

**ОГЛЯД УКРАЇНСЬКОЇ ПРЕСИ З ПРОБЛЕМ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО  
КОМПЛЕКСУ,  
№ 384 , лютий 2010 року**

**ВЕТРОЭНЕРГЕТИКА НАБИРАЕТ ТЕМП  
Н. Давыденко, журналист**

Украинская малая ветроэнергетика неожиданно не только выбилась в лидеры по динамике развития среди стран СНГ, но и опередила некоторых европейских соседей. Только за последние полтора года количество установленных ветроагрегатов удвоилось.

По данным исследования, подготовленного Украинской ветроэнергетической ассоциацией (УВЭА), за годы независимости Украины (1991–2009 г.г.) в стране установлено около 1170 ветроагрегатов мощностью до 10 кВт. «При этом половина из них были установлены за последние полтора года», — подчеркивает глава УВЭА Андрей Конеченков. Как говорит специалист, по результатам проведенного мониторинга суммарная установленная мощность работающих в стране ветроустановок достигает 1200 кВт.

Участники рынка сходятся во мнении, что наиболее востребованными являются ветроагрегаты мощностью 1–2 кВт. «Основными заказчиками являются владельцы загородных коттеджей, фермерских хозяйств, а также баз отдыха. Словом, все те, кто удален от энергосети», — отмечает начальник отдела альтернативной энергетики компании «Греса-Груп» Игорь Капуциан.

Еще одной категорией потребителей, заинтересованной в ветрогенераторах малой мощности, по свидетельствам участников рынка, являются те, кто, таким образом, страхуется на случай перебоев в электроснабжении. Спрос со стороны таких заказчиков особенно вырос в прошлом году,

«Хотя на украинском рынке широко представлена техника и китайского, и европейского производителей, все же более 50 % ветровых установок мощностью до 10 кВт, проданных за годы независимости, приходится на долю отечественного производителя», — подчеркивает господин Капуциан. Кроме ценового преимущества, продукция отечественных производителей (прежде всего харьковского предприятия «Світ Вітру», а также ряда днепропетровских и киевских компаний) более надежна в украинских погодных условиях.

По словам господина Капуциана, наше оборудование стало уходить и на экспорт: «Сейчас украинские ветроагрегаты работают в Польше, Германии, Венгрии и даже Македонии».

По мнению главы УВЭА, о том, что в стране сформировался полноценный (хотя пока еще слабый по сравнению с европейскими) рынок малой ветроэнергетики, говорит и наличие у нас не только отечественного конкурентоспособного оборудования, но и компаний, занимающихся продажей, монтажом, дальнейшим сервисным сопровождением и постгарантийным обслуживанием агрегатов.

Правда, ожидания участников рынка на 2010 г. сдержанно оптимистичные. «Да, с начала этого года мы наблюдаем активный приток клиентов, в том числе и тех, которые в прошлом году так и не решились на покупку. За два неполных месяца заказчиков уже больше, чем за весь первый квартал 2009 г. Это, конечно, радует. Но без хорошей госпрограммы, направленной на стимуляцию использования ветроагрегатов населением, надеяться на скачкообразный рост в этом году — неоправданный оптимизм», — полагает гендиректор одной из одесских компаний, специализирующейся на импорте ветроэнергетического оборудования.

*“Экономические известия”, 26.02 2010*