



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 20 15 г.

№ 344 / \_\_\_\_\_

г. Якутск

**Об установлении тарифов на электрическую энергию,  
поставляемую потребителям ООО «Транснефтьэнерго» на территории  
Республики Саха (Якутия) на 2016 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 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 г. № 468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике - Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)» и Постановлением Правительства РС (Я) от 26.12.2002 N 659 "Вопросы Государственного комитета по ценовой политике - Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)", 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) на 2016 год согласно приложениям №№ 1-3 к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Председатель



А.Б. Винокурова



	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>										
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>										
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>не менее 10 МВт</b>										
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>2.1</b>										
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>2.2</b>										
услуги по передаче электрической энергии (мощности)										
	единая ставка на содержание электрических сетей <sup>6</sup>	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
<b>2.3</b>	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>2.4</b>	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа										
<b>2.4.1</b>	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
<b>2.4.2</b>	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
<b>3</b>	<b>Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств<sup>2</sup></b>									
<b>- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>										
<b>менее 150 кВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225

	<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>									
3.1	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
	<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
	<b>не менее 10 МВт</b>									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,69411	2,96941	2,94921	2,82787	1,80027	1,73340	1,65850	1,64037
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,54124	1,54124	1,54124	1,54124	1,69070	1,69070	1,69070	1,69070
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,04844	2,12742	2,35182	2,83021	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
3.1.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	х	х	х	х	х	х	х	х
3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
3.2	<b>- полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>									
	<b>менее 150 кВт</b>									
	ставка стоимости единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	5,98894	6,34342	6,82952	6,90450	6,88729	7,27812	7,71593	7,82196
	<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>									
	ставка стоимости единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	5,98894	6,34342	6,82952	6,90450	6,88729	7,27812	7,71593	7,82196
	<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>									
	ставка стоимости единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	5,98894	6,34342	6,82952	6,90450	6,88729	7,27812	7,71593	7,82196
	<b>свыше 10 МВт</b>									
	ставка стоимости единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	5,98894	6,34342	6,82952	6,90450	6,88729	7,27812	7,71593	7,82196
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,77865	4,05415	4,31585	3,91244	3,32042	3,32149	3,32270	3,32299
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,54124	1,54124	1,54124	1,54124	1,69070	1,69070	1,69070	1,69070
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,04844	2,12742	2,35182	2,83021	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
3.2.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	х	х	х	х	х	х	х	х
3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824

<b>- пиковая зона,</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
<b>менее 150 кВт</b>										
3.3	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	8,05040	8,40523	8,60932	8,96599	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	8,05040	8,40523	8,60932	8,96599	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	8,05040	8,40523	8,60932	8,96599	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
<b>не менее 10 МВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	8,05040	8,40523	8,60932	8,96599	9,25797	9,78333	10,37184	10,51437
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	5,79664	6,07249	6,05218	5,93046	5,36818	5,50379	5,65569	5,69248
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,54124	1,54124	1,54124	1,54124	1,69070	1,69070	1,69070	1,69070
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,04844	2,12742	2,35182	2,83021	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
3.3.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>3.3.4</b> сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
	свыше 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
<b>4</b> Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <sup>2</sup>										
<b>- ночная зона,</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
<b>менее 150 кВт</b>										
4.1	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
<b>не менее 10 МВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	4,94787	5,30215	5,50635	5,86340	5,69005	6,01295	6,37465	6,46225
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,69411	2,96941	2,94921	2,82787	1,80027	1,73340	1,65850	1,64037
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,54124	1,54124	1,54124	1,54124	1,69070	1,69070	1,69070	1,69070
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,04844	2,12742	2,35182	2,83021	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365
4.1.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									

	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824	
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824	
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824	
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824	
4.2	<b>- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>										
	<b>менее 150 кВт</b>										
		стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	6,42876	6,78329	6,98755	7,34429	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
		<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>									
		стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	6,42876	6,78329	6,98755	7,34429	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
		<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>									
		стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	6,42876	6,78329	6,98755	7,34429	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640
	<b>не менее 10 МВт</b>										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	6,42876	6,78329	6,98755	7,34429	7,39308	7,81262	8,28258	8,39640	
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	4,17500	4,45055	4,43041	4,30876	3,50329	3,53307	3,56643	3,57451	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,54124	1,54124	1,54124	1,54124	1,69070	1,69070	1,69070	1,69070	
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,04844	2,12742	2,35182	2,83021	3,36155	3,75131	4,18791	4,29365	
4.2.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	x	x	x	x	x	x	x	x	
4.2.4	<b>сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>										
		менее 150 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
		от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
		от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824
		не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	0,20532	0,20532	0,20532	0,20532	0,52824	0,52824	0,52824	0,52824

**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. Строка 2.3 для договоров энергоснабжения;

6. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года (включительно);

7. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года (включительно).

