



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «31» июля 2012 г.

№ 76

г. Якутск

**«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» и Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых тарифов (цен) в электроэнергетике» Правление Государственного комитета по ценовой политике – Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия) **постановляет:**

1. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ООО «Транснефтьэнерго» потребителям на территории Республики Саха (Якутия) согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Тарифы, установленные приложением к настоящему постановлению, действуют с 01.07.2012 года по 31.12.2012 года (включительно).
3. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.
4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Председатель



В. И. Лемешева

Приложение
к постановлению Правления
Государственного комитета по ценовой политике –
Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)
от « 31 » июня 2012 г. № 76

**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 приравненным к нему категориям потребителей,
по договорам энергоснабжения на территории Республики Саха (Якутия)**

Без НДС

в период с 01.07.2012г. 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		4434,44	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	47,88	X	X	X
1.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	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.	881728,2	X	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	470553,11	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.	873000	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	47,88	X	X	X
1.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X

1.3. Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток						
1.3.1	- ночная зона	руб/МВт. ч	3682,48	X	X	X
1.3.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,74	X	X	X
	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	47,88	X	X	X
1.3.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.3.2.	- полупиковая зона	руб/МВт. ч	4445,31	X	X	X
1.3.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2553,57	X	X	X
	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	47,88	X	X	X
1.3.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.3.3.	- пиковая зона	руб/МВт. ч	5955,82	X	X	X
1.3.3.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	4064,08	X	X	X
	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	47,88	X	X	X
1.3.3.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.4. Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток						
1.4.1.	- ночная зона	руб/МВт. ч	3682,48	X	X	X
1.4.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,70	X	X	X
	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	47,88	X	X	X
1.4.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X
1.4.2.	- пиковая зона	руб/МВт. ч	4767,58	X	X	X
1.4.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2875,84	X	X	X
	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	47,88	X	X	X
1.4.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	X	X	X