

[15.11.2002] Из интервью гендиректора АО «Электрические станции» С. Дордоева

Известно, что гидроресурсы республики составляют 142.5 млрд. кВт/ч в год. А сколько фактически отрасль вырабатывает энергии?

Возможности страны в этом плане поистине огромны. Однако нынче в год производится всего 10-12 млрд. кВт/ч, гидроэнергетический же потенциал освоен лишь на 9%.

Предположим, на всех реках и речушках понастроили ГЭС, задействовали все резервы. Не потонем ли в море дешевой энергии, не заработаем ли кризис перепроизводства?

Тут надо разделить два вопроса. Первый: какова потребность отечественных потребителей? И вопрос второй: сколько можем продавать за рубеж? **Национальная энергетическая программа**, одобренная правительством в 2001 году, отвечает так: к 2005 году необходимо вырабатывать ежегодно 15.1 млрд. кВт/ч...

...Для удовлетворения собственных нужд Кыргызстану на самом деле не очень много надо. Но стратегическая задача государства заключается в том, чтобы выйти на внешние рынки. Речь, между прочим, идет о сотнях миллионах долларов ежегодной выручки для страны. На этом пути, по большому счету, мы делаем только первые шаги.

Нашу энергию покупают в основном только казахи и узбеки: в обмен на воду соседи обычно берут в среднем в год около 2 млрд. кВт/ч...

...Есть небольшой экспорт в третью страну: порядка 500 тыс. кВт/ч в год покупают погранзаставы, таможенные учреждения и приграничные населенные пункты из СУАР Китая. Еще зарабатываем

на услугах по регулированию мощностей единой энергосистемы государств Центральной Азии. Вообще сейчас ставим вопрос, чтобы пересмотреть в нашу пользу оплату за регулирование частоты...

...Сейчас готовится проект соглашения между правительствами Кыргызстана и Узбекистана об использовании **топливно-энергетических и водных ресурсов** в 2003 году и в 1 квартале 2004 года. Ведем переговоры с казахами о возобновлении поставок электроэнергии к ним: если договоримся, взамен получим 150 тыс. тонн карагандинского угля. Заключен договор с ЗАО «Интер РАО ЕЭС» на приобретение 100 тыс. тонн угля до конца отопительного сезона: в оплату к россиянам пойдет энергия через Казахстан. А вообще, в российском направлении скоро надеемся совершить прорыв: прорабатывается долгосрочное соглашение с РАО «Единые энергетические сети» о продаже электроэнергии в Россию. Схема поставок простая: потоки пойдут с севера Казахстана, в замещение мы обеспечиваем южные области соседа...

«Слово Кыргызстана», 15 ноября 2002