гарантировавшего поставщика электрической энергии ПАО «Якутскэнерго» на 2020 г.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утвержденным Приказом ФАС России от 19.06.2018г. N 834/18, руководствуясь Положением о Государственном Комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия), утвержденным Постановлением Правительства РС (Я) от 22.11.2007 г. № 468, и Постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 26.12.2002 N 659 «Вопросы Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)», Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) постановляет:

- Установить с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее в качестве компенсации потерь в электрических сетях у гарантировавшего поставщика электрической энергии ПАО «Якутскэнерго» согласно приложению.

Председатель

А.Б. Винокурова

**Приложение**  
 к постановлению Правления  
 Государственного комитета по ценовой политике  
 Республики Саха (Якутия)  
 от «28» декабря 2019 г. №241

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантировщего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС) на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, услуги по передаче электрической энергии (мощности) которым оказываются только с использованием объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть**

№ 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 ( $\Pi_m^{\text{КРЦЭМ}}$ )			
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			
	$\Pi_m^{\text{КРЦЭМ}} = \Pi_m^{\text{СВРЦЭМ}} + \Pi_m^{\text{розн_ген}} + \Pi_m^{\text{ПУ}} + \Pi_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}} <1>$			
	$\Pi_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}}$	руб./МВт·ч	306,41	483,60
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	306,41	483,60
1.3.	Средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности), приобретаемой гарантировщиком поставщиком на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), приходящаяся на весь объем электрической энергии, поставляемой гарантировщиком поставщиком в соответствии с утвержденным прогнозным балансом ( $S_{\text{ГП},m}^{\text{РЭК,средневзвеш}}$ )	руб./МВт·ч	140	140

**Примечание:**

---

1. Составляющие  $\mathbb{C}_m^{\text{СВРЦЭМ}}$ .  $\mathbb{C}_m^{\text{розн\_ген}}$ ,  $\mathbb{C}_m^{\text{ПУ}}$  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  $\mathbb{C}_{\text{сетевые организации}}^{\text{СН}}$ ,  $\mathbb{C}_{\text{от } 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}}^{\text{СН,ЭМ}}$  указываются в числовом выражении.

$\mathbb{C}_m^{\text{СВРЦЭМ}}$  – 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).

$\mathbb{C}_m^{\text{розн\_ген}}$  – 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).

$\mathbb{C}_m^{\text{ПУ}}$  – 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 гарантированного поставщика по формуле, предусмотренной пунктом 248 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (рублей/МВт·ч).

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

$\mathbb{C}_{\text{от } 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}}^{\text{СН,ЭМ}}$  – сбытовая надбавка гарантированного 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).»

2. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года (включительно).

3. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года (включительно).