



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабрь 20 16 г.

№ 402 / _____

г. Якутск

**Об установлении тарифов на электрическую энергию,
поставляемую потребителям ООО «Транснефтьэнерго» на территории
Республики Саха (Якутия) на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Приказом ФСТ России от 28.03.2013 N 313-э "Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов", руководствуясь Постановлением Правительства РС (Я) от 22.11.2007 N 468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)» и Постановлением Правительства РС (Я) от 26.12.2002 N 659 "Вопросы 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. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ООО «Транснефтьэнерго» потребителям на территории Республики Саха (Якутия) на 2017 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Председатель



А.Б. Винокурова

	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁶	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁴	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
от 150 кВт до 670 кВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ^{5,4}	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁶	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁴	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
от 670 кВт до 10 МВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ^{5,4}	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁶	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁴	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
не менее 10 МВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ^{5,4}	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁶	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁴	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка ³	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
	удельная стоимость электрической энергии оптового рынка ³	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁶	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
2.4.1	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа									
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
2.4.2	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа									
	менее 150 кВт	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	не менее 10 МВт	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	менее 150 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225

- пиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
менее 150 кВт										
3.3	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
от 150 кВт до 670 кВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
от 670 кВт до 10 МВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
не менее 10 МВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	5,61965	5,75525	5,90716	5,94395	5,61965	5,75525	5,90716	5,94395
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ³	руб./кВт·ч	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
3.3.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./кВт·ч	х	х	х	х	х	х	х	х
сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
3.3.4	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	свыше 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
4 Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств²										
- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
менее 150 кВт										
4.1	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
от 150 кВт до 670 кВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
от 670 кВт до 10 МВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
не менее 10 МВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,05173	1,98487	1,90997	1,89183	2,05173	1,98487	1,90997	1,89183
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ³	руб./кВт·ч	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
4.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./кВт·ч	х	х	х	х	х	х	х	х
4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									

	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	менее 150 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ⁴	руб./кВт·ч	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
	от 150 кВт до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ⁴	руб./кВт·ч	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ⁴	руб./кВт·ч	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ⁴	руб./кВт·ч	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
4.2	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,75476	3,78454	3,81790	3,82598	3,75476	3,78454	3,81790	3,82598
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ³	руб./кВт·ч	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084	1,50084
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
4.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./кВт·ч	x	x	x	x	x	x	x	x
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677	0,27677

Примечание:

1. Приложение применяется при установлении тарифов, указанных в пункте 29 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ России от 06.08.2004 N 20-э/2 (зарегистрировано Минюстом России 20 октября 2004 г., регистрационный N 6076), с изменениями, внесенными приказами ФСТ России от 23.11.2004 N 193-э/11 (зарегистрировано Минюстом России 16 декабря 2004 года, регистрационный N 6191), от 14.12.2004 N 289-э/15 (зарегистрировано Минюстом России 21 декабря 2004 года, регистрационный N 6213), от 28.11.2006 N 318-э/15 (зарегистрировано Минюстом России 8 декабря 2006 года, регистрационный N 8574), от 30.01.2007 N 14-э/14 (зарегистрировано Минюстом России 6 марта 2007 года, регистрационный N 9041), от 31.07.2007 N 138-э/6 (зарегистрировано Минюстом России 20 августа 2007 года, регистрационный N 10030), от 23.11.2007 N 385-э/1 (зарегистрировано Минюстом России 29 ноября 2007 года, регистрационный N 10578), от 21.10.2008 N 209-э/1 (зарегистрировано Минюстом России 6 ноября 2008 года, регистрационный N 12580), от 22.12.2009 N 469-э/8 (зарегистрировано Минюстом России 29 января 2010 года, регистрационный N 16132), от 31.12.2009 N 558-э/1 (зарегистрировано Минюстом России 9 февраля 2010 года, регистрационный N 16345);

2. Ставка стоимости единицы электрической мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442;

3. Ставка стоимости единицы электрической мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861;

4. В технологически изолированных территориальных энергетических системах, а также на территориях ценовых зон, на которых не формируется равновесная цена оптового рынка электрической

энергии и мощности по решению регулирующего органа исходя из конфигурации электросетевого хозяйства устанавливаются без дифференциации по уровням напряжения;

5. При утверждении для энергоснабжающей, энергосбытовой организации включаются расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии.

Ставка за обеспечение 1 кВт.ч энергии с 01.01.2017 г. составляет 0,08509 руб./кВт.ч. с 01.07.2017 г. составляет 0,08908 руб./кВт.ч.;

6. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года (включительно);

7. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года (включительно).