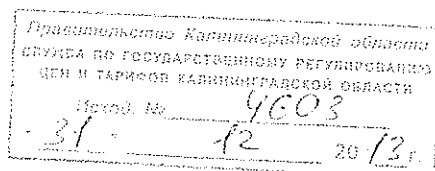


**ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И**  
**ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**



**П Р И К А З**

от 30 декабря 2013 года № 122-28э/13  
г. Калининград

**Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую ЗАО «Агропродукт» покупателям, за исключением  
электрической энергии (мощности), поставляемой населению и  
приравненным к нему категориям потребителей, на 2014 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 11 октября 2013 года № 185-э/1 «О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность) на 2014 год», Методическими указаниями по расчету тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 06 августа 2004 года № 20-э/2, приказом Федеральной службы по тарифам от 28 марта 2013 года № 313-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и на основании решения правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 30 декабря 2013 года № 122/13 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ЗАО «Агропродукт» покупателям, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2014 год:

- 1) по договорам купли-продажи согласно приложению № 1;
- 2) по договорам энергоснабжения согласно приложению № 2.

2. Признать утратившими силу приказы Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области:

- 1) от 27 декабря 2012 года № 128-13э/12 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую ЗАО «Агропродукт» покупателям, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2013 год»;

2) от 27 февраля 2013 года № 16-07э/13 «О внесении изменений в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 27 декабря 2012 года № 128-13э/12»;

3) от 30 мая 2013 года № 43-06э/13 «О внесении изменений в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 27 декабря 2012 года № 128-13э/12».

3. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

И.о. руководитель (директор) Службы  
по государственному регулированию  
цен и тарифов Калининградской области



К.А. Юткин

**ТАРИФЫ**

на электрическую энергию (мощность), поставляемую ЗАО «Агропродукт» 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, по договорам купли-продажи на 2014 год

Таблица

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Тарифы	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
<b>Прочие потребители (тарифы указаны без НДС)</b>				
1.	<b>Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>			
	менее 150 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,47218	1,52780
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,46876	1,51773
	от 670 кВт до 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,45543	1,47859
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,44445	1,44633
1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	1,42917	1,40664
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	1,27633
1.2.	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч	0,00273	0,00282
1.3.	<b>сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>			
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,04028	0,11834
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,03686	0,10827
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,02353	0,06913
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01255	0,03687
2.	<b>Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>			
	менее 150 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	327,07140	344,86639
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт.ч.	0,96166	1,00867
	ставка стоимости электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	x	x
	от 150 кВт до 670 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	326,24195	342,42968
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт.ч.	0,95925	1,00160
	ставка стоимости электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	x	x
	от 670 кВт до 10 МВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	323,01616	332,95310
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт.ч.	0,94989	0,97410
	ставка стоимости электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	x	x
	не менее 10 МВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	320,35715	325,14158
ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт.ч.	0,94218	0,95143	
ставка стоимости электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	x	x	
2.1.	<b>средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)</b>			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности <3>	руб./кВт.мес.	317,31888	316,21589
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./кВт.мес.	310,35885	310,35885
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии <3>	руб./кВт.ч.	0,93063	0,92271
	удельная стоимость электрической энергии оптового рынка	руб./кВт.ч.	0,91045	0,91045

2.2.	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282
2.3.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
2.3.1.	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.	0,02830	0,08314
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	0,02589	0,07607
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,01653	0,04857
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,00882	0,02590
2.3.2.	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.	9,75252	28,65050
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.мес.	8,92307	26,21379
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	5,69728	16,73721
	не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	3,03827	8,92569
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <2>:			
3.1	- 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.	0,96152	1,00853
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	0,95911	1,00146
	от 670 кВт до 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	0,94976	0,97397
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	0,94204	0,95131
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>			
		руб./кВт.ч.	0,93050	0,92260
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка			
		руб./кВт.ч.	1,39117	1,38107
3.1.2	инфраструктурные платежи <1>			
		руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282
3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч.	0,02829	0,08311
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	0,02588	0,07604
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,01653	0,04855
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,00881	0,02589
3.2.	-полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом мощности	руб./кВт.ч.	1,47221	1,52775
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом мощности	руб./кВт.ч.	1,46878	1,51769
	от 670 кВт до 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом мощности	руб./кВт.ч.	1,45546	1,47855
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом мощности	руб./кВт.ч.	1,44448	1,44629
3.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>			
		руб./кВт.ч.	1,42920	1,40660
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка			
		руб./кВт.ч.	1,39117	1,44846
3.2.2.	инфраструктурные платежи <1>			
		руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282
3.2.3.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч.	0,04028	0,11833
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	0,03685	0,10827
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,02353	0,06913
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,01255	0,03687