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Транснефтьэнерго» по договорам энергоснабжения покупателям на розничных рынках на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, услуги по передаче электрической энергии (мощности) которым оказываются только с использованием объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть**

№	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
<b>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</b>				
1	<b>Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>			
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	1,50104	1,54151
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,42844	1,45642
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_эл}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_эл}}$
1.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
2	<b>Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>			
	<b>менее 150 кВт</b>			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	494,17344	510,29094
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	0,07260	0,08509
	<b>от 150 кВт до 670 кВт</b>			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	494,17344	510,29094



	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144.68652	152,64899
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	0.07260	0,08509
<b>от 670 кВт до 10 МВт</b>				
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	494.17344	510,29094
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144.68652	152,64899
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	0.07260	0,08509
<b>не менее 10 МВт</b>				
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>5,4</sup>	руб./кВт·мес.	494.17344	510,29094
	ставка стоимости единицы электрической мощности <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144.68652	152,64899
	ставка стоимости единицы электрической энергии <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	0.07260	0,08509
<b>2.1</b>	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	средневзвешенная стоимость единицы электрической расчетной мощности <sup>5</sup>	руб./кВт·мес.	494.17344	510,29094
	удельная стоимость мощности оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·мес.	494.17344	510,29094
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	0.76067	0.76067
	удельная стоимость электрической энергии оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	0.76067	0.76067
<b>2.2</b>	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$
<b>2.3</b>	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
<b>2.4</b>	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
<b>2.4.1</b>	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
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
<b>2.4.2</b>	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
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·мес.	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·мес.	x	x
	не менее 10 МВт	руб./кВт·мес.	x	x
<b>3</b>	<b>Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <sup>2</sup></b>			
<b>3.1</b>	<b>- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>			
<b>3.1.1</b>	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./кВт·ч	0,83327	0,84576

	(мощности) <sup>4</sup>			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	0,76067	0,76067
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_EHЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_EHЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$
3.1.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х
3.2	<b>- полупиковая зона,</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	1,50104	1,54151
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,42844	1,45642
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_EHЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_EHЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$
3.2.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х
3.3	<b>- пиковая зона,</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	2,39139	2,46918
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	2,31879	2,38409
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			

	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$
3.3.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
4	<b>Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <sup>2, 4</sup></b>			
4.1	<b>- ночная зона,</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	0,83327	0,84576
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	0,76067	0,76067
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·мес.	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_э/э}}$
4.1.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	x	x
4.2	<b>- дневная зона (пиковая и полупиковая),</b> дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <sup>4</sup>	руб./кВт·ч	1,83492	1,88939
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка <sup>3</sup>	руб./кВт·ч	1,76232	1,80430
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети			

	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть <sup>6</sup>	руб./кВт·мес.	144,68652	152,64899
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт·ч	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_эл}}$	$T_{i,m} = \frac{S_{i,m-1}^{факт\_ЕНЭС}}{V_{i,m}^{факт\_эл}}$
4.2.3	инфраструктурные платежи <sup>1</sup>	руб./кВт·ч	0,00293	0,00326
4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:			
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	х	х
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	х	х

Примечание:

1. Сумма цен (тарифов) на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей, за исключением услуг по передаче электрической энергии;

2. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам;

3. Учитывается при определении стоимости электрической энергии (мощности), реализуемой на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), оплаты отклонений фактических объемов потребления электрической энергии (мощности) от договорных, возмещения расходов в связи с изменением договорного объема потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 30.11.2010 N 364-э/4;

4. При утверждении для энергоснабжающей, энергосбытовой организации включаются расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии, а строки 1.4, 2.4, 2.4.1, 2.4.2, 3.1.4, 3.2.4, 3.3.4, 4.1.4, 4.2.4 не заполняются.

Ставка за обеспечение 1 кВт.ч энергии с 01.01.2016 г. составляет 0,07260 руб./кВт.ч. с 01.07.2016 г. составляет 0,08509 руб./кВт.ч.;

5. 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;

6. 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.

7. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года (включительно);

8. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года (включительно).