

Энергию – в нужное русло. В Астане проходит Региональная конференция по развитию ВИЭ в странах Центральной Азии и СНГ

Просмотров: 239

Катастрофа в Мексиканском заливе, недавний взрыв на АЭС «Фукусима-1» в Японии заставляют человечество всерьез задуматься о внедрении возобновляемых источников энергии (ВИЭ). С каждым годом возрастает и потребность мировой экономики в энергоресурсах. Все больше говорят и в Казахстане об использовании альтернативных источников. Эксперты выделяют потенциал разного рода ВИЭ в республике. Он очевиден – около 1 трлн. кВт-ч в год. При этом несомненные перспективы видятся в силе ветра. Это подтвердили и проведенные исследования в рамках проекта Правительства РК и ПРООН/ГЭФ «Казахстан – инициатива развития рынка ветроэнергетики». Его итоги подвели на Региональной конференции по развитию ВИЭ в странах Центральной Азии и СНГ, которая проходит в Астане.

В 2004 году стартовал совместный проект Правительства РК и ПРООН/ГЭФ «Казахстан – инициатива развития рынка ветроэнергетики», созданный с целью сокращения выбросов парниковых газов. Благодаря проведенной работе «высветилась» картина, какой потенциал этот возобновляемый источник энергии имеет в Казахстане. Был подготовлен специальный Ветровой атлас республики, где четко видно, какой регион наиболее подходит для внедрения ветровых проектов. Проведены метеорологические исследования на 10 перспективных площадках в различных регионах и рекомендованы наиболее полезные места для инвестиций.

– В целом, потенциал использования ветроэнергетики в Казахстане – около 920 миллиардов киловатт/часов, – подчеркнул вице-министр индустрии и новых технологий РК, национальный директор проекта Дуйсенбай Турганов.

Возобновляемые источники энергии (ВИЭ) – это в первую очередь экологический аспект. От реализации только проектов ветропарков в Казахстане возможно сокращение выбросов парниковых газов на 4,2 млн. тонн уже к 2030 году. Постоянный представитель ПРООН в Казахстане Стивен Тул прогнозирует привлечение 10 млрд. долларов и дополнительных налоговых поступлений к 2030 году, создание 1 500 рабочих мест в индустрии.

Конечно же, для ВИЭ-реформы потребуются и изменения в законодательстве. В 2009 году был принят Закон РК о поддержке использования ВИЭ, а также ряд нормативно-правовых актов. Хотя на сегодня, по информации Д. Турганова, доля ВИЭ в общем объеме производства электроэнергии только 0,5%. Но при этом в прошлом году в Казахстане производство электроэнергии на альтернативных источниках выросло до 403 млн. кВт-ч. К 2014 году этот показатель планируется довести до 1% (до 1 млрд. кВт-ч).

Казахстан может стать важной площадкой для обсуждения актуальных вопросов в этом направлении, если победит в конкурсе на право проведения специализированной выставки ЕХРО в 2017 году. Тема, заявленная нашей страной, – «Энергия будущего». Как отметил председатель Комитета торговли МЭРТ Айдар Казыбаев, по мере приближения ЕХРО 2017 работа по развитию технологий альтернативной энергетики в разных странах будет набирать обороты, и на выставке мы сможем увидеть как передовой опыт, так и лучшие технические разработки.

Марьям ТУРЕЖАНОВА

<http://www.kazpravda.kz/c/1305235269>