3.3.	-пиковая 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.	3,28272	3,41162
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	3,27403	3,38609
	от 670 кВт до 10 МВт			
3.3.1	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности			
	руб./кВт.ч.	3,24023	3,28679	
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	3,21237	3,20494
	3.3.1 средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>			
	руб./кВт.ч.	3,17780	3,10860	
3.3.2	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка			
	руб./кВт.ч.	1,39117	1,44846	
3.3.3.	инфраструктурные платежи <1>			
	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282	
	3.3.3. сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт			
	руб./кВт.ч.	0,10219	0,30020	
от 150 кВт до 670 кВт				
руб./кВт.ч.	0,09350	0,27467		
от 670 кВт до 10 МВт				
руб./кВт.ч.	0,05970	0,17537		
не менее 10 МВт				
руб./кВт.ч.	0,03184	0,09352		
4.	Одноставочные тарифы, дифференцируемые по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств **:			
4.1.	- 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.	0,96152	1,00853
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	0,95911	1,00146
	от 670 кВт до 10 МВт			
4.1.1.	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности			
	руб./кВт.ч.	0,94976	0,97397	
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	0,94204	0,95131
	4.1.1. средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>			
	руб./кВт.ч.	0,93050	0,92260	
4.1.2.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка			
	руб./кВт.ч.	1,39117	1,38107	
4.1.3.	инфраструктурные платежи <1>			
	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282	
	4.1.3. сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт			
	руб./кВт.ч.	0,02829	0,08311	
от 150 кВт до 670 кВт				
руб./кВт.ч.	0,02588	0,07604		
от 670 кВт до 10 МВт				
руб./кВт.ч.	0,01653	0,04855		
не менее 10 МВт				
руб./кВт.ч.	0,00881	0,02589		
4.2.	-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	руб./кВт.ч.	2,14475	2,23999
	от 150 кВт до 670 кВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	2,13942	2,22431
	от 670 кВт до 10 МВт			
4.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)			
	руб./кВт.ч.	2,11867	2,16336	
	не менее 10 МВт			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч.	2,10157	2,11313
	4.2.1. средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>			
	руб./кВт.ч.	2,07930	2,05290	
4.2.1.	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка			
	руб./кВт.ч.	1,39117	1,44846	

4.2.2.	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00282
4.2.3.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч.	0,06272	0,18427
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	0,05739	0,16859
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,03664	0,10764
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,01954	0,05741

<1> Инфраструктурными платежами следует считать платежи за услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<2> Тарифные ставки по зонам суток применяются при наличии у потребителя прибора учета электрической энергии (многотарифного счетчика), принятого к учету энергоснабжающей организацией. Интервалы тарифных зон суток по месяцам устанавливаются приказом Федеральной службы 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 г. № 364-э/4.

<4> Ставка стоимости единицы электрической мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 г. № 442.

<5> Ставка стоимости единицы электрической мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 30 декабря 2013 года № 122-289/13

ТАРИФЫ

на электрическую энергию (мощность), поставляемую ЗАО <<Агропродукт>> покупателям на розничных рынках на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения на 2014 год

Таблица

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие					2 полугодие					
			Диапазоны напряжений					Диапазоны напряжений					
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
Прочие потребители (тарифы указаны без НДС)													
1.	Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств												
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,27983	-	2,58951	3,64571	2,33776	-	2,64593	3,70179			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	2,27641	-	2,58609	3,64229	2,32769	-	2,63586	3,69172			
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	2,26308	-	2,57276	3,62896	2,28855	-	2,59672	3,65258			
	не менее 10 МВт												
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	2,25210	-	2,56178	3,61798	2,25629	-	2,56446	3,62032			
1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	1,42917	-	1,42917	1,42917	1,40664	-	1,40664	1,40664			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,27633	-	1,27633	1,27633			
1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813	2,17399			
1.3.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) <1>	руб./кВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282			
1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:												
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,04028	-	0,04028	0,04028	0,11834	-	0,11834	0,11834			
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,03686	-	0,03686	0,03686	0,10827	-	0,10827	0,10827			
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,02353	-	0,02353	0,02353	0,06913	-	0,06913	0,06913			
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01255	-	0,01255	0,01255	0,03687	-	0,03687	0,03687			

Представочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
2.	менее 150 кВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	327,07140	327,07140	327,07140	344,86639	-	344,86639	344,86639	344,86639	
	ставка стоимости единицы электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	265,02692	265,02692	265,02692	274,37629	-	274,37629	274,37629	274,37629	
	ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	1,46216	1,46216	1,46216	1,51418	-	1,51418	1,51418	1,51418	
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	326,24195	326,24195	326,24195	342,42968	-	342,42968	342,42968	342,42968	
	ставка стоимости единицы электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	265,02692	265,02692	265,02692	274,37629	-	274,37629	274,37629	274,37629	
	ставка стоимости единицы электрической энергии от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	1,45975	1,45975	1,45975	1,50711	-	1,50711	1,50711	1,50711	
	ставка стоимости единицы электрической мощности <4>	руб./кВт.мес.	323,01616	323,01616	323,01616	332,95310	-	332,95310	332,95310	332,95310	
	ставка стоимости единицы электрической мощности <5>	руб./кВт.мес.	265,02692	265,02692	265,02692	274,37629	-	274,37629	274,37629	274,37629	
	ставка стоимости единицы электрической энергии не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	1,45039	1,45039	1,45039	1,47961	-	1,47961	1,47961	1,47961	
2.1.	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)										
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности <3>	руб./кВт.мес.	317,31888	317,31888	317,31888	316,21589	-	316,21589	316,21589	316,21589	
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./кВт.мес.	310,35885	310,35885	310,35885	310,35885	-	310,35885	310,35885	310,35885	
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии <3>	руб./кВт.ч.	0,93063	0,93063	0,93063	0,92271	-	0,92271	0,92271	0,92271	
	удельная стоимость электрической энергии оптового рынка	руб./кВт.ч.	0,91045	0,91045	0,91045	0,91045	-	0,91045	0,91045	0,91045	
	услуги по передаче электрической энергии (мощности)										
	слидная ставка на содержание электрических сетей <5>	руб./кВт.мес.	265,02692	265,02692	265,02692	274,37629	-	274,37629	274,37629	274,37629	
	слидная ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт.ч.	0,50050	0,50050	0,50050	0,50551	-	0,50551	0,50551	0,50551	
	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282	0,00282	
	бытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств	руб./кВт.мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)										
	слидная ставка на содержание электрических сетей <5>	руб./кВт.мес.	265,02692	265,02692	265,02692	274,37629	-	274,37629	274,37629	274,37629	
	слидная ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт.ч.	0,50050	0,50050	0,50050	0,50551	-	0,50551	0,50551	0,50551	
	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч.	0,00273	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282	0,00282	
	бытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств	руб./кВт.мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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									
		менее 150 кВт	руб./кВт.ч.	0,02830	0,02830	0,02830	0,08314	-	0,08314	0,08314	0,08314
		от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч.	0,02589	0,02589	0,02589	0,07607	-	0,07607	0,07607	0,07607
		от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,01653	0,01653	0,01653	0,04857	-	0,04857	0,04857	0,04857
		не менее 10 МВт	руб./кВт.ч.	0,00882	0,00882	0,00882	0,02590	-	0,02590	0,02590	0,02590
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.	9,75252	9,75252	9,75252	28,65050	-	28,65050	28,65050	28,65050
		от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.мес.	8,92307	8,92307	8,92307	26,21379	-	26,21379	26,21379	26,21379
		от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	5,69728	5,69728	5,69728	16,73721	-	16,73721	16,73721	16,73721
		не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	3,03827	3,03827	3,03827	8,92569	-	8,92569	8,92569	8,92569



3. Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <2>:									
3.1. - почная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
мелее 150 кВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,76917	-	2,07885	3,13505	1,81849	-	2,12666	3,18252
от 150 кВт до 670 кВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,76676	-	2,07644	3,13264	1,81142	-	2,11959	3,17545
от 670 кВт до 10 МВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,75741	-	2,06709	3,12329	1,78393	-	2,09210	3,14796
не менее 10 МВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	1,7497	-	2,05937	3,11557	1,76127	-	2,06944	3,12530
3.1.1. средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	0,93050	-	0,93050	0,93050	0,92260	-	0,92260	0,92260
удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,38107	-	1,38107	1,38107
3.1.2. услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813	2,17399
3.1.3. инфраструктурные платежи <1>	руб./МВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282
3.1.4. бытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
мелее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,02829	-	0,02829	0,02829	0,08311	-	0,08311	0,08311
от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,02588	-	0,02588	0,02588	0,07604	-	0,07604	0,07604
от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01653	-	0,01653	0,01653	0,04855	-	0,04855	0,04855
не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,00881	-	0,00881	0,00881	0,02589	-	0,02589	0,02589
3.2. -полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
мелее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,27986	-	2,58954	3,64574	2,33771	-	2,64588	3,70174
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности									
от 150 кВт до 670 кВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	2,27643	-	2,58611	3,64231	2,32765	-	2,63582	3,69168
от 670 кВт до 10 МВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	2,26311	-	2,57279	3,62899	2,28851	-	2,59668	3,65254
не менее 10 МВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт.ч	2,25213	-	2,56181	3,61801	2,25625	-	2,56442	3,62028
3.2.1. средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	1,42920	-	1,42920	1,42920	1,40660	-	1,40660	1,40660
удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,44846	-	1,44846	1,44846
3.2.2. услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813	2,17399
3.2.3. инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282
3.2.4. бытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
мелее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,04028	-	0,04028	0,04028	0,11833	-	0,11833	0,11833
от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,03685	-	0,03685	0,03685	0,10827	-	0,10827	0,10827
от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,02353	-	0,02353	0,02353	0,06913	-	0,06913	0,06913
не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01255	-	0,01255	0,01255	0,03687	-	0,03687	0,03687

