

В последние годы экспорт туристических услуг увеличился в 1,6 раза и достиг 3,5 млрд долларов. В сфере начали свою деятельность более двух тысяч новых предпринимателей. В результате реализуемых мер количество иностранных туристов в 2024 году превысило 10 млн человек. В последние годы число местных путешественников достигло 23 млн. В 2017 году этот показатель составлял всего пять миллионов. Тем не менее еще немало семей, которые не побывали в Самарканде, Бухаре, Хиве и Шахрисабзе. В связи с этим решение объявить одни выходные в месяц «днями путешествий с семьей и трудовым коллективом», а также вручать победителям молодежных конкурсов путевки «Путешествие по Узбекистану» стало своевременным шагом. Кроме того, ежегодно на продвижение внутреннего туризма выделяется 20 млрд сумов.

Общественно-политическая газета. Основана 2 апреля 1917 года

УЗБЕКИСТАН И ТУРКМЕНИСТАН: ИСТОРИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО КАК ОСНОВА ДЛЯ СВЕТЛОГО БУДУЩЕГО

По приглашению Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Национальный лидер туркменского народа, Председатель Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов 23-24 апреля посетил город Самарканд.



Основные мероприятия в рамках программы пребывания прошли 24 апреля. В Конгресс-центре комплекса «Великий шелковый путь» Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев и Национальный лидер туркменского народа, Председатель Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов провели переговоры в узком составе и с участием официальных делегаций.

В начале встречи лидер Туркменистана передал главе нашего государства приветствия и наилучшие пожелания Президента Туркменистана Сердара Бердымухамедова.

Были рассмотрены актуальные вопросы дальнейшего развития и укрепления узбекско-туркменских отношений дружбы, добрососедства и стратегического партнерства.

С глубоким удовлетворением отме-

чено динамичное развитие многопланового сотрудничества по всем направлениям взаимодействия, в том числе в политической, межпарламентской, торгово-экономической, транспортно-коммуникационной и культурно-гуманитарной сферах.

Поддерживается плодотворный диалог на всех уровнях. Регулярно проводятся заседания Межправительственной комиссии, Деловой совет, Форум регионов, Дни культуры, выставки и другие мероприятия. В прошлом году взаимный товарооборот составил 1,1 миллиарда долларов. В столицах созданы торговые дома, растут объемы грузоперевозок. Поставлена задача по доведению объема торговли до двух миллиардов долларов в ближайшие годы.

Развивается взаимовыгодная кооперация в сферах энергетики, транспорта, сельского и водного хозяйства, других

отраслях экономики. Совместно создается приграничная торговая зона «Шаваг - Дашогуз».

Налажены активные межрегиональные контакты, реализуется насыщенная программа культурно-гуманитарного обмена.

Достигнута договоренность о проведении в этом году третьего Форума регионов в городе Хиве и Дней культуры Туркменистана в Узбекистане.

Состоялся обмен мнениями по повестке регионального партнерства, в том числе подготовке предстоящих саммитов в формате «Центральная Азия плюс» и седьмой Консультативной встречи глав государств Центральной Азии в городе Ташкенте.

Глава нашего государства особо отметил важность предстоящего в декабре этого года в городе Ашхабаде форума в рамках Международного

года мира и доверия, объявленного Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций по инициативе Туркменистана, а также других международных мероприятий.

В ходе встречи Президент Узбекистана вручил Национальному лидеру туркменского народа экземпляр его книги «Жемчужина разуму» на узбекском языке, опубликованной в нашей стране.

По окончании двусторонних переговоров состоялась торжественная церемония вручения Национальному лидеру туркменского народа, Председателю Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедову высшей государственной награды Республики Узбекистан - ордена «Олий Даражали Дўстлик».

Вручая награду, глава нашего государства особо отметил огромные заслуги Гурбангулы Бердымухамедова в укреплении традиционных отношений дружбы, добрососедства и стратегического партнерства между двумя братскими странами.

- Все грандиозные достижения, масштабные преобразования и рост авторитета братского Туркменистана на международной арене прочно связаны с вашим именем, - подчеркнул Президент Узбекистана.

В Туркменистане обеспечивается устойчивый рост экономики, неуклонно повышается благосостояние населения.

