



**СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ТАРИФ СЛУЖБА**

ПРИКАЗ

№ 89/15

19 декабря 2014 года

г.Сыктывкар

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 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 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 г. № 20-э/2, постановлением Правительства Республики Коми от 23 апреля 2012 г. № 148 «О Службе Республики Коми по тарифам», решением правления Службы Республики Коми по тарифам (протокол от 19 декабря 2014 года № 92)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить с 1 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г. тарифы на электрическую энергию, поставляемую ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» покупателям на территории

Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложениям №№ 1 – 4.

И.о. руководителя

О.А. Исаченко

**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	3,33452	3,68318	4,05099	4,92429	3,507	3,873	4,269	5,212
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,29865	3,64731	4,01512	4,88842	3,502	3,868	4,264	5,207
средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
1.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,03057	2,03057	2,03057	2,052	2,052	2,052	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	1,99470	1,99470	1,99470	2,047	2,047	2,047	2,047
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160
Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
• менее 150 кВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	528,19231	528,19231	528,19231	528,19231	596,867	596,867	596,867	596,867
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,37847	1,41622	1,50338	2,04427	1,333	1,375	1,474	2,093
• от 150 кВт до 670 кВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	519,13078	519,13078	519,13078	519,13078	595,361	595,361	595,361	595,361
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
2	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,35586	1,39361	1,48077	2,02166	1,330	1,372	1,471	2,090
• от 670 кВт до 10 МВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,67358	476,67358	476,67358	476,67358	588,302	588,302	588,302	588,302
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,24991	1,28766	1,37482	1,91571	1,315	1,357	1,456	2,075
• не менее 10 МВт										
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	437,32942	437,32942	437,32942	437,32942	581,760	581,760	581,760	581,760
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,15173	1,18948	1,27664	1,81753	1,301	1,343	1,442	2,061
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.	528,19231	528,19231	528,19231	528,19231	596,867	596,867	596,867	596,867	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	519,13078	519,13078	519,13078	519,13078	595,361	595,361	595,361	595,361	
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,67358	476,67358	476,67358	476,67358	588,302	588,302	588,302	588,302	
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	437,32942	437,32942	437,32942	437,32942	581,760	581,760	581,760	581,760	
	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	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259	
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,19129	1,19129	1,19129	1,19129	1,244	1,244	1,244	1,244	
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,09311	1,09311	1,09311	1,09311	1,230	1,230	1,230	1,230	
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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
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										
	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,62380	2,97246	3,34027	4,21357	2,717	3,083	3,479	4,422	
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,60119	2,94985	3,31766	4,19096	2,714	3,080	3,476	4,419	
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160	
3.2	- полупиковая зона, 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	3,33452	3,68318	4,05099	4,92429	3,507	3,873	4,269	5,212	
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	3,29865	3,64731	4,01512	4,88842	3,502	3,868	4,264	5,207	
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,03057	2,03057	2,03057	2,052	2,052	2,052	2,052	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	1,99470	1,99470	1,99470	2,047	2,047	2,047	2,047	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160	
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 ²	руб./кВт.ч	11,06644	11,41510	11,78291	12,65621	12,532	12,898	13,294	14,237	

	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	10,89899	11,24765	11,61546	12,48876	12,504	12,870	13,266	14,209
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	9,76249	9,76249	9,76249	9,76249	11,077	11,077	11,077	11,077
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	9,59504	9,59504	9,59504	9,59504	11,049	11,049	11,049	11,049
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁵									
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 ²	руб./кВт.ч	2,62380	2,97246	3,34027	4,21357	2,717	3,083	3,479	4,422
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,60119	2,94985	3,31766	4,19096	2,714	3,080	3,476	4,419
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160
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	5,18090	5,52956	5,89737	6,77067	5,623	5,989	6,385	7,328
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	5,11417	5,46283	5,83064	6,70394	5,612	5,978	6,374	7,317
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,87695	3,87695	3,87695	3,87695	4,168	4,168	4,168	4,168
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	3,81022	3,81022	3,81022	3,81022	4,157	4,157	4,157	4,157
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт.ч	1,30395	1,65261	2,02042	2,89372	1,455	1,821	2,217	3,160

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-з/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
0,00000	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 службой по тарифам.