3.3.	ичковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:														
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	4,09037	-	4,40005	5,45625	4,22158	-	4,52975					5,58561	
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	4,08168	-	4,39136	5,44756	4,19605	-	4,50422					5,56008	
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	4,04788	-	4,35756	5,41376	4,09675	-	4,40492					5,46078	
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	4,02002	-	4,32970	5,38590	4,01490	-	4,32307					5,37893	
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	3,17780	-	3,17780	3,17780	3,10860	-	3,10860					3,10860	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,44846	-	1,44846					1,44846	
3.3.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813					2,17399	
3.3.3.	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282					0,00282	
3.3.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:														
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,10219	-	0,10219	0,10219	0,30020	-	0,30020					0,30020	
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,09350	-	0,09350	0,09350	0,27467	-	0,27467					0,27467	
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,05970	-	0,05970	0,05970	0,17537	-	0,17537					0,17537	
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,03184	-	0,03184	0,03184	0,09352	-	0,09352					0,09352	
4.	Односторонние тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств <2>														
4.1.	ичковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:														
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,76917	-	2,07885	3,13505	1,81849	-	2,12666					3,18252	
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,76676	-	2,07644	3,13264	1,81142	-	2,11959					3,17545	
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,75741	-	2,06709	3,12329	1,78393	-	2,09210					3,14796	
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,74969	-	2,05937	3,11557	1,76127	-	2,06944					3,12530	
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	0,93050	-	0,93050	0,93050	0,92260	-	0,92260					0,92260	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,38107	-	1,38107					1,38107	
4.1.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813					2,17399	
4.1.3.	инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282					0,00282	
4.1.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:														
	менее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,02829	-	0,02829	0,02829	0,08311	-	0,08311					0,08311	
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,02588	-	0,02588	0,02588	0,07604	-	0,07604					0,07604	
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01653	-	0,01653	0,01653	0,04855	-	0,04855					0,04855	
	не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,00881	-	0,00881	0,00881	0,02589	-	0,02589					0,02589	

4.2. -дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
мощнее 150 кВт									
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	2,95240	-	3,26208	4,31828	3,04995	-	3,35812	4,41398
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	2,94707	-	3,25675	4,31295	3,03427	-	3,34244	4,39830
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	2,92632	-	3,23600	4,29226	2,97332	-	3,28149	4,33735
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности <3>	руб./кВт.ч	2,90922	-	3,21890	4,27510	2,92309	-	3,23126	4,28712
4.2.1. средняя взвешенная стоимость электроэнергии (мощности) <3>	руб./кВт.ч	2,07930	-	2,07930	2,07930	2,05290	-	2,05290	2,05290
удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт.ч	1,39117	-	1,39117	1,39117	1,44846	-	1,44846	1,44846
4.2.2. услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	0,80765	-	1,11733	2,17353	0,80996	-	1,11813	2,17399
4.2.3. инфраструктурные платежи <1>	руб./кВт.ч	0,00273	-	0,00273	0,00273	0,00282	-	0,00282	0,00282
4.2.4. сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств.									
мощнее 150 кВт	руб./кВт.ч	0,06272	-	0,06272	0,06272	0,18427	-	0,18427	0,18427
от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт.ч	0,05739	-	0,05739	0,05739	0,16859	-	0,16859	0,16859
от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	0,03664	-	0,03664	0,03664	0,10764	-	0,10764	0,10764
не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	0,01954	-	0,01954	0,01954	0,05741	-	0,05741	0,05741

<1> Инфраструктурными платежами следует считать платежи за услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<2> Тарифные ставки по зонам суток применяются при наличии у потребителя прибора учета электрической энергии (многотарифного счетчика), принятого к учету энергоснабжающей организацией. Интервалы тарифных зон суток по месяцам устанавливаются приказом Федеральной службы по тарифам.

<3> Учитывается при определении стоимости электрической энергии (мощности), реализуемой на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), оплата отключений 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 г. № 364-з/4.

<4> Ставка стоимости единицы электрической мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 г. № 442.

<5> Ставка стоимости единицы электрической мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861.