Глава нашего государства особо выделил международные инициативы Национального лидера туркменского народа, направленные на обеспечение глобальной безопасности и устойчивого развития. Подчеркнуто, что благодаря личным усилиям Гурбангулы Бердымухамедова узбекско-туркменские отношения достигли сегодня высочайшего уровня, став по-настоящему образцовыми.

- Благодаря вашей личной поддержке в 2017 году были заложены прочные основы стратегического партнерства наших стран, - подчеркнул Шавкат Мирзиёев.

С удовлетворением отмечены активные контакты на уровне парламентов, правительств, регионов, бизнеса, общественности, интеллигенции и

молодежи наших стран, реализация программ и проектов торгово-экономического сотрудничества.

Высокой оценки заслуживает культурно-гуманитарное взаимодействие. В этом контексте были выделены проведение в прошлом году в Ашхабаде и Ташкенте презентации сборника произведений Махтумкули на узбекском языке, а также премьера совместного узбекско-туркменского художественного фильма на международном кинофестивале в Ашхабаде.

Национальный лидер туркменского народа, Председатель Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов поблагодарил Президента Шавката Мирзиёева и узбекский народ за оказанное уважение и почтение. Высокий гость выразил уверенность в том, что дружба и сотрудничество между двумя братскими государствами будут и впредь укрепляться, добавив, что для него большая честь внести свой вклад в это благое дело.

Выступавшие на церемонии отметили, что награждение высшей наградой Республики Узбекистан стало выражением искреннего уважения многонационального узбекского народа к Гурбангулы Бердымухамедову как выдающемуся государственному деятелю, Национальному лидеру и архитектору современного Туркменистана.

По окончании официальной части Шавкат Мирзиёев и Гурбангулы Бердымухамедов вместе посадили дуб на Аллее почетных гостей Конгресс-центра в городе Самарканде.

Церемония стала символом крепнущей многовековой дружбы и добрососедства двух братских народов, твердого настроя на дальнейшее развитие узбекско-туркменских отношений стратегического партнерства.

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев вместе с Национальным лидером туркменского народа, Председателем Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедовым посетили выставку «Миражи времени», организованную в Международном туристическом центре в Самарканде.

Гостям был представлен главный элемент экспозиции - пустыня, в ночном

небе которой появляются знаки зодиака, карта звездного неба Улугбека, меридааны. Зритель идет сквозь барханы, словно караван по Великому шелковому пути, пересекая время. Создается полное изложение истории развития цивилизации: на пути встречаются туркменские юрты, звучит песня древнего сказителя-бахши, узбекские женщины вышивают сюзаны, туркменские - ткнут ковры.

В городе мастеров и создателей представлены изысканные произведения высокого искусства художников и ремесленников.

Также показаны сцены с участием узбекских и туркменских исполнителей, играющих на дутаре и тамбуре, читающих стихи великих поэтов Навои и Махтумкули.

В инновационной презентации широко применены спецэффекты, которые вызвали большой интерес у посетителей.

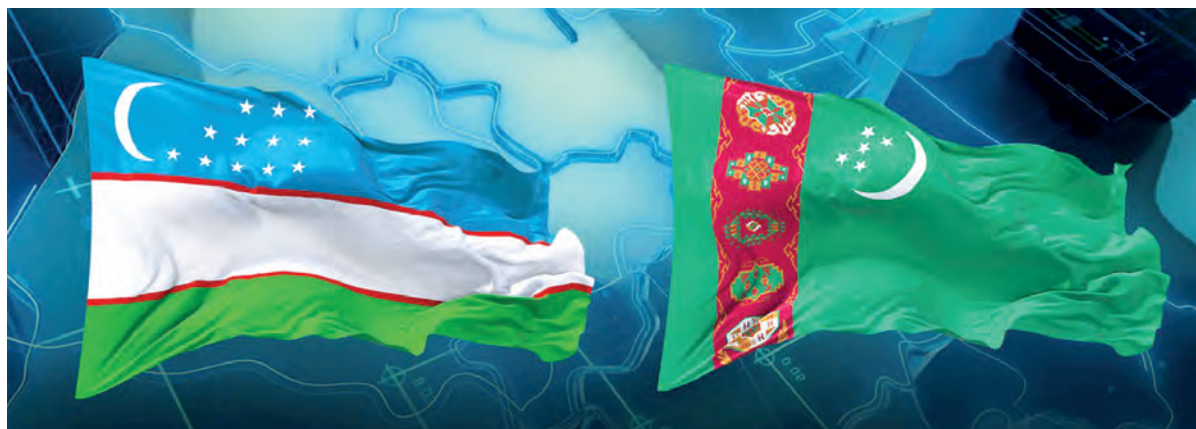
Эту выставку, без сомнений, можно назвать призывом извлечь уроки из прошлого и строить совместное будущее. В нынешнюю эпоху, когда возрастает потребность в сближении народов, такая экспозиция - пример высокой дипломатии, позволяющий сказать соседней стране: «Нас объединяет не только славная история, но и общая перспектива».

