



**СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ТАРИФ СЛУЖБА**

ПРИКАЗ

№ 4/4

19 февраля 2016 года

г.Сыктывкар

О внесении изменения в приказ Службы Республики Коми по тарифам от 21 декабря 2015 года № 83/25 «О ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей»

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», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 6 августа 2004 года № 20-э/2, постановлением Правительства Республики Коми от 23 апреля 2012 года № 148 «О Службе Республики Коми по тарифам», решением правления Службы Республики Коми по тарифам (протокол от 19 февраля 2016 года № 4) приказываю:

1. Внести в приказ Службы Республики Коми по тарифам от 21 декабря 2015 года № 83/25 «О ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей» следующее изменение:

приложения №№ 1, 2 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2016 года и в соответствии с пунктом 31 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178, обратной силы не имеет.

И.о. руководителя

П.П. Секретарев

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "19" февраля 2016 г. № 4/4

"ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "21" декабря 2015 г. № 83/25

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям
потребителей, по договорам энергоснабжения**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)										
Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
1	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,410	3,688	3,954	4,961	3,798	3,909	4,211	5,110
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,405	3,683	3,949	4,956	3,789	3,900	4,202	5,101
средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
1.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,969	1,969	1,969	1,969	2,139	2,139	2,139	2,139
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,964	1,964	1,964	1,964	2,130	2,130	2,130	2,130
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971
Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
2	• менее 150 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	491,517	491,517	491,517	491,517	607,914	607,914	607,914	607,914
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,277	1,317	1,404	1,947	1,277	1,322	1,428	1,921
	• от 150 кВт до 670 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	490,011	490,011	490,011	490,011	605,365	605,365	605,365	605,365
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,274	1,314	1,401	1,944	1,272	1,317	1,423	1,916
	• от 670 кВт до 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	482,952	482,952	482,952	482,952	593,421	593,421	593,421	593,421
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,259	1,299	1,386	1,929	1,248	1,293	1,399	1,892

• не менее 10 МВт											
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,410	476,410	476,410	476,410	582,353	582,353	582,353	582,353	
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530	
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,245	1,285	1,372	1,915	1,226	1,271	1,377	1,870	
средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)											
ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
2.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.мес.	491,517	491,517	491,517	491,517	607,914	607,914	607,914	607,914	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	490,011	490,011	490,011	490,011	605,365	605,365	605,365	605,365	
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	482,952	482,952	482,952	482,952	593,421	593,421	593,421	593,421	
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,410	476,410	476,410	476,410	582,353	582,353	582,353	582,353	
	удельная стоимость мощности оптового рынка ¹	руб./кВт.мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196	
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,200	1,200	1,200	1,200	1,172	1,172	1,172	1,172	
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,186	1,186	1,186	1,186	1,150	1,150	1,150	1,150	
удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.2 услуги по передаче электрической энергии (мощности)											
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720	
3 Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁵											
3.1 - ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
3.1	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,659	2,937	3,203	4,210	2,860	2,971	3,273	4,172	
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,656	2,934	3,200	4,207	2,855	2,966	3,268	4,167	
средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
3.1.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971	
3.2 - полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
3.2	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,410	3,688	3,954	4,961	3,798	3,909	4,211	5,110	
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,405	3,683	3,949	4,956	3,789	3,900	4,202	5,101	
средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств											
3.2.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,969	1,969	1,969	1,969	2,139	2,139	2,139	2,139	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,964	1,964	1,964	1,964	2,130	2,130	2,130	2,130	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971	
- пиковая зона,											

