



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
(ФСТ РОССИИ) МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 22793
от 28 декабря 2011 г.

П Р И К А З

от «26» декабря 2011 г.

№ 824 - Э

г. Москва

О внесении изменений и дополнений в Регламент рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности), утвержденный приказом ФСТ России от 08 апреля 2005 г. № 130-э

В соответствии с Положением о Федеральной службе по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 332 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 29, ст. 3049; 2006, № 3, ст. 301; № 23, ст. 2522; № 48, ст. 5032; № 50, ст. 5354; 2007, № 16, ст. 1912; № 25, ст. 3039; № 32, ст. 4145; 2008, № 7, ст. 597; № 17, ст. 1897; № 23, ст. 2719; № 38, ст. 4309; № 46, ст. 5337; 2009, № 1, ст. 142; № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 9, ст. 1119; № 18 (часть II), ст. 2249; № 33, ст. 4086; 2010, № 9, ст. 960; № 13, ст. 1514; № 25, ст. 3169; № 26, ст. 3350; № 30, ст. 4096; № 45, ст. 5851; 2011, № 14, ст. 1935; № 32, ст. 4831; № 42, ст. 5925), постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 9, ст. 791; 2005, № 1 (часть II), ст. 130; № 43, ст. 4401; № 47, ст. 4930; № 51, ст. 5526; 2006, № 23, ст. 2522; № 36, ст. 3835; № 37, ст. 3876; 2007, № 1 (часть II), ст. 282; № 14, ст. 1687; № 16, ст. 1909; 2008, № 2, ст. 84; № 25, ст. 2989; № 27, ст. 3285; 2009, № 8, ст. 980; № 8, ст. 981; № 8, ст. 982; № 12, ст. 1429; № 25, ст. 3073; № 32, ст. 4040; № 38, ст. 4479; № 38, ст. 4494; № 52 (часть I), ст. 6575; 2010, № 12, ст. 1333; № 21, ст. 2610; № 23, ст. 2837; № 37, ст. 4685, ст. 4708; № 40, ст. 5102; 2011, № 11, ст. 1524; № 14, ст. 1916; № 17, ст. 2416; № 23, ст. 3316; № 24, ст. 3501, № 29, ст. 4497; № 45, ст. 6406), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести следующие изменения и дополнения в Регламент рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на

оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности), утвержденный приказом ФСТ России от 08 апреля 2005 г. № 130-э (зарегистрировано Минюстом России 07 июня 2005 г., регистрационный №6696), с изменениями и дополнениями, внесенными приказами ФСТ России от 22 ноября 2005 г. № 541-э (зарегистрировано Минюстом России 16 декабря 2005г., регистрационный № 7279), от 15 января 2007 г. № 3-э (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2007 г., регистрационный № 8936), от 26 июня 2008 г. № 230-э (зарегистрировано Минюстом России 07 июля 2008 г., регистрационный № 11930), от 11 февраля 2009 г. № 27-э (зарегистрировано Минюстом России 17 марта 2009 г., регистрационный № 13515), от 06 апреля 2009 г. № 125 (зарегистрировано Минюстом России 04 мая 2009 г., регистрационный № 13878), от 24 ноября 2010 г. № 546-э (зарегистрировано Минюстом России 13 декабря 2010 г., регистрационный № 19164), от 29 декабря 2010 г. № 489-э/1 (зарегистрировано Минюстом России 31 декабря 2010 г., регистрационный № 19521), от 11 августа 2011 г. № 484-э (зарегистрировано Минюстом России 05 сентября 2011 г., регистрационный № 21735) (далее – Регламент):

1.1. Абзац третий пункта 30 Регламента после слов «электрической энергией» дополнить словами «согласно приложению № 6 к форме».

1.2. Абзац второй в сноске приложения № 1 к Регламенту дополнить словами: «, путем дополнения в приложениях столбцов с соответствующей календарной разбивкой.».

1.3. Изложить приложения № 1а, № 1б, № 1в, № 1г к форме в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.4. В подпунктах 1.1.2, 1.2.2, 1.3.2 пункта 1, подпункте 2.2 пункта 2 приложения № 1.2 к форме слово «пиковая» заменить на слово «дневная».

1.5. Приложения № 2, № 2.5 к форме дополнить сноской <2> следующего содержания: «<2> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.».

1.6. Дополнить Регламент приложением № 6 к форме согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель Федеральной
службы по тарифам



КОПИЯ ВЕРНА

Нач. отдела С. Новиков
делопроводитель отдела
ФСТ России

Юрченко Н.В.

