



КОМИТЕТ ТАРИФОВ И ЦЕН ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.12.2012

№ 32/5-П

г. Биробиджан

Об установлении тарифов на электрическую энергию, реализуемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям, кроме населения и потребителей, приравненных к категории население, на территории Еврейской автономной области на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о комитете тарифов и цен правительства Еврейской автономной области, утвержденным постановлением правительства Еврейской автономной области от 26.05.2009 № 169-пп, на основании решения Правления комитета тарифов и цен от 25.12.2012 №32/5-Р

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам купли-продажи, с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года, согласно приложению №1.

2. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам купли-продажи, с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года, согласно приложению №2.

3. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» по договорам энергоснабжения покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, 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

КОМИТЕТ ТАРИФОВ И ЦЕН
СПЕЦИАЛИСТ 1 РАЙОНА
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

национальную (общероссийскую) электрическую сеть, с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года, согласно приложению №3.

4. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» по договорам энергоснабжения покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, 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, с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года, согласно приложению №4.

5. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения, с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года, согласно приложению №5.

6. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения, с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года, согласно приложению №6.

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель комитета



Т.А. Назаренко

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА.РЯДА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)

Приложение №1 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО
«Дальневосточная энергетическая компания» покупателям на территории
Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии,
поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,
по договорам купли-продажи
с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
2.2	Двухставочный тариф	руб./МВт·ч	814,43
		руб./МВт·мес.	490555,86
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	490555,86
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	446492,70
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	692,82
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82
2.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18
2.3 Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	814,43
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	692,82
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82
2.3.1.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	1524,2
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1402,59
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59
2.3.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18

КОМУ ВЕРКА
СПЕЦИАЛИСТ 1 РА.РДА
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	2825,61
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2704,00
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1430,11
2.3.3.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.3.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток		
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	814,43
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	692,82
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82
2.4.1.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.4.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	2063,61
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1942,00
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59
2.4.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.4.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18
2.5	Одноставочный тариф		1524,2
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1402,59
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59
2.5.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43
2.5.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18

СОБЕС. РЕВ. 1
СПЕЦИАЛИСТ 1 РА. РЕВ. А
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

Приложение №2 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

**Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО
«Дальневосточная энергетическая компания» покупателям на территории
Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии,
поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,
по договорам купли-продажи
с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
2.2	Двухставочный тариф	руб./МВт·ч	950,19
		руб./МВт·мес.	512635,75
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	512635,75
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	498441,38
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	727,19
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19
2.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68
2.3 Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	950,19
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	727,19
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19
2.3.1.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	1756,52
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1533,52
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52
2.3.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА.РЯДА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)

2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	3278,00
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	3055,00
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52
2.3.3.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.3.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток		
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	950,19
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	727,19
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19
2.4.1.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.4.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	2411,00
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2188,00
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52
2.4.2.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.4.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68
2.5	Одноставочный тариф		1756,52
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1533,52
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52
2.5.2	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321
2.5.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68

СЕРТИФИКАТ
СПЕЦИАЛИСТ 1 РА. РЭ. П.
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

Приложение №3 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» по договорам энергоснабжения покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, 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
с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	490555,86			
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	446492,7			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	692,82			
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82			
2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			

СПЕЦИАЛИСТ 1 РАЗРЯДА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)

2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	X	X	X	X	X
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	692,82			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82			
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.3.2	- полупиковая зона	X	X	X	X	X
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 402,59			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 402,59			
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.3.3	- пиковая зона	X	X	X	X	X
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2704,00			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59			

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА-РЯДА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)

2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	692,82			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82			
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1942,00			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59			
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА. РАДА
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			
2.5	Одноставочный тариф	X	X	X	X	X
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1402,59			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1402,59			
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	123328,44			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.5.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	1,43			
2.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	120,18			



СПЕЦИАЛИСТ : РА.РЯБА
АКИМОВА Д.А.

ШЛенинг/2012-4340(2)

Приложение №4 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» по договорам энергоснабжения покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, 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
с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)						
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	512635,75			
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	498441,38			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	727,19			
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19			
2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			

СПЕЦИАЛИСТ 1 РАЗРЯДА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)

2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	X	X	X	X	X
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	727,19			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19			
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.3.2	- полупиковая зона	X	X	X	X	X
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 533,52			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 533,52			
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.3.3	- пиковая зона	X	X	X	X	X
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	3055,00			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52			

СПЕЦИАЛИСТ 1 КАТЕГОРИИ
АКИМОВА Д.А.

Шленгид/2012-4340(2)

2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	727,19			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19			
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2188,00			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52			
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА.РЯДА
АКИМОВА Д.А.