3.3	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	10,187	10,465	10,731	11,738	12,414	12,525	12,827	13,726
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	8,746	8,746	8,746	8,746	10,755	10,755	10,755	10,755
3.3.2	• от 150 до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	10,159	10,437	10,703	11,710	12,369	12,480	12,782	13,681
4	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹									
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971	
4.1.1	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ⁵									
	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
4.1.2	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²									
	руб./кВт.ч	2,659	2,937	3,203	4,210	2,860	2,971	3,273	4,172	
4.2	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²									
	руб./кВт.ч	2,656	2,934	3,200	4,207	2,855	2,966	3,268	4,167	
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201
4.2.2	• от 150 до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196
4.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹									
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971	
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 ²	руб./кВт.ч	5,036	5,314	5,580	6,587	5,820	5,931	6,233	7,132
4.2.1	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²									
	руб./кВт.ч	5,025	5,303	5,569	6,576	5,802	5,913	6,215	7,114	
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,595	3,595	3,595	3,595	4,161	4,161	4,161	4,161
4.2.2	• от 150 до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,584	3,584	3,584	3,584	4,143	4,143	4,143	4,143
4.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹									
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	руб./кВт.ч	1,441	1,719	1,985	2,992	1,659	1,770	2,072	2,971	

¹ 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 № 364-э/4.

² Включает расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии в размере:

1 полугодие, руб./кВт.ч без НДС	2 полугодие, руб./кВт.ч без НДС
0,000	0,000

³ 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 № 442.

⁴ 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 № 861.

⁵ Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой."

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "19" февраля 2016 г. № 4/4

"ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "21" декабря 2015 г. № 83/25

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" по договорам энергоснабжения покупателям на территории Республики Коми, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой
организации через энергетические установки производителей электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему
категориям потребителей**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)									
1	Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,969	1,969	1,969	1,969	2,139	2,139	2,139	2,139
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,964	1,964	1,964	1,964	2,130	2,130	2,130	2,130
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
	Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	491,517	491,517	491,517	491,517	607,914	607,914	607,914	607,914
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,277	1,317	1,404	1,947	1,277	1,322	1,428	1,921
	• от 150 кВт до 670 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	490,011	490,011	490,011	490,011	605,365	605,365	605,365	605,365
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,274	1,314	1,401	1,944	1,272	1,317	1,423	1,916
	• от 670 кВт до 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	482,952	482,952	482,952	482,952	593,421	593,421	593,421	593,421
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,259	1,299	1,386	1,929	1,248	1,293	1,399	1,892
	• не менее 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,410	476,410	476,410	476,410	582,353	582,353	582,353	582,353
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530

	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,245	1,285	1,372	1,915	1,226	1,271	1,377	1,870
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
2.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.мес.	491,517	491,517	491,517	491,517	607,914	607,914	607,914	607,914
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	490,011	490,011	490,011	490,011	605,365	605,365	605,365	605,365
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	482,952	482,952	482,952	482,952	593,421	593,421	593,421	593,421
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,410	476,410	476,410	476,410	582,353	582,353	582,353	582,353
	удельная стоимость мощности оптового рынка ¹	руб./кВт.мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
2.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,200	1,200	1,200	1,200	1,172	1,172	1,172	1,172
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,186	1,186	1,186	1,186	1,150	1,150	1,150	1,150
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	услуги по передаче электрической энергии (мощности)									
2.2	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁵									
3.1	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
3.2	- полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,969	1,969	1,969	1,969	2,139	2,139	2,139	2,139
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,964	1,964	1,964	1,964	2,130	2,130	2,130	2,130
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
3.3	- пиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	8,746	8,746	8,746	8,746	10,755	10,755	10,755	10,755
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	8,718	8,718	8,718	8,718	10,710	10,710	10,710	10,710
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530

	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ⁵									
4.1	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,218	1,218	1,218	1,218	1,201	1,201	1,201	1,201
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,215	1,215	1,215	1,215	1,196	1,196	1,196	1,196
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,595	3,595	3,595	3,595	4,161	4,161	4,161	4,161
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	3,584	3,584	3,584	3,584	4,143	4,143	4,143	4,143
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт.мес.	985,045	1 097,792	1 303,343	1 090,525	1 050,789	1 237,277	1 380,859	1 230,530
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,059	0,099	0,186	0,729	0,076	0,121	0,227	0,720

¹ 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 № 364-э/4.

² Включает расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии в размере:

1 полугодие, руб./кВт.ч без НДС	2 полугодие, руб./кВт.ч без НДС
0,000	0,000

³ 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 № 442.

⁴ 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 № 861.

⁵ Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

⁶ Нормативные потери оплачиваются только в части объемов электрической энергии, не обеспеченных выработкой электрической энергии соответствующей электрической станцией."