Визит Национального лидера туркменского народа, Председателя Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедова в нашу страну завершился. Высокого гостя в международном аэропорту Самарканда проводил Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев.

Можно с уверенностью сказать, что данное событие, в том числе плодотворные переговоры, имеют историческое значение, служат дальнейшему развитию отношений стратегического партнерства между нашими странами, а также укреплению вековых братских связей между двумя народами.

З. Жонибоев.
И. Аввалбоев.
Г. Хасанов.
Специальные корреспонденты УЗА.
Фото Пресс-службы
Президента Республики Узбекистан.

Взгляд из-за рубежа



РАЗВИТИЕ УЗБЕКСКО-ТУРКМЕНСКИХ ОТНОШЕНИЙ - НЕ ТОЛЬКО ДВУСТОРОННЕЕ ДОСТИЖЕНИЕ, НО И ВКЛАД В АРХИТЕКТУРУ РЕГИОНАЛЬНОГО МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ

23-24 апреля Национальный лидер туркменского народа, Председатель Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедов посетил Узбекистан.

Двусторонние переговоры Президента Узбекистана Шавката Мирзиёева и Национального лидера Туркменистана, Председателя Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедова состоялись в Конгресс-центре комплекса Silk Road Samarkand в Самарканде, на которых рассмотрены актуальные вопросы дальнейшего развития и укрепления узбекско-туркменских отношений дружбы, добрососедства и стратегического партнерства. С глубоким удовлетворением отмечено динамичное развитие многопланового сотрудни-

чества по всем направлениям взаимодействия, в том числе в политической, межпарламентской, торгово-экономической, транспортно-коммуникационной и культурно-гуманитарной сферах.

По окончании двусторонних переговоров состоялась торжественная церемония вручения Национальному лидеру туркменского народа, Председателю Халк Маслахаты Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедову высшей государственной награды Республики Узбекистан - ордена «Олий Даражали Дўстлик».

Вручая награду, глава нашего государства особо отметил огромные заслуги Гурбангулы Бердымухамедова в укреплении традиционных отношений дружбы, добрососедства и стратегического партнерства между двумя братскими странами.

Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев также вручил Национальному лидеру туркменского народа экземпляр его книги «Жемчужина разуму» на узбекском языке, опубликованной в нашей стране.

(Окончание на 2-й стр.)

ВИЗ

СИЛА НЕДР: БУДУЩЕЕ ЗА ГЕОТЕРМАЛЬНОЙ ЭНЕРГИЕЙ

В условиях глобального перехода к устойчивому развитию зеленая энергетика уверенно занимает позицию одного из ключевых двигателей экономики страны. Сегодня мы становимся свидетелями того, как альтернативные источники энергии из концепции будущего превращаются в важную часть реального сектора.

Основными источниками выработки электроэнергии в нашей стране являются природный газ и нефтепродукты. Геотермальная энергия, как солнечная и ветровая, относится к возобновляемым источникам и может стать альтернативой традиционным углеводородам. Это повысит

уровень энергетической безопасности, особенно в обеспечении электроэнергией и теплом удаленных населенных пунктов, не подключенных к централизованным сетям. Геотермальная энергия обладает рядом преимуществ: неисчерпаема, близка к потребителю, адаптируема, требует

сравнительно небольших капиталовложений, безопасна в эксплуатации и экологически чиста. Из недостатков - невозможность транспортировки и складирования, а также отсутствие практического опыта промышленного использования в Узбекистане. (Окончание на 3-й стр.)



