



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

31.05.2012

№ 81-пр/э

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказы управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 29.12.2011 №255-пр/э, от 30.12.2011 №258-пр/э

В целях приведения нормативных правовых актов управления в соответствие с действующим законодательством, на основании решения Правления управления от 31.05.2012 № 70-12/э

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 29.12.2011 № 255-пр/э «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») другим гарантирующим поставщикам, энергосбытовым организациям, функционирующим на территории Амурской области, на 2012 год» (в редакции приказа от 23.03.2012 № 49-пр/э) следующие изменения:

строки 1 - 2.4 приложений №№1-5 к приказу в периоде действия «с 01.07.2012 по 31.12.2012» изложить в новой редакции согласно приложениям №№1-5 к настоящему приказу.

2. Внести в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 30.12.2011 № 258-пр/э «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») энергосбытовой организации ООО «РУСЭНЕРГОРЕСУРС», функционирующей на территории Амурской области, на 2012 год» (в редакции приказа от 23.03.2012 № 49-пр/э) следующие изменения:

строки 1 - 2.4 приложения к приказу в периоде действия «с 01.07.2012 по 31.12.2012» изложить в новой редакции согласно приложению №6 к настоящему приказу.

3. Установить, что тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная

энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») другим гарантирующим поставщикам, энергосбытовыми организациями, функционирующим на территории Амурской области, согласно приложениям №№1-6 к настоящему приказу вводятся в действие с 1 июля 2012 года, сроком действия по 31 декабря 2012 года включительно.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Исполняющий обязанности
начальника управления

О.М.Личман

Приложение №1
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») гарантирующему поставщику ООО «Энергокомфорт. Единая Амурская сбытовая компания» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	1 546,88	1 546,88	1 546,88	1 546,88
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	1 430,14	1 430,14	1 430,14	1 430,14
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	7,28	7,28	7,28	7,28
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	449 705,80	449 705,80	449 705,80	449 705,80
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	693,23	693,23	693,23	693,23
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	588,21	588,21	588,21	588,21
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	6,23	6,23	6,23	6,23
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15

Приложение №2
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») гарантирующему поставщику ООО «Районные электрические сети» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	1 070,43	1 070,43	1 070,43	1 070,43
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	896,13	896,13	896,13	896,13
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	64,84	64,84	64,84	64,84
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	87 000,79	87 000,79	87 000,79	87 000,79
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	410,77	410,77	410,77	410,77
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	4 742,96	4 742,96	4 742,96	4 742,96
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	38,38	38,38	38,38	38,38
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15

Приложение №3
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») гарантирующему поставщику ОАО «Оборонэнергосбыт» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	4 079,82	4 079,82	4 079,82	4 079,82
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	1 430,14	1 430,14	1 430,14	1 430,14
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	2 540,22	2 540,22	2 540,22	2 540,22
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	449 705,80	449 705,80	449 705,80	449 705,80
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	693,23	693,23	693,23	693,23
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	1 063 579,00	1 063 579,00	1 063 579,00	1 063 579,00
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	463,27	463,27	463,27	463,27
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	4,31
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	105,15

Приложение №4
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») энергосбытовой организации ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	1 539,60	-	1 539,60	1 539,60
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	1 430,14	-	1 430,14	1 430,14
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	-	-	-	-
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	-	4,31	4,31
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	-	105,15	105,15
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	449 705,80	-	449 705,80	449 705,80
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	693,23	-	693,23	693,23
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	-	-	-	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	-	-	-	-
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	-	4,31	4,31
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	-	105,15	105,15

Приложение №5
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») энергосбытовой организации ООО «Транснефтьэнерго» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
Приобретение электрической энергии для потребителей, услуги по передаче электрической энергии (мощности) которым оказываются только с использованием объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	1 680,07	-	1 680,07	-
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	1 430,14	-	1 430,14	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	140,49	-	140,49	-
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,29	-	4,29	-
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	-	105,15	-
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	449 705,80	-	449 705,80	-
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	693,23	-	693,23	-
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	123 328,44	-	123 328,44	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	56,35	-	56,35	-
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,29	-	4,29	-
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	-	105,15	-

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
Приобретение электрической энергии для прочих потребителей						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	-	-	4 074,40	-
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	-	-	1 430,14	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	-	-	2 534,82	-
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	-	-	4,29	-
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	-	-	105,15	-
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	-	-	449 705,80	-
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	-	-	693,23	-
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	-	-	1 479 713,15	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	-	-	473,13	-
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	-	-	4,29	-
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	-	-	105,15	-

Приложение №6
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 31.05.2012 № 81-пр/э

Тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт») энергосбытовой организации ООО «РУСЭНЕРГОРЕСУРС» на 2012 год (без учета НДС).

№ п/п	Наименование организации (тарифы с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
с 01.07.2012 по 31.12.2012						
1	Одноставочный тариф	руб./МВт х ч	1 860,75	2 887,38	4 155,66	-
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт х ч	1 430,14	1 430,14	1 430,14	-
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт х ч	321,15	1 347,78	2 616,06	-
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	-
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	-
2	Двухставочный тариф					
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.1.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт х мес.	449 705,80	449 705,80	449 705,80	-
2.1.2	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт х ч.	693,23	693,23	693,23	-
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	123 328,44	725 272,78	1 479 713,15	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт х ч	56,35	345,86	473,13	-
2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт х ч	4,31	4,31	4,31	-
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям	руб./МВт х ч	105,15	105,15	105,15	-