



Народное слово

Узбекистан — государство с великим будущим

Издается с 1 января 1991 года • http://narodnoeslovo.uz • e-mail: info@narodnoeslovo.uz • 26 ноября 2013 года, N 231 (5875)

Вторник

УЗБЕКИСТАН — ТУРКМЕНИСТАН: ПО ПУТИ ДАЛЬНЕЙШЕГО УКРЕПЛЕНИЯ ДРУЖБЫ И СОТРУДНИЧЕСТВА



Как сообщалось ранее, по приглашению Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова 25 ноября в нашу страну с официальным визитом прибыл Президент Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов.

Народы Узбекистана и Туркменистана связывают общая история, схожесть культур и ценностей, родство языков, традиций и обычаев.

Научно-духовное и литературное наследие наших предков — общее достояние обоих народов. Можно с уверенностью сказать, что в Туркменистане нет семьи, где бы не читали произведений Алишера Навои, а в Узбекистане — Махтумкули. В годы независимости отношения между нашими странами поднялись на качественно новый уровень. Сегодня узбекско-туркменское сотрудничество динамично развивается в духе Межгосударственного договора о дальнейшем укреплении дружеских отношений и всестороннего сотрудничества, подписанного в 2007 году. Ярким тому подтверждением служат регулярные встречи на высшем уровне.

Нынешняя Ташкентская встреча глав Узбекистана и Туркменистана является эффективным и активным диалогом. Ислам Каримов и Гурбангулы Бердымухамедов в беседе в формате один на один, состоявшейся после церемонии официальной встречи высокого гостя, обменялись мнениями по широкому кругу вопросов, касающихся узбекско-туркменских отношений, региональным и международным проблемам, представляющим взаимный интерес.

В ходе беседы отмечалось, что сотрудничество между нашими странами последовательно развивается во всех сферах, нынешний визит главы Туркменистана в Узбекистан придаст новый импульс двусторонним отношениям, основанным на принципах взаимного доверия, уважения, заинтересованности и добрососедства.

Подчеркивалось, что Узбекистан и Туркменистан сотрудничают в рамках ООН и других авторитетных международных организаций, была отмечена схожесть и близость позиций, точек зрения наших государств на проблемы регионального и международного значения. Ислам Каримов и Гурбангулы Бердымухамедов также обсудили вопросы сотрудничества в борьбе против терроризма, экстремизма, организованной преступности и наркотрафика.

Обмениваясь мнениями о ситуации в Афганистане, главы двух государств еще раз подчеркнули, что мир в Афганистане невозможно установить путем применения военной силы. Был сделан акцент на то, что вывод в 2014 году сил международной коалиции из Афганистана требует более активной координации широкомасштабного международного сотрудничества, усиления взаимодействия в целях обеспечения безопасности и стабильности, недопущения распространения дестабилизации за пределы данной страны.

Состоялся подробный обмен мнениями по вопросам рационального использования водно-энергетических ресурсов в Центральной Азии. Констатировалось, что проблемы водно-энергетической сферы должны рассматриваться на основе общепризнанных норм и принципов международного права, с учетом интересов всех государств региона и при участии международных организаций. Подчеркивалось, что при подходе к вопросам строительства гидроэнергетических сооружений на трансграничных реках необходимо соблюдение требований соответствующих конвенций ООН по использованию трансграничных водных потоков.

Президенты договорились о продолжении регулярных встреч на высшем уровне в целях разработки взаимосогласованной позиции по вопросам стратегии двустороннего сотрудничества и актуальным проблемам регионального и международного значения.

Ислам Каримов и Гурбангулы Бердымухамедов продолжили переговоры с участием членов официальных делегаций Узбекистана и Туркменистана.

Наши страны придадут особое значение последовательному развитию взаимовыгодного торгового-экономического и инвестиционного сотрудничества в соответствии с договоренностями, достигнутыми на встречах на высшем уровне.

За последние пять лет объем взаимного товарооборота вырос более чем в три раза и по итогам 2012 года составил свыше 450 миллионов долларов США. Узбекистан экспортирует в Туркменистан минеральные удобрения, строительные материалы, плодородную продукцию, электрическое и механическое оборудование, транспортные средства, изделия из черных и цветных металлов и услуги. Из Туркменистана в нашу страну импортируются нефтепродукты, полимеры пропилен, серная кислота.

