Государственный комитет по ценовой политике Республики Саха (Якутия)



Саха Өрөспүүбүлүкэтин Сыанађа политикатын государственнай комитета

ПРАВЛЕНИЕ САЛАЛТА

.....

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 30 » декабря 2021 г.

№ 334

г. Якутск

О внесении изменений в постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 28.12.2019 №264 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую ООО «Якутская генерирующая компания» на 2020-2022 голы»

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», постановлением Правительства РФ от 28.07.2017 № 895 «О достижении на территориях Дальневосточного федерального округа базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую В технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за энергии (мощности), электрической производимой исключением квалифицированных генерирующих объектах, утвержденных Приказом ФАС России от 29.05.2019 № 686/19, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающем 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 19.06.2018 $N_{\underline{0}}$ 834/18, руководствуясь Положением Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия), утвержденным постановлением Правительства РС (Я) от 22.11.2007 № 468, и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 25.05.2020 №21 «Об утверждении Положения о Правлении Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)»,

Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) **постанов ляет**:

- 1. В целях корректировки тарифов на 2022 год, внести в приложение к постановлению Правления ГКЦ РС(Я) от 28.12.2019 №264 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую ООО «Якутская генерирующая компания» на 2020-2022 годы» следующие изменения:
- 1.1. Столбец 8 пункта 1 изложить в редакции согласно столбцу 4 пункта 1 приложения к настоящему постановлению.
- 1.2. Столбец 9 пункта 1 изложить в редакции согласно столбцу 5 пункта 1 приложения к настоящему постановлению.
- 2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2022 года по 31 декабря 2022 года.
- 3. Оптовые средние тарифы на электрическую энергию (мощность), установленые в приложении настоящего постановления, предназначены для расчетов между ООО «Якутская генерирующая компания» и АО «Вилюйская ГЭС-3» по договору купли продажи.

Председатель

Jumesofo

А.Б. Винокурова

Тарифы на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую ООО «Якутская генерирующая компания» и поставляемую для АО «Вилюйская ГЭС-3» по договору купли-продажи

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2022 по 30.06.2022 Цена (тариф)	с 01.07.2022 по 31.12.2022 Цена (тариф)		
1	2	3	4	5		
	Прочие потребители					
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	23,56	23,56		
2.	Трехставочный тариф					
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности <2>	руб./кВт·мес.				
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности <3><4>	руб./кВт·мес.				
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч				
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч				
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				