



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«30» декабря 2021 г.

№ 336

г. Якутск

**О внесении изменений в постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 28.12.2019 № 250 "Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Магаданэнерго" потребителям Республики Саха (Якутия) на 2020 - 2022 годы"**

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», 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 исключением электрической энергии (мощности), производимой на 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 от 19.06.2018 № 834/18, руководствуясь Положением о 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 г. №21 «Об утверждении Положения о Правлении Государственного комитета по ценовой политике

Республики Саха (Якутия)», Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) п о с т а н о в л я е т:

1. В целях корректировки тарифов на 2022 год, внести в постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 28.12.2019 № 250 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Магаданэнерго" потребителям Республики Саха (Якутия) на 2020-2022 годы» следующие изменения:

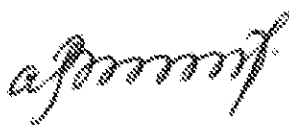
1.1. Столбцы 8 и 9 приложения к постановлению Правления ГКЦ РС (Я) от 28.12.2019 № 250 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Магаданэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2020-2022 годы» признать утратившими силу;

1.2. Дополнить приложением №2 в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2022 года по 31 декабря 2022 года.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

**Председатель**



**А.Б. Винокурова**



<b>2</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, осуществляющих деятельность в границах территорий опережающего социально-экономического развития и Свободного порта Владивосток</b>										
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	5,48	4,88	4,91	5,32	5,48	
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч									
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч									
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч									
2.4	Сумма субсидий	тыс.руб.									
<b>3</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, инвестиционные проекты которых отобраны в порядке, предусмотренном постановлением Правительства Российской Федерации от 16 октября 2014 г. № 1055 "Об утверждении методики отбора инвестиционных проектов, планируемых к реализации на территориях Дальнего Востока и Байкальского региона"</b>										
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	5,48	4,88	4,91	5,32	5,48	
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч									
3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч									
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
3.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
3.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч									
3.4	Сумма субсидий	тыс.руб.									

<b>4</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для промышленных потребителей, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых к электрическим сетям осуществлено на высоком, среднем первом и (или) среднем втором уровнях напряжения, реализующие инвестиционные проекты на территориях Дальневосточного федерального округа с ростом потребления электрической энергии более 10 процентов уровня к фактическому объему потребления электрической энергии за 2020 год</b>										
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	-	4,88	4,91	5,32	-	
4.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
4.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				-				-	
4.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				-				-	
4.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч				-				-	
4.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
4.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				-				-	
4.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				-				-	
4.4	Сумма субсидий	тыс.руб.				-				-	
<b>5</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для субъектов малого и среднего предпринимательства, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых к электрическим сетям осуществлено на среднем первом и (или) среднем втором уровнях напряжения</b>										
5.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	-	4,88	4,91	5,32	-	
5.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
5.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				-				-	
5.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				-				-	
5.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч				-				-	
5.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
5.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				-				-	
5.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				-				-	
5.4	Сумма субсидий	тыс.руб.				-				-	

<b>6</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых к электрическим сетям осуществлено на низком уровне напряжения</b>										
6.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	5,48	-	-	-	5,48	
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-		-	-	-		
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-		-	-	-		
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-		-	-	-		
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-		-	-	-		
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-		-	-	-		
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-		-	-	-		
<b>7</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, финансирование деятельности которых осуществляется за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации</b>										
7.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	5,48	4,88	4,91	5,32	5,48	
7.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
7.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
7.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч									
7.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч									
7.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
7.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									
7.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч									
7.4	Сумма субсидий	тыс.руб.									
<b>8</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, относящихся к организациям жилищно-коммунального хозяйства</b>										
8.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,88	4,91	5,32	5,48	4,88	4,91	5,32	5,48	
8.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
8.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч									



<b>11</b>	<b>Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, принятым в соответствии с абзацем шестым пункта 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178</b>									
11.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
11.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч								
11.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч								
11.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч								
11.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
11.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч								
11.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч								
11.4	Сумма субсидий	тыс.руб.								

Примечание:

1. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года (включительно).
2. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года (включительно).
3. Величина необходимой валовой выручки гарантирующего поставщика от реализации электрической энергии (мощности) прочим покупателям розничного рынка – **861 623 076,88 руб.;**
4. Величина недополученных доходов гарантирующего поставщика в связи с доведением цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) – **0,00 руб.**