Узбекская сторона отметила целесообразность повышения объема и диверсификации двустороннего торгового оборота в соответствии с подписанным в 2012 году Межправительственным соглашением о взаимных поставках и Договором об экономическом сотрудничестве на 2013—2017 годы. В частности, предприятия Узбекистана готовы к поставке на долгосрочной основе на туркменский рынок больших объемов продукции машиностроительной, электротехнической и химической индустрии, минеральных удобрений, строительных материалов, современных легковых и грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственной техники, переработанной плодородной продукции.

Узбекско-туркменская межправительственная комиссия по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному

сотрудничеству служит эффективным механизмом дальнейшего развития экономических отношений. 11—12 ноября 2013 года в Ашгабаде состоялось 9-е заседание этой комиссии. Как отмечалось на мероприятии, есть все возможности для увеличения объемов взаимной торговли и инвестиций, расширения присутствия национальных производителей на рынках Узбекистана и Туркменистана. Этой цели также послужат организация бизнес-форумов и проведение выставок национальных товаров и услуг.

Приоритетами экономического сотрудничества Узбекистана и Туркменистана обозначены транспортные коммуникации. Автомобильные и железные дороги двух стран являются хорошо интегрированной системой и выполняют задачу выгодного транзитного комплекса не только для Узбекистана и Туркменистана, но и для третьих стран. В январе — сентябре 2013 года через территорию Узбекистана осуществлен транзит 304,9 тысячи тонн туркменских грузов, с территории этого государства — 283,8 тысячи тонн узбекских грузов. Расширение сотрудничества и осуществление взаимосогласованной тарифной политики в сфере транспортных коммуникаций и транзита не только позволит полностью реализовать потенциал Узбекистана и Туркменистана, но и повысит их привлекательность для третьих стран.

По мнению узбекской стороны, целесообразны оптимизация тарифов, введение гибких преференций для повышения конкурентоспособности и привлекательности коммуникаций Туркменистана в направлении портов Бендер-Аббас в Иране и Мерсин — в Турции. Вместе с тем для обеспечения выхода наших стран к портам Персидского залива необходимо последовательно и системно реализовывать соглашения о строительстве международного транспортного и транзитного коридора Узбекистан — Туркменистан — Иран — Оман — Катар. Наши страны имеют огромный опыт в реализации крупных проектов международного масштаба. Примером тому служит газопровод Туркменистан — Узбекистан — Казахстан — Китай, введенный в строй в декабре 2009 года.

В ходе переговоров обсуждались и вопросы увеличения числа совместных предприятий, представительств национальных фирм и компаний. Например, в Ашгабаде действует туркменско-узбекское совместное предприятие по продаже автомобилей, производимых в Узбекистане, и предоставлению технических услуг. Создание этого предприятия, ставшее практическим шагом по пути развития прямых контактов между хозяйствующими субъектами, подтверждает большие возможности двух стран в этом направлении.

Стала доброй традицией организация в Ташкенте Национальной выставки Туркменистана и в Ашгабаде — Национальной выставки Узбекистана. Вместе с тем в развитии торговли между Узбекистаном и Туркменистаном

важное значение имеет налаживание режима наибольшего благоприятствования.

Туркменская сторона была ознакомлена с экономическими зонами «Навои», «Джизак», «Ангрен».

В ходе переговоров подчеркивалась необходимость полной реализации Межправительственного соглашения о сотрудничестве в сфере агропромышленного комплекса. Это соглашение предусматривает расширение партнерства в сферах поставки сельскохозяйственной техники, хлопководства и зерноводства, химической и биологической защиты растений, селекции, подготовки кадров. Между Узбекистаном и Туркменистаном последовательно развивается сотрудничество и в культурно-гуманитарной сфере. В этом направлении в рамках Программы сотрудничества на 2011—2013 годы деятели культуры и искусства двух стран активно участвуют в проводимых в Узбекистане и Туркменистане концертах, фестивалях, выставках и форумах. На международном музыкальном фестивале «Шарк тароналари» в 2009 году певица из Туркменистана Лале Бегназарова стала обладателем Гран-при, а на фестивале 2011 года — туркменская творческая группа «Галкыныш» заняла третье место.