Приложение №1а
к форме

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ
ПОКУПАТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИЯХ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ
ЗОНЫ
ОПТОВОГО РЫНКА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
(МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К
НЕМУ
КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ КУПЛИ-ПРОДАЖИ <*>**

<*> Данное приложение утверждается отдельно для каждого гарантирующего поставщика, энергоснабжающей, энергосбытовой организации.

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)		
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.1.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.2	Двухставочный тариф	руб./МВт·ч	
		руб./МВт· мес.	
1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт· мес.	
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт· мес.	

	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток		
1.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.3.1.2	инфраструктурные платежи <*>	МВт·ч	
1.3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.3.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.3.3.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.3.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток		
1.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	
1.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.4.1.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.4.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
1.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	

1.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
1.4.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
1.4.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)		
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности <*>		
2.1.1	от 7001 и выше	руб./МВт·ч	
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.1.1.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.1.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	руб./МВт·ч	
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.1.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.1.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.1.3	от 6001 до 6500 часов	руб./МВт·ч	
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.1.3.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.1.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	руб./МВт·ч	
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.1.4.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.1.4.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.1.5	менее 5500 часов	руб./МВт·ч	

2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.1.5.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.1.5.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.2	Двухставочный тариф	руб./МВт·ч	
		руб./МВт·мес.	
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток		
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.3.1.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.3.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	

	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.3.3.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.3.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
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	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.4.1.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.4.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.4.2.2	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.4.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	
2.5.	Одноставочный тариф <***>		
2.5.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	
2.5.2.	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	
2.5.3.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	

<*> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<***> Решение об установлении нижней границы дифференциации тарифов в диапазоне менее 5500 часов (с шагом 500) принимает орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. В этом случае добавляются соответствующие строки.

Подпункт 2.1. пункта 2 не заполняется с 1 апреля 2012 года.

<****> Подпункт 2.5. пункта 2 заполняется с 1 апреля 2012 года.

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),
ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
ПОКУПАТЕЛЯМ
НА ТЕРРИТОРИЯХ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО
РЫНКА, 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 <*>**

<*> Данное приложение утверждается отдельно для каждого гарантирующего поставщика, энергоснабжающей, энергосбытовой организации.

№ 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
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	Х	Х	Х	Х	Х
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети <*>	Х	Х	Х	Х	Х

	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	X	X	X	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.				
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.2.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				

1.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.3.1	- ночная зона	X	X	X	X	X
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.1.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.3.1.3	инфраструктурные платежи <***>	руб./МВт·ч				
1.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.2	- полупиковая зона	X	X	X	X	X
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.2.2	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.				

	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.3.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.3	- пиковая зона	X	X	X	X	X
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.3.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
1.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.4.1.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.4.1.3	инфраструктурные платежи <***>	руб./МВт·ч				
1.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
1.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.4.2.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
1.4.2.3	инфраструктурные платежи <***>	руб./МВт·ч				
1.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) <***>					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности					
2.1.1	от 7001 и выше	X	X	X	X	X
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				

	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч					
2.1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети <*>	X	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.					
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч					
2.1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч					
2.1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч					
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч					
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч					
2.1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети <*>	X	X	X	X	X	X
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.					
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч					
2.1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч					

2.1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.3	от 6001 до 6500 часов	X	X	X	X	X
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.3.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.1.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	X	X	X	X	X
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.4.2	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.				

	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.1.4.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.5	менее 5500 часов	X	X	X	X	X
2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.5.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.1.5.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
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.				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.				
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·ч				

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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
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				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.3.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.2	- полупиковая зона	X	X	X	X	X

2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.3.2.3	инфраструктурные платежи <***>	руб./МВт·ч				
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.3	- пиковая зона	X	X	X	X	X
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				

2.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
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				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.4.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.4.2.2	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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.4.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.5.	Одноставочный тариф<****>	X	X	X	X	X
2.5.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
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.				
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч				
2.5.3.	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.5.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				

<*> Указывается тариф на услуги по передаче электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети, установленный ФСТ России на соответствующий период регулирования.

<*> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер

платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<***> Решение об установлении нижней границы дифференциации тарифов в диапазоне менее 5500 часов (с шагом 500) принимает орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. В этом случае добавляются соответствующие строки.

Подпункт 2.1. пункта 2 не заполняется с 1 апреля 2012 года.

