

## **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОСЕКТОРА УКРАИНЫ**

**Скуйбида К.Ю., Ширяева Н.В., Маньковский Д.О.**

*Национальный технический университет «Харьковский политехнический институт», г. Харьков*

Рассматривая Украину как совокупность отраслей для инвестирования, энергетический сектор играет огромную роль. В течение 2007-2011 годов, экспорт энергоресурсов Украины не только не уступал импорту, но и превосходил его в среднем в 1,7 раза. В структуре потребления на долю населения приходится 28% потребляемой в стране электроэнергии. Фактором, который может подпортить общую картину, является износ энергетического оборудования, особенно на АЭС и ТЭС.

Приватизация так и не может пройти все этапы от начала до конца, несмотря на то, что главной целью приватизации было повышение заинтересованности собственника в модернизации подвластных ему предприятий. В повышении эффективности и открытости данных частных предприятий нельзя сомневаться потому, что капитальные инвестиции собственника будут направлены в первую очередь на сокращение потерь электроэнергии при передаче (облэнерго) и общую оптимизацию затрат (генерирующие компании). Также важно то, что цены на энергоресурсы в Украине до сих пор в 2-3 раза ниже мировых, хотя тенденция на повышение просматривается довольно четко. Я считаю, что возможными шагами в направлении повышения эффективности отрасли, является поддержка и развитие государством «зеленой» энергетики (особенно на фоне катастрофы в Японии). В Украине введен и действует «зеленый тариф», отменены все налоги на ввоз энергосберегающего оборудования, отменен налог на прибыль для ветряных электростанций. В результате принятых мер более 40 компаний уже продают энергию по «зеленым» тарифам. Стоимость энергии ВЭС самая высокая (1303грн\МВт-ч). Сказывается привязанность к евро. А самая низкая (132грн\МВт-ч) – гидроэлектростанции. Для потенциальных инвесторов в Украине открываются огромные перспективы, будь-то вход в уже существующий бизнес или начало нового. На протяжении следующих пяти лет Украина должна сократить долю энергопотребления в ВВП на половину, как это сделали Польша и Словакия. Тогда Украина не будет нуждаться в импорте энергоресурсов. Проблема ненадежности транспортировки энергии и огромного уровня коррупции в этой сфере являются нерешенными.