Вектор развития

ЕСТЬ ВСЕ ОСНОВАНИЯ УТВЕРЖДАТЬ, ЧТО УЗБЕКИСТАН СТАНОВИТСЯ ВЕДУЩИМ В СФЕРЕ ТУРИЗМА



Сегодня туризм - одна из важнейших отраслей мировой экономики. Согласно анализу, сфера имеет прямое или косвенное значение для развития любого государства, стремящегося к устойчивому росту.

У нашей страны большой потенциал для развития туризма. Благодаря рациональному использованию имеющихся возможностей в регионах ускоренными темпами развивается туристическая и сервисная инфраструктура. В частности, за последние восемь лет в сферу вложено 6 миллиардов 500 миллионов долларов инвестиций, создано 130 тысяч гостиничных мест. Функционируют 20 туристических сел. На вершине «Олтин бел» Паркентского района столичной

области создается новая горнолыжная зона мирового уровня. В начале апреля этого года под председательством Президента страны состоялось видеоселекторное совещание по вопросам повышения туристского потенциала регионов и ускорению реализации проектов с привлечением иностранных инвестиций, в ходе которого проанализированы проводимые в сфере работы и определены задачи на будущее.

(Окончание на 4-й стр.)

РАЗВИТИЕ УЗБЕКСКО-ТУРКМЕНСКИХ ОТНОШЕНИЙ - НЕ ТОЛЬКО ДВУСТОРОННЕЕ ДОСТИЖЕНИЕ, НО И ВКЛАД В АРХИТЕКТУРУ РЕГИОНАЛЬНОГО МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Данные события получили высокие экспертные оценки зарубежных аналитиков.

Ян ЧЭН, директор Шанхайской академии глобального управления и регионоведения Шанхайского университета иностранных языков (Китай):

«На современном этапе отношения между Узбекистаном и Туркменистаном успешно развиваются на основе принципов дружбы, добрососедства и взаимного уважения. Основой для укрепления многогранного узбекско-туркменского стратегического партнерства следует рассматривать установившийся открытый и доверительный диалог между главами двух стран.»



Прочный фундамент нынешнему уровню отношений между двумя братскими народами заложили твердая политическая воля и совместные усилия Шавката Мирзиёева и Гурбангулы Бердымухамедова. Их совместные усилия стали ключевым фактором решения многих принципиальных вопросов, которые стояли на повестке дня двух стран.

Взаимные контакты на высшем уровне являются ярким свидетельством стремления к дальнейшему укреплению конструктивного политического диалога и развитию взаимовыгодного торгово-экономического сотрудничества.

В Китае с удовлетворением отмечают интенсивное взаимодействие между приграничными областями Узбекистана и Туркменистана, реализацию проектов в области транспорта. Интегрированные автомобильные и железные дороги двух стран выполняют транзитную функцию для третьих государств, наращивается взаимодействие в реализации крупномасштабных проектов в сфере.

Ташкент и Ашхабад уделяют приоритетное внимание рациональному и комплексному использованию водноэнергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии и обеспечению экологической устой-

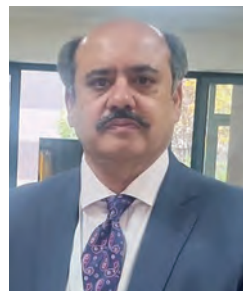
чивости региона. В этом контексте между двумя странами развивается долгосрочное конструктивное сотрудничество в сферах экологии, охраны окружающей среды и водного хозяйства.

Еще одним важным направлением в двусторонних отношениях является транспортно-логистическая отрасль. Интеграция транспортных связей двух стран позволяет в короткие сроки обеспечить выход на рынки третьих стран и регионов.

Стороны ведут совместную работу по максимальному использованию потенциала транспортного маршрута Узбекистан - Туркменистан - Каспий - Кавказ. Этот коридор призван обеспечить доступ к черноморским портам Грузии и Турции, а также к рынкам Европейского союза.

Зафар Наваз ЖАСПАЛ, декан факультета политики и международных отношений Университета имени Каиде Азам, профессор (Пакистан):

«Двухдневные переговоры лидеров Узбекистана и Туркменистана в Самарканде представляют собой значимый шаг в укреплении регионального сотрудничества в Центральной Азии.»



Пакистан, будучи активным сторонником межрегиональной взаимосвязанности между Южной и Центральной Азией и развития торгово-экономических отношений, весьма заинтересован в стабильности и процветании региона. Пакистанская общественность с большим интересом и одобрением наблюдает за дальнейшим сближением Узбекистана и Туркменистана.