В рамках встреч на высшем уровне неоднократно проводились совместные концерты артистов Узбекистана и Туркменистана. Эти форумы, получившие название фестивалей дружбы народов Узбекистана и Туркменистана, стали большим событием в культурной жизни двух стран.

В августе 2013 года представители Узбекистана принимали участие в состоявшемся в городе Туркменбаши международном фестивале одаренных детей «Аваза — край дружбы».

В соответствии с достигнутыми договоренностями и в дальнейшем будет проводиться обмен информацией об организуемых в двух странах фестивалях, концертах, конкурсах, выставках, спортивных соревнованиях и вместе с тем будет обеспечиваться активное участие в них деятелей искусства и культуры, спортсменов. Развивается сотрудничество в научной сфере. В частности, представители Института генетики и экспериментальной биологии Академии наук Узбекистана вместе с туркменскими коллегами работают над выведением семенной хлопчатника и сортов пшеницы, соответствующих климатическим условиям Туркменистана. Ученые ведут научно-практические исследования и в нефтехимической сфере.

На переговорах отмечалось, что наши страны располагают огромными возможностями в сфере туризма. Достигнута договоренность об активизации сотрудничества в этой сфере путем организации комбинированных поездок в рамках туристского проекта «Великий шелковый путь». Иначе говоря, возможно налаживание выезда прибывшего в Узбекистан туриста через Туркменистан и выезда прибывшего в Турк-

менистан — через Узбекистан. Таким образом, будет создана и благоприятная основа для расширения сотрудничества национальных авиакомпаний.

По итогам переговоров Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов и Президент Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов подписали Совместное заявление. Между правительствами двух стран были подписаны Программа сотрудничества в культурно-гуманитарной сфере на 2014—2016 годы, Соглашение о сотрудничестве в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий, Соглашение о взаимодействии в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма.

Также подписан ряд документов, направленных на дальнейшее развитие взаимосвязей между компаниями двух стран, действующими в сфере химической индустрии и туризма, информационными агентствами, товарно-сырьевыми биржами.

На встрече с представителями средств массовой информации Ислам Каримов и Гурбангулы Бердымухамедов отметили, что переговоры прошли конструктивно, в атмосфере взаимного доверия и уважения, и что достигнутые договоренности будут служить дальнейшему развитию взаимоотношений между двумя странами. Подчеркивалось, что еще раз подтвердились общность интересов и взглядов в развитии и укреплении всесторонних связей, близость и схожесть позиций и подходов ко всем рассмотренным вопросам.

Во второй половине дня Президент Узбекистана Ислам Каримов и Президент Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов посетили площадь Мустакиллик в Ташкенте. Высокий гость возложил цветы к подножию монумента Независимости и гуманизма, являющегося символом нашей свободы, светлого будущего и благородных устремлений, дал высокую оценку проведенной под руководством Президента нашей страны на главной площади Узбекистана огромной созидательной и благоустроительной работе.

Президенты посетили возведенный по инициативе и на основе идеи главы нашего государства «Маърифат маркази». Входивший в этот единый комплекс Дворец симпозиумов своей величественностью и современным архитектурным решением, созданным условиями для проведения крупных научных форумов, международных симпозиумов, богатый информационно-библиотечный фонд Национальной библиотеки Узбекистана имени Алишера Навои, высокий интеллектуальный потенциал присутствовавших здесь представителей молодого поколения произвели большое впечатление на высокого гостя.

Официальный визит Президента Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедова в Республику Узбекистан продолжается.

Анвар БАБАЕВ,
Анвар САМАДОВ,
Корр. УзА.
Фото С. УРМОНОВА.

Энергию Солнца — на благо современной цивилизации

В Ташкенте 23 ноября завершилось шестое заседание Азиатского форума солнечной энергии, в ходе которого руководители авторитетных международных организаций и финансовых структур, правительств, крупных агентств и компаний, исследователей, специалисты и эксперты из стран Азии, Европы, Северной и Южной Америки всесторонне обсудили тенденции и перспективы технологий солнечной энергии, обменялись информацией о ее потенциале и проектах в этой сфере, развитии солнечной энергетики в Узбекистане.