**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, за исключением 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 ²									
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
1.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,03057	2,03057	2,03057	2,052	2,052	2,052	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	1,99470	1,99470	1,99470	2,047	2,047	2,047	2,047
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831
	Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	528,19231	528,19231	528,19231	528,19231	596,867	596,867	596,867	596,867
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,37847	1,41622	1,50338	2,04427	1,333	1,375	1,474	2,093
	• от 150 кВт до 670 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	519,13078	519,13078	519,13078	519,13078	595,361	595,361	595,361	595,361
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,35586	1,39361	1,48077	2,02166	1,330	1,372	1,471	2,090
	• от 670 кВт до 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,67358	476,67358	476,67358	476,67358	588,302	588,302	588,302	588,302
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,24991	1,28766	1,37482	1,91571	1,315	1,357	1,456	2,075
	• не менее 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	437,32942	437,32942	437,32942	437,32942	581,760	581,760	581,760	581,760
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,15173	1,18948	1,27664	1,81753	1,301	1,343	1,442	2,061
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	• менее 150 кВт	руб./кВт.мес.	528,19231	528,19231	528,19231	528,19231	596,867	596,867	596,867	596,867
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	519,13078	519,13078	519,13078	519,13078	595,361	595,361	595,361	595,361
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,67358	476,67358	476,67358	476,67358	588,302	588,302	588,302	588,302

2.1	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	437,32942	437,32942	437,32942	437,32942	581,760	581,760	581,760	581,760	
	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	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259	
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,19129	1,19129	1,19129	1,19129	1,244	1,244	1,244	1,244	
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,09311	1,09311	1,09311	1,09311	1,230	1,230	1,230	1,230	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потеря) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
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 ²										
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потеря) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
3.2	- полупиковая зона,										
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²										
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,03057	2,03057	2,03057	2,052	2,052	2,052	2,052	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	1,99470	1,99470	1,99470	2,047	2,047	2,047	2,047	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потеря) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
3.3	- пиковая зона,										
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²										
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	9,76249	9,76249	9,76249	9,76249	11,077	11,077	11,077	11,077	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	9,59504	9,59504	9,59504	9,59504	11,049	11,049	11,049	11,049	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потеря) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁵										
4.1	- ночная зона,										
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²										
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,31985	1,31985	1,31985	1,262	1,262	1,262	1,262	

4.1.1	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,29724	1,29724	1,29724	1,259	1,259	1,259	1,259	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств²										
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств										
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,87695	3,87695	3,87695	3,87695	4,168	4,168	4,168	4,168	
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	3,81022	3,81022	3,81022	3,81022	4,157	4,157	4,157	4,157	
	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.	927,52560	1 035,66902	1 340,82533	1 096,39608	991,920	1 167,364	1 303,343	1 164,510	
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт.ч	0,05862	0,09637	0,18353	0,72442	0,071	0,113	0,212	0,831	

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
0,00000	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 службой по тарифам.

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

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ" по договорам энергоснабжения покупателям на территории Республики
Коми, 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**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
1	Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²			
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
2	Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	528,19231	596,867
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,48086	1,43509
	• от 150 кВт до 670 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	519,13078	595,361
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,45825	1,43209
	• от 670 кВт до 10 МВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,67358	588,302
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,35230	1,41709
	• не менее 10 МВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	437,32942	581,760
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,25412	1,40309
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.мес.	528,19231	596,867
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	519,13078	595,361

2.1	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,67358	588,302
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	437,32942	581,760
	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	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,19129	1,244
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,09311	1,230
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
	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 ⁴		руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
ставка на оплату нормативных технологических потерь		руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
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 ²			
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
3.2	- полупиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²			
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
3.3	- пиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²			
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	9,76249	11,077
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	9,59504	11,049
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-

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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁵			
4.1	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²			
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств ²			
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,87695	4,168
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	3,81022	4,157
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 ⁴	руб./кВт.мес.	134,58917	144,68652
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./кВт.ч	1,64970	1,77343

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
0,00000	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 службой по тарифам.

**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 купли-продажи**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
1	Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
2	Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	528,19231	596,867
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,31985	1,262
	• от 150 кВт до 670 кВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	519,13078	595,361
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	• от 670 кВт до 10 МВт			
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	476,67358	588,302
	ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,19129	1,244
• не менее 10 МВт				
ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт.мес.	437,32942	581,760	
ставка стоимости единицы электрической энергии ²	руб./кВт.ч	1,09311	1,230	
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.мес.	528,19231	596,867
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.мес.	519,13078	595,361
	• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.мес.	476,67358	588,302
	• не менее 10 МВт	руб./кВт.мес.	437,32942	581,760
	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	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
• от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт.ч	1,19129	1,244	

	• не менее 10 МВт	руб./кВт.ч	1,09311	1,230
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁴			
	- 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	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
3.1.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
	- 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	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
3.2.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	2,03057	2,052
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,99470	2,047
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
	- пиковая зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
3.3	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	9,76249	11,077
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	9,59504	11,049
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
3.3.1	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	9,76249	11,077
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	9,59504	11,049
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств⁴			
	- ночная зона, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
4.1	• менее 150 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности ²	руб./кВт.ч	1,31985	1,262

	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности²	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	1,31985	1,262
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	1,29724	1,259
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-
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 мощности²	руб./кВт.ч	3,87695	4,168
	• от 150 до 670 кВт стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности²	руб./кВт.ч	3,81022	4,157
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств			
	• менее 150 кВт	руб./кВт.ч	3,87695	4,168
	• от 150 до 670 кВт	руб./кВт.ч	3,81022	4,157
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт.ч	-	-

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
0,00000	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 Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.