<****> Подпункт 2.5. пункта 2 заполняется с 1 апреля 2012 года.

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ
ПОКУПАТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИЯХ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ
ЗОНЫ
ОПТОВОГО РЫНКА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
(МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К
НЕМУ
КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
<*>**

<*> Данное приложение утверждается отдельно для каждого гарантирующего поставщика, энергоснабжающей, энергосбытовой организаций.

№ 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
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч				
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.				

	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч				
1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.3.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч				
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.3.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч				
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				

1.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
1.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.4.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
1.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.4.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности <***>					
2.1.1	от 7001 и выше	руб./МВт·ч				
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	руб./МВт·ч				

2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.3	от 6001 до 6500 часов	руб./МВт·ч				
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.1.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	руб./МВт·ч				
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.4.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.1.4.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.5	менее 5500 часов	руб./МВт·ч				
2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.1.5.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.2	Двухставочный тариф					

2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.				
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч				
2.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.3.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч				
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				

2.3.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч				
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
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				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.4.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
2.4.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.5.	Одноставочный тариф<***>					
2.5.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				

2.5.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.5.3.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				

 <*> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<***> Решение об установлении нижней границы дифференциации тарифов в диапазоне менее 5500 часов (с шагом 500) принимает орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. В этом случае добавляются соответствующие строки.

Подпункт 2.1. пункта 2 не заполняется с 1 апреля 2012 года.

<***> Подпункт 2.5. пункта 2 заполняется с 1 апреля 2012 года.

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ
ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ НА
ТЕРРИТОРИЯХ,
НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА,
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 <*>**

<*> Данное приложение утверждается отдельно для каждого гарантирующего поставщика, энергоснабжающей, энергосбытовой организаций.

№ 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
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	Х	Х	Х	Х	Х
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.2	Двухставочный тариф					

1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	x	x	x	x	x
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес				
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	x	x	x	x	x
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
1.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	x	x	x	x	x
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес				
1.3.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч				
1.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				

1.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
1.3.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч				
1.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
1.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
1.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
1.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
1.4.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
1.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
1.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				

	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч					
1.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х	
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.					
1.4.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч					
1.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч					
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)						
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности <***>						
2.1.1	от 7001 и выше	х	х	х	х	х	
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч					
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч					
2.1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х	
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.					
2.1.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч					
2.1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч					
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	х	х	х	х	х	
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч					
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч					
2.1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х	
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.					
2.1.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч					

2.1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.3	от 6001 до 6500 часов	х	х	х	х	х
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.				
2.1.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	х	х	х	х	х
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.4.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.				
2.1.4.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.1.5	менее 5500 часов	х	х	х	х	х
2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.1.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.				

2.1.5.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.1.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт· мес.				
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт· мес.				
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.				
2.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч				
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.				
2.3.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч				

2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
2.3.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч				
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
2.3.3.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
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				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
2.4.1.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				

2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч				
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
2.4.2.3	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.5.	Одноставочный тариф<***>	х	х	х	х	х
2.5.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч				
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.5.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.				
2.5.3.	инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч				
2.5.4.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				

<*> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<***> Решение об установлении нижней границы дифференциации тарифов в диапазоне менее 5500 часов (с шагом 500) принимает орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. В этом случае добавляются соответствующие строки.

Подпункт 2.1. пункта 2 не заполняется с 1 апреля 2012 года.

<***> Подпункт 2.5. пункта 2 заполняется с 1 апреля 2012 года.

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

Плата за услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией и цены (тарифы) на которые подлежат государственному регулированию, и сбытовой надбавки гарантирующего поставщика на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка (плата за регулируемые услуги)<*>

№ 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
1.	Одноставочное выражение	руб./МВт·ч				
1.1.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч				
1.3.	услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, оказываемые гарантирующему поставщику системным оператором	руб./МВт·ч				
	услуги, оказываемые коммерческим оператором оптового рынка	руб./МВт·ч				
2.	Двухставочное выражение	руб./МВт·ч руб./МВт·мес.				
2.1	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч				
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт мес.				
	ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч				
2.3	услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, оказываемые гарантирующему поставщику системным оператором	руб./МВт·ч				
	услуги, оказываемые коммерческим оператором оптового рынка	руб./МВт·ч				

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

<*> Данное приложение утверждается отдельно для каждого гарантирующего поставщика.