Решение о проведении столь авторитетной международной конференции в нашей столице было принято на ежегодном заседании Совета управляющих Азиатского банка развития, состоя-

вшемся в 2010 году в Ташкенте. Такой выбор был не случайным, поскольку Узбекистан располагает благоприятными географическими и климатическими условиями, а также высококвалифицирован-

ными специалистами в данном направлении, что позволяет нашей стране играть важную роль в сфере развития солнечной энергетики в регионе. Большим событием работы форума стало

выступление на его открытии Президента Узбекистана Ислама Каримова, в котором дан глубокий анализ как мировых тенденций в этой сфере, так и той работы, которая проводится в нашей стране по использованию энергии Солнца.

Глава нашего государства особо подчеркнул, что достигшие колоссальных размеров использование ископаемого топлива наносит ощутимый вред окружающей среде, здоровью населения и ставит под угрозу устойчивость будущего развития.

МНЕНИЯ

В Узбекистане богатый опыт для применения солнечной энергии

Выступление Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова на шестом заседании Азиатского форума солнечной энергии вызвало живой и неподдельный интерес у глав дипломатического корпуса и представителей международных организаций, аккредитованных в Ташкенте. В интервью ИА «Жахон» они поделились своими мнениями о поднятых в речи руководителя нашего государства актуальных вопросах развития альтернативных источников энергии и перспективах международного сотрудничества в этой отрасли.

Ануmula Гитеш Парма, Чрезвычайный и Полномочный Посол Индии в Узбекистане: — Затронутые Президентом Исламом Каримовым вопросы

о причинах мирового экономического кризиса и энергетической ситуации на глобальном уровне заслуживают пристального внимания и изучения. Я остался под

большим впечатлением от того, насколько руководство Узбекистана глубоко осведомлено о сфере использования альтернативных источников энергии, в частности, солнечной, а также о тенденциях на глобальном энергетическом рынке.

Узбекистан имеет большой потенциал в сфере использования солнечной энергии.

OSIYO QUYOSH ENERGIYASI FORUMING 6-YIG'ILISHI
20-23 noyabr 2013 * Tashkent

6th MEETING OF THE ASIA SOLAR ENERGY FORUM
20-23 November 2013 * Tashkent

6-е ЗАСЕДАНИЕ АЗИАТСКОГО ФОРУМА СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ
20-23 ноября 2013 * Ташкент

В Узбекистане богатый опыт для применения солнечной энергии

1 Во-первых, в республике создан не имеющий аналогов в Центральной Азии научно-экспериментальный центр — НПО «Физика-Солнце» Академии наук, результаты исследований которого получили мировое признание. Во-вторых, тот факт, что в Узбекистане более 320 дней в году являются солнечными, позволяет стране осуществить переход на возобновляемые источники энергии без каких-либо трудностей.

имеется научная база для проведения исследований и развития новых технологий и проектов. **Риас Хуссаин Бухари, Чрезвычайный и Полномочный Посол Исламской Республики Пакистан в Узбекистане:** — Заседание Азиатского форума и выступление на нем Президента Ислама Каримова произвели на меня большое впечатление. Он сделал глубокий анализ реализуемых и уже реализованных задач по внедрению и развитию солнечной энергии в республике.

Учитывая всемерное развитие технологий по получению экологически чистой энергии, предпринимаемые шаги и усилия правительства Узбекистана в данном направлении соответствуют требованиям времени.

На фоне истощения природных ресурсов в настоящее время во всем мире растет интерес к альтернативным источникам. Данное мероприятие показывает, что в Узбекистане есть четкое понимание перспективности использования солнечной энергии, в связи с чем руководство страны в последние годы уделяет пристальное внимание этому вопросу.

Следует подчеркнуть, что в Узбекистане для развития возобновляемых источников энергии имеются все условия. Это и высококвалифицированные кадры, и государственная поддержка исследований в этой сфере, и благоприятные климатические условия, и солидная научная база. В этом контексте сегодняшний форум открывает широкие возможности для продолжения исследований и опытно-промышленных разработок в этой сфере.

