

Раскрытие информации в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» (в ред. Постановлений Правительства РФ от 01.02.2005 № 49, от 21.04.2009 № 334)

п. 9.а) годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение

Годовая бухгалтерская отчетность ОАО «Кузбассэнерго» будет опубликована в печати после ее утверждения на годовом Общем собрании акционеров.

п. 9 б) Показатели эффективности использования капитала – в случае применения метода расчета экономически обоснованного уровня доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении субъекта рынка электрической энергии

При государственном регулировании тарифов не применяется метод расчета экономически обоснованного уровня доходности инвестированного капитала.

п. 9 в) Отчет о движении активов, учитываемых при установлении федеральным органом исполнительной власти по регулированию естественных монополий уровня доходности инвестированного капитала

При государственном регулировании тарифов не применяется метод расчета экономически обоснованного уровня доходности инвестированного капитала.

п. 15.а) Информация о тарифах на поставку электрической энергии с указанием решения уполномоченного органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения

Тарифы на электрическую энергию (мощность), продаваемую ОАО «Кузбассэнерго» с 1 января 2010 года на оптовом рынке по договорам в рамках предельных (минимального и максимального) объемов продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам (тарифам) утверждены Приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 24.11.2009 № 326-з/3 «О тарифах на электрическую энергию (мощность), продаваемую на оптовом рынке по договорам в рамках предельных (минимального и максимального) объемов продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам (тарифам)».

Субъект ОРЭ	Наименование генерирующих объектов	Тарифная ставка на электрическую энергию, руб./МВт.ч (без НДС)	Тарифная ставка на мощность, руб./МВт в месяц (без НДС)
ОАО "Кузбассэнерго"	Томь- Усинская ГРЭС	387,15	193 750,58
	Беловская ГРЭС	351,51	183 774,08
	Кемеровская ГРЭС	400,37	187 065,78
	Кемеровская ТЭЦ	602,55	278 298,89
	Ново-Кемеровская ТЭЦ	427,24	219 021,72
	Кузнецкая ТЭЦ	462,50	160 245,05
	Барнаульская ТЭЦ-2	624,91	159 586,84
	Барнаульская ТЭЦ-3	536,52	125 912,98

Источник опубликования Приказа: Информационный бюллетень ФСТ РФ № 45 от 11.12.2009 года.

Регулируемые тарифы на электроэнергию (мощность), производимую электростанциями, с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощность) на розничном рынке утверждены решением Главного управления экономики и инвестиций Алтайского края от 23 декабря 2009 года № 275.

Наименование организации	Двухставочный тариф (без НДС)		Одноставочный тариф (без НДС)
	Ставка за электрическую мощность	Средневзвешенная стоимость электроэнергии	
	руб./МВт*мес.	руб./МВт*мес.	руб./МВт*мес.
ОАО «Кузбассэнерго» (Барнаульская ТЭЦ-1)	88 453,589	590,633	1 857,092

Источник опубликования решения: газета «Алтайская правда» N 415-416 от 30.12.2009 года.

п. 15.б) Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год

Экологические показатели работы ОАО «Кузбассэнерго» за 2009 год:

- Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу - 174,4 тыс. тонн
- Сброс загрязненных стоков без очистки - 11923 тыс. куб.м.
- Выход золошлаковых отходов - 2366,276 тыс. тонн

На 2010 год планируются следующие природоохранные мероприятия:

- Реконструкция котлоагрегата 14Б с переводом на твердое шлакоудаление и увеличение паропроизводительности на Томь- Усинской ГРЭС;
- Реконструкция котлоагрегатов типа ТП-87 ст. №№ 12-15 на совместное сжигание угля и коксового газа Кемеровской ГРЭС Дирекции Кемеровских электрических станций;
- Реализация комплекса мероприятий Среднесрочной программы повышения экологической безопасности оборотного водоснабжения Беловской ГРЭС (2010-2012 г.г.);
- Перевод котла ТП-87 ст. № 13 Ново-Кемеровской ТЭЦ Дирекции Кемеровских электрических станций на сухое шлакоудаление и сжигание углей марки Д;
- Осуществление проекта «Достижение НДС по варианту смешения сбросных вод выпуска № 1 с выпуском № 2» Томь- Усинской ГРЭС.