

# **[06.09.2002] Суверенитет – это демократия плюс энергетическая независимость страны. У.Матеев**

*Из интервью директора Госагентства по энергетике У.Матеева:*

...В ближайшее время будет решаться вопрос о строительстве Камбараты-2. В настоящее время, закончив работы на Таш-Кумырской и Шамалды-Сайской ГЭС, освобожден большой отряд высококвалифицированных строителей, около 8 тыс. человек сейчас сидят без работы. Нам нужна эта гидроэлектростанция, поэтому мы должны найти пути строительства Камбараты-2, хотя она не столь привлекательна как Камбарата-1, которую придется строить для нужд всей Средней Азии.

Стоимость Камбараты-2, мощность которой 240 мВатт, \$210 млн., мощность Камбараты-1 – 1900 мВатт – столько же, сколько вместе дают Токтогульская, Уч-Курганская и Курпсайская ГЭС. Ее строительство обойдется в \$2 млрд. Потом эти деньги придется возвращать за счет потребителей. Так что тариф может подешеветь лет через 25, но не раньше. Плюс к этому, чтобы поставлять энергию Камбараты-1 на внешний рынок, нужно построить высоковольтные сети на 500 кВольт. Сети до Пакистана будут стоить около \$1 млрд., до Казахстана – \$400-500 млн. Их тоже надо окупать.

...Мы купили 99 тыс. французских счетчиков на \$2.5 млн. Этого достаточно, чтобы полностью охватить всю республику...

...Раньше мы добывали до 500 тыс. тонн нефти, 30-35 млн. кубов газа мы и сегодня получаем. Газ у нас сопутствующий, поэтому, если увеличится добыча нефти, автоматически увеличится и выработка газа. Качество этого газа не очень хорошее, в России такой просто сжигают прямо на вышках. В Узбекистане газ очищают на специальном заводе, у нас же на юге он идет прямо в сеть, из-за чего через 2 года выходят из строя счетчики и

другое оборудование. В последнее время появились довольно оптимистические прогнозы, несколько иностранных компаний инвестируют деньги в разработку скважин, и даже «Бритиш Петролеум» подтвердила, что для промышленного освоения запасы нефти и сопутствующего газа у нас есть. Они уже ведут буровые работы, проводят исследования...

...Сейчас основным видом топлива по-прежнему остается газ. Местный уголь и мазут используются только как резервные виды горючего. Мы готовы сжигать как можно больше местного угля, однако ан сегодня шахтеры дали нам всего 9.5 тыс. тонн, хотя суммарно добыча местных углей должна составлять 120 тыс. тонн: из них 50 тыс. тон – Кара-Кече и 70 тыс. тон – южные шахты. Трудностей с доставкой нет, так что мы с радостью поддержим наших шахтеров. К тому же, стоимость зависит от объемов добычи: будут они добывать миллион тонн, который мы сможем сжечь, – будет одна стоимость, а будут давать по 9.5 тыс. тонн – другая. В этом году будет объявлен тендер на эксплуатацию разреза Кара-Кече, будем искать инвесторов, чтобы развивать отечественную угледобывающую отрасль...

...Недавно мы провели успешные переговоры с АБР, скоро должны получить грант для разработки программы по использованию энергии ветра. В первую очередь – это малые ГЭС и микроГЭС. Конечно, надо использовать энергию солнца, его у нас предостаточно, делать геотермальные, ветровые установки, но их стоимость нам пока не по карману, они дороже, чем любые электростанции, даже тепловые. В любой стране их использование дотируется государством, потому что это – в первую очередь, защита экологии.

...На 1 июля долг за газ перед Узбекистаном составлял 59.8 млн. сомов в денежной форме и 149 млн. сомов – в товарной, а долг потребителей перед «Кыргызгазом» – 279.8 млн. сомов, из которых население должно 158.4 млн. сомов, бюджетные организации – 8.4 млн. и промышленность – 112.9 млн. сомов.

Если вы имеете в виду периодические отключения газа зимой из-за долгов, причина в том, что по договору мы должны ежемесячно, кроме оплаты за прошедший месяц, перечислять Узбекистану предоплату в размере 15% за будущий. Однако зимой

тяжело собрать все деньги, потому что не у всех их хватает, чтобы платить за газовое отопление. Мы разбиваем этот долг на целый год, чтобы немного облегчить финансовое бремя для народа, однако долг все равно накапливается...

*«"КП" в Кыргызстане», 6 сентября 2002*