Абдурахман Аль-Шайх, Чрезвычайный и Полномочный Посол Королевства Саудовской Аравии в Узбекистане:

Ли Ук-хен, Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Корея в Узбекистане:

— Я с огромным интересом слушал выступление Президента Ислама Каримова и получил для себя много полезной информации.

— Миртовая общественность стоит перед лицом энергетических проблем и изменений, а солнечная энергия — это такой неисчерпаемый источник, который мы должны развивать. Поэтому я считаю, что данный форум является хорошей платформой для обсуждения наиболее эффективных способов развития альтернативной энергетики в азиатском регионе.

Хочу отметить, что в Саудовской Аравии ведется около семидесяти научно-исследовательских работ в данном направлении, и мы также заинтересованы в стимулировании производителей и пользователей солнечной энергии. Наша страна готова сотрудничать с Узбекистаном в освоении и использовании альтернативных источников и борьбе с изменением климата. Данный форум подтвердил наши ожидания и показал, что эта отрасль в Узбекистане развивается динамично и в правильном направлении.

Думаю, Ташкент не случайно стал местом проведения заседания форума, так как Узбекистан имеет значительный потенциал в этой области. У нас

Джордж Крол, Чрезвычайный и Полномочный Посол США в Узбекистане:

— Выступление Президента Ислама Каримова на сегодняшнем заседании форума отличалось прагматичностью и последовательностью. Мнение главы Узбекистана о том, что использование солнечной энергии должно происходить повсеместно и на глобальном уровне, полностью соответствует нынешним реалиям. В этой связи я разделяю его взгляды о том, что одно из решений мирового финансового кризиса лежит в плоскости развития и практического использования потенциала солнечной энергии в различных отраслях экономики на основе передовых и экономически эффективных технологий.

Юрий Савченко, Чрезвычайный и Полномочный Посол Украины в Узбекистане:

В Узбекистане накоплен значительный опыт для практического применения солнечной энергии. Это служит основой для использования страны в качестве площадки для экспериментального внедрения передовых методов в этой сфере. Это, безусловно, положительно отразится на национальной экономике.

— Я и мои коллеги по дипломатическому корпусу с огромным вниманием выслушали выступление Президента Узбекистана Ислама Каримова. Основной его аспект действительно соответствует реалиям современного мира.

Важным моментом является актуальность развития возобновляемых источников энергии в связи с экологическими проблемами нашей планеты. Ведь многие катаклизмы вызваны чрезмерным и неправильным использованием источников энергии, сжиганием топлива и загрязнением воздуха, а использование солнечной энергии является оптимальным решением этих задач в будущем.

Криста Пикатт, глава представительства ЮНЕСКО в Узбекистане:

— В своем выступлении Президент Узбекистана Ислам Каримов подчеркнул, что развитие солнечной энергетики имеет важное значение как для всего мира в плане изменения климата и устойчивого развития, так и для Узбекистана, где эффективное использование более 300 солнечных дней в году может стать важным фактором для дальнейшего развития.

С большим интересом мы ознакомились с информацией о предпринимаемых в Узбекистане шагах в этом направлении. Это и создание новых производств, энергетических мощностей, что говорит о проведении страной политики, направленной на повышение уровня жизни населения. Это, конечно, положительный пример для многих стран региона и мира в целом.

Сегодня в Узбекистане ведутся активные работы по внедрению возобновляемых источников энергии, что соответствует высшим приоритетам и задачам энергетической безопасности любого государства. Земля Узбекистана — Родина великих ученых, таких, как Авиценна и Улугбек, внесших неоценимый вклад в сокровищницу

мировой цивилизации, науки и просвещения. Этот фактор является немаловажным в плане проведения глубоких научных исследований и разработок в области использования альтернативных источников энергии и организации собственного технико-технологического производства для этой отрасли.

Малика АБАЙДУЛИНА, наш корр.

Проекты знатоков Основного закона

В ПРЕДВЕРИИ празднования 21-годовщины со дня принятия Конституции Республики Узбекистан по всей стране проводятся масштабные мероприятия, посвященные этой знаменательной дате. Большая часть из них проходит в стенах учебных заведений, где выявляются настоящие знатоки Основного закона, юноши и девушки выступают с презентациями, рассказывающими о его значении.



