



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24 декабрь 2012 г.

№ 2221 \_\_\_\_\_

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 № 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) с 1 января 2013 года по 31 декабря 2013 года (включительно) в соответствии с предусмотренной календарной разбивкой согласно приложениям 1 - 2 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в соответствии с приложением 1 к настоящему постановлению, применяются в отношении потребителей на территории Олекминского улуса (района) Республики Саха (Якутия) с 1 января 2013 года по 31 декабря 2013 года (включительно) в соответствии с предусмотренной календарной разбивкой.

3. Тарифы, установленные в соответствии с 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

(российскую) электрическую сеть, с 1 января 2013 года по 31 декабря 2013 года (включительно) в соответствии с предусмотренной календарной разбивкой.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2013г.:

4.1. постановление Правления ГКЦ – РЭК РС (Я) от 31.07.2012 г. № 76 «Об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую потребителям ООО «Транснефтьэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия);

4.2. постановление Правления ГКЦ – РЭК РС (Я) от 09.11.2012 г. № 103 «О внесении изменений в постановление Правления ГКЦ – РЭК РС (Я) от 31.07.2012 г. № 76 «Об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую потребителям ООО «Транснефтьэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия).

5. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

**Председатель**



**В. И. Лемешева**

Приложение № 1  
к постановлению Правления  
Государственного комитета по ценовой политике –  
Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)  
от «24» декабря 2012 г. № 22 ~~Р~~

**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

№ 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
<b>В период с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 года (включительно)</b>						
<b>1.</b>	<b>Прочие потребители</b>					
1.1.	<b>Одноставочный тариф</b>		<b>4386,56</b>	<b>4670,56</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2542,70	2696,60	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>1.2.</b>	<b>Двухставочный тариф</b>					
1.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/МВт.мес.	881728,2	881728,2	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	470553,11	470553,11	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб/МВт. ч	933,83	933,83	X	X
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб/МВт. ч	692,12	692,12	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	873010	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт. ч	198,50	341,30	X	X
1.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X

<b>1.3.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>					
<b>1.3.1</b>	<b>- ночная зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>3634,60</b>	<b>3929,90</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.3.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,74	1955,94	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.3.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.3.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.3.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>1.3.2.</b>	<b>- полупиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>4397,43</b>	<b>4692,75</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.3.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2553,57	2718,79	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.3.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.3.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.3.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>1.3.3.</b>	<b>- пиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>5907,94</b>	<b>6203,26</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.3.3.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	4064,08	4229,30	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.3.3.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.3.3.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.3.3.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>1.4.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>					
<b>1.4.1.</b>	<b>- ночная зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>3634,60</b>	<b>3929,90</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.4.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1790,74	1955,94	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.4.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.4.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.4.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>1.4.2.</b>	<b>- пиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>4719,70</b>	<b>5015,00</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
1.4.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2875,84	3041,04	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1387,74	1387,74	X	X
1.4.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1742,80	1872,90	X	X
1.4.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
1.4.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	101,06	101,06	X	X
<b>В период с 01.07.2013 г. по 31.12.2013 года (включительно)</b>						
<b>2.</b>	<b>Прочие потребители</b>					

<b>2.1.</b>	<b>Одноставочный тариф</b>		<b>4943,66</b>	<b>5264,64</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2905,81	3083,68	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X
<b>2.2.</b>	<b>Двухставочный тариф</b>					
2.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/МВт.мес.	1017673,20	1017673,20	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	467967,27	467967,27	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб/МВт. ч	1064,57	1064,57	X	X
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб/МВт. ч	725,70	725,70	X	X
2.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	960300,00	960311,00	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт. ч	218,35	375,43	X	X
2.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X
<b>2.3.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>					
<b>2.3.1</b>	<b>- ночная зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>4096,20</b>	<b>4429,77</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.3.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2058,35	2248,81	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.3.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.3.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.3.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X
<b>2.3.2.</b>	<b>- полупиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>4955,91</b>	<b>5289,65</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.3.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2918,06	3108,69	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.3.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.3.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.3.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X

<b>2.3.3.</b>	<b>- пиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>6658,26</b>	<b>6992,29</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.3.3.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	4620,41	4811,33	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.3.3.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.3.3.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.3.3.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X
<b>2.4.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>					
<b>2.4.1.</b>	<b>- ночная зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>4096,20</b>	<b>4429,77</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.4.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	2058,35	2248,81	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.4.1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.4.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.4.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X
<b>2.4.2.</b>	<b>- пиковая зона</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>5319,11</b>	<b>5652,89</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.4.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	3281,26	3471,93	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1472,47	1472,47	X	X
2.4.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	1917,08	2060,19	X	X
2.4.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	0	0	X	X
2.4.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/МВт. ч	120,77	120,77	X	X

**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

№ 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
<b>В период с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 года (включительно)</b>						
<b>1.</b>	<b>Прочие потребители</b>					
1.1.	<b>Одноставочный тариф</b>	руб/МВт. ч	1 652,17	X	X	X
1.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1 345,67	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1 345,67	X	X	X
1.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	256,12	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
<b>1.2.</b>	<b>Двухставочный тариф</b>					
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	1 542,48	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

**В период с 01.07.2013 г. по 31.12.2013 года (включительно)**

<b>2.</b>	<b>Прочие потребители</b>					
<b>2.1.</b>	<b>Одноставочный тариф</b>	<b>руб/МВт. ч</b>	<b>1 702,99</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб/МВт. ч	1 375,65	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб/МВт. ч	1 375,65	X	X	X
2.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб/МВт. ч	272,28	X	X	X
2.1.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	55,06	X	X	X
2.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	X	X	X	X	X
<b>2.2.</b>	<b>Двухставочный тариф</b>					
2.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/МВт.мес.	467 967,27	X	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/МВт.мес	467 967,27	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб/МВт. ч	725,70	X	X	X
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб/МВт. ч	725,70	X	X	X
2.2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб/МВт.мес.	134 964,06	X	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб/МВт. ч	1 542,48	X	X	X
2.2.3.	инфраструктурные платежи	руб/МВт. ч	55,06	X	X	X
2.2.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	X	X	X	X	X