



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

9 ноября 20 12 г.

№ 1031

г. Якутск

**О внесении изменений в Постановление Правления ГКЦ – РЭК РС (Я)
от 31.07.2012 г. № 76 «Об установлении тарифов на электрическую энергию,
поставляемую ООО «Транснефтьэнерго» потребителям
на территории Республики Саха (Якутия)»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых тарифов (цен) в электроэнергетике» и в целях приведения в соответствие с Приказом ФСТ России от 06.08.2004 г. № 20 э – 2 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке» Правление Государственного комитета по ценовой политике – Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия) **постановляет:**

1. Приложение к Постановлению Правления ГКЦ – РЭК РС (Я) от 31.07.2012 г. № 76 «Об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Транснефтьэнерго» потребителям на территории Республики Саха (Якутия)» изложить в редакции согласно приложениям № 1 – 2 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные приложением № 1 к настоящему постановлению, применяются в отношении потребителей на территории Олекминского улуса (района) Республики Саха (Якутия).

3. Тарифы, установленные приложением № 2 к настоящему постановлению, применяются в отношении потребителей на территории Алданского улуса (района) Республики Саха (Якутия), услуги по передаче электрической энергии (мощности) которым оказываются с использованием объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть.

4. Действие настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2012 г.

5. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Заместитель Председателя

А. И. Корякин

Приложение № 1
к постановлению Правления
Государственного комитета по ценовой политике –
Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)
от « 9 » ноября 2012 г. № 103

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО «Транснефтьэнерго» потребителям на территориях, не объединенных в ценовые
зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности),
поставляемой населению и приравненных к нему категориям потребителей,
по договорам энергоснабжения на территории Олекминского улуса (района)
Республики Саха (Якутия)**

Без НДС

в период с 01.11.2012г. по 31.12.2012 г. (включительно)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциации по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Прочие потребители					
1.1.	Одноставочный тариф	руб/МВт. ч	4386,56	X	X	X
1.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2542,70	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/МВт.мес.	881 728,2	X	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	470 553,11	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб/МВт. ч	933,83	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб/МВт. ч	692,12	X	X	X
1.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	873 000	X	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт. ч	198,50	X	X	X
1.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.3.	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.3.1.	- ночная зона	руб/МВт. ч	3634,60	X		
1.3.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,74	X		

с/лх *Орлов* *Хорош*
Иванов *С.П.*
И.И.

	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.3.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.3.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.3.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.3.2.	- полупиковая зона	руб/МВт. ч	4397,43	X	X	X
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2553,57	X	X	X
1.3.2.1.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.3.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.3.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.3.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.3.3.	- пиковая зона	руб/МВт. ч	5907,94	X	X	X
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	4064,08	X	X	X
1.3.3.1.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.3.3.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.3.3.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.3.3.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.4.	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.4.1.	- ночная зона	руб/МВт. ч	3634,60	X	X	X
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,74	X	X	X
1.4.1.1.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.4.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.4.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.4.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X
1.4.2.	- пиковая зона	руб/МВт. ч	4719,70	X	X	X
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2875,84	X	X	X
1.4.2.1.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	X	X	X
1.4.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	X	X	X
1.4.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.4.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	X	X	X	X

Государственный бюджет Республики Беларусь
 КОПИЯ ВЛ
 СП/С ОРИГ. ТАРАШ
 МАРШАЛОВА С.А.
 12/12/2012

Приложение № 2
к постановлению Правления
Государственного комитета по ценовой политике –
Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)
от « 9 » ноября 2012 г. № 103

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО «ТранснефтьЭнерго» потребителям на территориях, не объединенных в ценовые
зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности),
поставляемой населению и приравненных к нему категориям потребителей,
по договорам энергоснабжения на территории Алданского улуса (района)
Республики Саха (Якутия), услуги по передаче электрической энергии
(мощности) которым оказываются с использованием
объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую
национальную (общероссийскую) электрическую сеть**

Без НДС

в период с 01.11.2012г. по 31.12.2012 г. (включительно)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциации по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Прочие потребители					
1.1.	Одноставочный тариф	руб/МВт. ч	1915,41	X	X	X
1.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1560,90	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1560,90	X	X	X
1.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	304,13	X	X	X
1.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	50,38	X	X	X
1.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	X	X	X	X	X
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/МВт.мес.	470 553,11	X	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	470 553,11	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб/МВт. ч	692,12	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб/МВт. ч	692,12	X	X	X
1.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	123 328,44	X	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт. ч	1389,62	X	X	X
1.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	50,38	X	X	X
1.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	X	X	X	X	X

*Всего 98 шт. тарифов
на территории 12 улусов*