На днях стартовал проект «Конституция Республики Узбекистан: правовой гарант развития государства и благополучия общества», проводимый под патронажем министерства высшего и среднего специального образования, юстиции и Общественного движения молодежи «Камолот». Его основная задача — повысить правовую грамотность молодежи.

— В этом проекте участвую впервые, — говорит студент четвертого курса Национального университета Узбекистана Дильшод Садилов. — Наша группа, состоящая из пяти активистов, отправится в Сурхандарьинскую область. В своем выступлении я говорю о сути и значении Основного закона, привожу примеры из жизни. Считаю, что подобные мероприятия играют важную роль в повышении социальной активности и правовой грамотности молодежи.

Отметим, что проект проводится уже больше десяти лет, а согласно Программе мер по реализации государственной молодежной политики Республики Узбекистан, утвержденной в этом году Кабинетом Министров, он стал еще масштабнее и включил в себя ряд новых программ.

С этого года в рамках проекта проводится и онлайн-конкурс «Знатоки Конституции». Каждый желающий в возрасте от 10 до 30 лет может ответить на ряд вопросов, размещенных на сайте www.kamolot.uz. Также на этом веб-ресурсе демонстрируется фильм о Конституции Республики Узбекистан, подготовленный активистами ОДМ «Камолот».

По традиции, проект реализуется в три этапа. В первом участвовали 150 студентов из Национального университета Узбекистана, таджикских государственных юридического и педагогического университетов и Университета мировой экономики и дипломатии. Самые одаренные и активные из них, а это более 60 юношей и девушек, на следующем этапе отправились в учебные заведения страны, чтобы на местах встретиться с учащейся молодежью, рассказать о роли и значении Конституции, проводимых в стране реформах.

В финальной части проекта со своими презентациями и предложениями выступают самые лучшие его участники. Примечательно, что победителями будет назван 21 человек — по числу лет со дня принятия Основного закона. В канун праздника они будут награждены дипломами и подарками.

Малика АБАЙДУЛИНА, наш корр.

Энергию Солнца — на благо современной цивилизации

1 Выход из сложившейся ситуации видится в росте инвестиций в проекты по солнечной энергетике, государственной поддержке научных и опытно-конструкторских разработок в этой сфере, обеспечении конкурентоспособности солнечной энергетики по сравнению с традиционными видами энергии.

научных и научно-экспериментальных исследований, результаты которых могут быть реализованы в качестве перспективных технологий в этой области.

При этом Президент Узбекистана отметил, что, например, электроэнергия, получаемая с помощью фотоэлектрических установок, в ряде стран способна конкурировать с электроэнергией, получаемой за счет сжигания углеводородного сырья. Говоря о потенциале и перспективах развития солнечной энергетики в Узбекистане, руководитель нашей страны отметил, что по географическому положению и климатическим особенностям Узбекистан располагает для этого исключительно благоприятными условиями, ведь у нас более 320 солнечных дней в году.

Учитывая, что Узбекистан обладает богатейшими запасами сырья для производства фотоэлектрических модулей, в республике введен в эксплуатацию завод по производству



В республике создан значительный потенциал научно-технических кадров, накоплен большой опыт конструкторских и технологических разработок по проектированию и использованию этого вида энергии.

условиях и частных домах. Полномасштабная реализация технологий в ближайшие годы позволит сократить нагрузку на энергосистему страны на 2 миллиарда кВт, обеспечить локальное производство 2 миллионов Гкал тепловой энергии, что обеспечит экономии энергоресурсов в эквиваленте 250 миллиардов долларов ежегодно.

Большим событием явилось создание в нынешнем году в Ташкенте Международного института солнечной энергии, призванного стать региональным центром для проведения

В своем выступлении Президент Узбекистана подчеркнул, что на современном этапе солнечная энергетика из области научных изысканий и опытных разработок переходит в сферу практического применения. На форуме выступил и президент Азиатского банка развития Такэхико Накао, который отметил, что АБР является активным партнером Узбекистана по широкому кругу вопросов, в том числе и в сфере развития солнечной энергетики.

