

ОГЛЯД УКРАЇНСЬКОЇ ПРЕСИ З ПРОБЛЕМ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ

№ 437 з 16 по 31 серпня 2012 р.
ВЕТРЯК, БРАТОК

А. Грибановский, журналист

Старейший в Германии производитель ветрогенераторов – концерн Fuhrlander AG – сменил владельца. 80 % его акций приобрела группа инвесторов во главе с Максимом Ефимовым, который является одним из бенефициаров Краматорского завода тяжелого станкостроения. На базе последнего в этом году совместно с немцами было организовано производство ветрогенераторов. Их ключевым потребителем станет группа компаний "Ветряные парки Украины", которую г-н Ефимов развивает совместно с одним из основателей корпорации "Индустриальный союз Донбасса" Олегом Мкртчяном.

Получение денег из ветра стало привлекательным в 2008 г., когда Верховная Рада установила "зеленые" тарифы на произведенную из альтернативных источников электроэнергию, позволяющие продавать ее по высокой цене. Однако, чтобы получить "зеленый" тариф, необходимо было локализовать производство комплектующих для альтернативных генерирующих мощностей. Поэтому еще в 2011 г. Максим Ефимов и Олег Мкртчян договорились с Fuhrlander об организации на мощностях подконтрольного им Краматорского завода тяжелого станкостроения совместного производства ветрогенераторов.

Новые акционеры Fuhrlander смогут заработать и на других коммерсантах, желающих получать деньги из ветра. По данным Украинской ветроэнергетической ассоциации, по состоянию на начало 2012 г. в Украине было задекларировано порядка 50 ветроэнергетических проектов общей мощностью около 15 тыс. МВт. Помимо "Ветряных парков Украины" строительство 200-мегаваттной Ботиевской ветровой электростанции в Запорожской области ведет компания "Винд Пауэр" Рината Ахметова.

А в Крыму реализует три крупных энергетических проекта общей мощностью 380 МВт киевская "Конкорд групп", близкая к группе "Киев–Донбасс". К рынку присматриваются также консорциум бельгийской Greenworx Holding N.V. и турецкой Guris Construction&Engineering Co. В случае реализации хотя бы части из них новые акционеры Fuhrlander могут рассчитывать на существенную отдачу.

ДЕЛОВАЯ СТОЛИЦА», 20.08.12

АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА В ЭНЕРГОСТРАТЕГИИ УКРАИНЫ СОСТАВЛЯЕТ НИЧТОЖНО МАЛЫЕ 2 %, — ЭКСПЕРТЫ

Эксперты в сфере возобновляемой энергетики уже неоднократно заявляли, что проект обновленной Энергетической стратегии Украины на период до 2030 года тормозит развитие возобновляемых источников энергии и может остановить приток иностранных инвестиций в эту отрасль. Несмотря на это, сегодня в информационном пространстве продолжают звучать неправильные цифры относительно доли возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в энергобалансе страны в соответствии с проектом обновленной энергостратегии до 2030 года.

Итак, проектом обновленной энергостратегии до 2030 года предусматривается, что ВИЭ через 18 лет составят 4,6 % от общего производства электроэнергии и около 2 % от всей производимой энергии. Для сравнения, Энергетическая стратегия стран ЕС (включая Хорватию, Исландию, Норвегию, Швейцарию и Турцию) до 2025 года предусматривает, что объем установленных мощностей угольной промышленности снизится с 21 % до 12 %, ядерной с 14 % до 9 %, а баланс производства электроэнергии в ЕС до 2025 года составит: ВИЭ 25 %; гидроэнергетика 14 %; ядерная 20 %, нефть-газ 23 % и угольная промышленность 17 %.

«Сейчас команда, ответственная за обновление Стратегии, получила комментарии различных представителей общественности и международного сообщества и занимается их обработкой. Мы тем временем с нетерпением ждем обновленного документа и просим СМИ выделить принципиальную разницу и не дезинформировать общественность», резюмирует Елена Рыбак, директор Европейско-украинского энергетического агентства (ЕУЭА).

Информация на эту тему – «День», 22.08.12, «Почему «зеленые» киловатты все еще проигрывают «традиционным»?», А. Дубровик.

"ЗЕРКАЛО НЕДЕЛИ", 21.08.12