Штатинг/2012-4340(2)

	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			
2.5	Одноставочный тариф	X	X	X	X	X
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1533,52			
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1533,52			
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134964,06			
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1712,6			
2.5.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	3,321			
2.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	219,68			

СПЕЦИАЛИСТ 1 КАТЕГОРИИ
АКИМОВА Д. А.



Шленинг/2012-4340(2)

Приложение №5 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения
с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	490555,86	490555,86	490555,86	490555,86
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	446492,7	446492,7	446492,7	446492,7
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	792141,83	832301,75	905224,15	595601,47

Специалист 1 разряда
АКИМОВА Д.А.

Иленинг/2012-4340(2)

	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт ·ч	44,92	155,38	313,22	682,88
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт ·ч	2114,04	2415,98	2627,57	2817,80
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37
2.3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт ·ч	2823,81	3125,75	3337,34	3527,57
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37
2.3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт ·ч	4125,22	4427,16	4638,75	4828,98

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА. РИДА
АКИМОВА Д. А.

Шленинг/2012-4340(2)

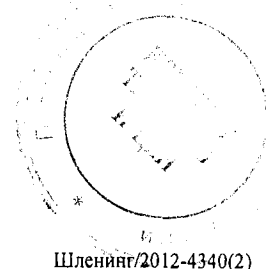
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	2704	2704	2704	2704
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37
2.3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт ·ч	2114,04	2415,98	2627,57	2817,80
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	692,82	692,82	692,82	692,82
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37
2.4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт ·ч	3363,22	3665,16	3876,75	4066,98
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1942	1942	1942	1942
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ИИ ЭЭВА Д.А.»

Шленинг/2012-4340(2)

2.4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18
2.5	Одноставочный тариф		2823,81	3125,75	3337,34	3527,57
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1402,59	1402,59	1402,59	1402,59
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1299,61	1601,55	1813,14	2003,37
	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	1,43	1,43	1,43	1,43
2.5.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	120,18	120,18	120,18	120,18

СПЕЦИАЛИСТ 1 РАЙОНА
АКИМОВА Д. А.



Приложение №6 к приказу
комитета тарифов и цен
правительства Еврейской
автономной области
от 25.12.2012 №32/5-П

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» покупателям электрической энергии на территории Еврейской автономной области, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения
с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	512635,75	512635,75	512635,75	512635,75
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	498441,38	498441,38	498441,38	498441,38
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	X	X	X	X	X
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	871356,01	915531,93	995746,57	655161,62

СПЕЦИАЛИСТ 1 РАЗРЯДА
АКИМОВА Д.А.

Иванов/2012-4340(2)

	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт ·ч	49,41	170,92	344,55	751,17
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт ·ч	2379,73	2711,89	2944,59	3153,69
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5
2.3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт ·ч	3186,06	3518,22	3750,92	3960,02
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1 533,52	1533,52	1533,52	1533,52
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1 533,52	1533,52	1533,52	1533,52
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5
2.3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт ·ч	4707,54	5039,70	5272,40	5481,50

СПЕЦИАЛИСТ 1 РА-РУСА
АКИМОВА Д.А.

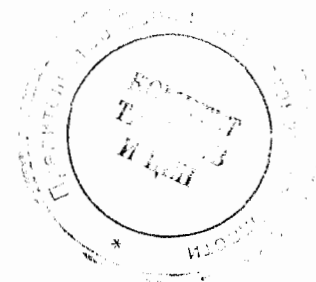
Щеленинг/2012-4340(2)

2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	3 055,00	3055	3055	3055
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1533,52	1533,52	1533,52	1533,52
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5
2.3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт ·ч	2379,73	2711,89	2944,59	3153,69
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	727,19	727,19	727,19	727,19
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5
2.4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт ·ч	3840,54	4172,70	4405,40	4614,50
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	2 188,00	2188	2188	2188
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1533,52	1533,52	1533,52	1533,52
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5

СВЕДЕНИЯ
О СТОИМОСТИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ЭНЕРГИИ
И МОЩНОСТИ
Д. А.

Шлейнин/2012-4340(2)

2.4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68
2.5	Одноставочный тариф		3186,06	3518,22	3750,92	3960,02
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1 533,52	1533,52	1533,52	1533,52
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт ·ч	1533,52	1533,52	1533,52	1533,52
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт ·ч	1429,54	1761,7	1994,4	2203,5
	инфраструктурные платежи	руб./МВт ·ч	3,321	3,321	3,321	3,321
2.5.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ·ч	219,68	219,68	219,68	219,68



СПЕЦИАЛИСТ 1 РАБОТА
АКИМОВА Д.А.

Шленинг/2012-4340(2)