Повышенное внимание уделяется в нашей стране широкому внедрению элементов солнечной энергии в бытовых и жилищно-коммунальных

В перспективе наши страны будут плодотворно сотрудничать в этом направлении. Мы налаживаем сотрудничество в данной сфере — специалисты Украины в области возобновляемых источников энергии уже встречались с узбекскими

В этом плане нельзя не сказать о пилотном проекте совместно с АБР по строительству солнечной фотоэлектрической станции мощностью 100 МВт в Самаркандской области. За короткий промежуток времени подготовлена проектно-техническая документация, выделен участок размером 400 гектаров, решены все вопросы, связанные с началом строительства объекта. Кстати, для участников форума в ходе поездки в Самарканд прошла презентация данной электростанции, пе-

ред ними выступили эксперты ГАК «Узбекэнерго», специалисты, осуществляющие реализацию этого проекта, которые подробно о нем рассказали, ответили на все интересующие вопросы. В перспективе в нашей стране начнется строительство еще нескольких крупных солнечных электростанций на основе новых высокоэффективных технологий. Для этого совместно с АБР в шести регионах Узбекистана размещены самые современные компактные, работающие в автоматическом режиме и без обслуживающего персонала мегатростанции, предназначенные для сбора данных по солнечной энергии. Одну из них зарубежные специалисты могли увидеть в ходе поездки в Паркентский район столичной области в Институт материаловедения НПО «Физика-Солнце». Там же они ознакомились с исследованиями и разработками ученых НПО по использованию солнечной энергии, которые получили широкую известность в научном мире, в том числе с работой Большой солнечной печи с мощным гелиоколлектором, позволяющей проводить уникальные испытания.

Программа шестого заседания Азиатского форума солнечной энергии была напряженной, но весьма познавательной. Например, большой интерес зарубежных участников вызвали поездки в некоторые районы нашей республики, в ходе которых они наряду с проектами по внедрению солнечной энергии познакомились с новыми объектами современного жилья на селе. И это не

случайно, поскольку расширяющееся сотрудничество Узбекистана и Азиатского банка развития охватывает и программу жилищного строительства в сельской местности, в соответствии с которой в нашей стране ежегодно возводится более 10 тысяч современных индивидуальных домов общей площадью 1,5 миллиона квадратных метров. Примечательно, что в рамках этой программы у нас вскоре приступят к массовому строительству энергоэффективных домов с внедрением технологий солнечной энергетики, используя передовой опыт развитых в этом отношении стран Европы и Азии. Как видим, связь тематики форума и жилищного строительства вполне очевидна.

Весьма актуальными были пленарные и секционные заседания форума, на которых были заслушаны доклады и выступления специалистов и экспертов. В частности, одно из них было посвящено развитию солнечной энергетики в Узбекистане, и зарубежные гости могли убедиться в том, что за годы независимости в нашей стране проведена масштабная работа по развитию топливно-энергетического комплекса, в том числе по внедрению новейших ресурсосберегающих технологий, использованию малой солнечной энергетики для электроснабжения, отопления и горячего водоснабжения в удаленных и горных районах. Так, большое

внимание вызвало сообщение, что в течение ближайших лет в нашей республике солнечными коллекторами будет обеспечено 1 300 общеобразовательных школ и колледжей, 600 сельских врачебных пунктов, расположенных преимущественно в труднодоступной местности. Особый практический интерес вызвало пленарное заседание, посвященное развитию промышленности по производству оборудования и изделий для солнечной энергетики. С докладами о развитии технологий по изготовлению фотоэлектрических модулей выступили руководители известных компаний из Японии, Кореи и других стран.

В последний день работы Азиатского форума прозвучали содержательные доклады о перспективах фотоэлектрической солнечной энергии на азиатском рынке и в других регионах, сложностях ее передачи в изолированных энергосистемах, содействии перехода к чистой энергии в Африке, опыте финансирования солнечной энергетики в разных государствах. Завершившееся шестое заседание Азиатского форума солнечной энергии в Ташкенте стало творческой площадкой для широкого обмена мнениями и опытом по ее использованию в практи-



Фото Х. Пайдоена.

Ильдар МУДАРИСОВ, наш корр.