Во-первых, впечатляет уровень стратегического диалога между Ташкентом и Ашхабадом. Проведенные переговоры лидеров продемонстрировали не только политическую волю сторон к углублению отношений, но и их практическую направленность - от развития приграничной торговли до культурного обмена. Пакистан рассматривает эти инициативы как важные элементы устойчивого мира и экономического роста в Центральной Азии,

которые в свою очередь будут отражаться в их политическом диалоге со странами Южной Азии.

Особый интерес вызывает совместная работа над созданием приграничной торговой зоны «Шават - Дашогуз», которая, по мнению пакистанских экспертов, может стать моделью для аналогичных инициатив в регионе. Пакистан как страна, продвигающая концепцию регионального экономического сотрудничества, всесторонне поддерживает такие формы трансграничного взаимодействия.

Следует также подчеркнуть значение транспортно-логистического сотрудничества. Туркменистан и Узбекистан играют ключевую роль в развитии трансконтинентальных маршрутов, включая коридоры, ведущие к Южной Азии. Увеличение объемов грузоперевозок и развитие инфраструктуры между двумя странами открывают перспективы для интеграции с пакистанскими портами, включая Карачи и Гвадар.

С культурной точки зрения, активизация гуманитарного обмена и проведение Дней культуры Туркменистана в Узбекистане укрепляют взаимопонимание между народами. Это особенно важно в условиях глобальной нестабильности, когда культурная дипломатия становится мощным инструментом мира.

Включение вопросов будущих региональных форматов в повестку дня переговоров, таких как «Центральная Азия плюс» и Консультативная встреча глав государств Центральной Азии, подчеркивает стремление к созданию устойчивых механизмов многостороннего взаимодействия. Пакистан считает подобные форматы крайне перспективными и заинтересован в сотрудничестве в рамках более широкого регионального диалога.

Могут с уверенностью сказать, что развитие узбекско-туркменских отношений является не только двусторонним достижением, но и вкладом в архитектуру регионального мира и безопасности. Пакистанское экспертное сообщество поддерживает подобные усилия и верит в то, что будущее Центральной Азии - в единстве, прагматизме и открытости.

ИА «Дунё».

Выставка

Передовые научно-технические достижения и инновационные решения в широком ассортименте были представлены на прошедшей в столичном парке «Анхор Локомотив» выставке «Автомобильная промышленность Узбекистана, шины и зарядные станции - 2025», организованной при поддержке Министерства транспорта РУз.



АВТОМОБИЛЬ С ИННОВАЦИОННОЙ НАЧИНКОЙ И НЕ ТОЛЬКО



Специалисты, работающие в динамично развивающейся отрасли автомобилестроения, и просто автолюбители по достоинству смогли оценить продукцию ведущих отечественных и зарубежных компаний (в основном из КНР).

...На ярко украшенных стендах всевозможные шины для легковых и грузовых машин, автозапчасти, мощные фары, аксессуары для

внешней и внутренней отделки автомобиля, моторные масла, современные автозаправочные комплексы и многое другое.

Предлагаем потенциальным клиентам в Ташкенте и регионах Узбекистана наши электрические заправочные станции разной мощности, - говорит менеджер компании Infy Power (Китай) Галина Пан. - В вашей стране все больше рабо-

тающих на электричестве частных и коммерческих автомобилей, общественного транспорта. Это требует развитой инфраструктуры обслуживания машин. Наши станции, в том числе быстрой зарядки, компактные, безопасны и легко монтируются. Учитывая большой интерес к электроавтомобилем, вложения в такой бизнес - перспективные инвестиции с высокой окупаемостью.

На выставке можно было увидеть и протестировать новую продукцию китайского автомобилестроения, включая внедорожники и компактные городские модели для молодежи. Консультанты говорили о преимуществах того или иного авто, предлагали варианты с бензиновым двигателем или на электричестве.

На высоком уровне прошли также мероприятия, на которых обсуждались перспективы сотрудничества предпринимателей Узбекистана и Китая, по созданию совместных проектов в автомобилестроении и транспортной отрасли.

Сергей Михайлов. Фото Рашида Галиева.



Экспертное мнение

ЗЕЛЕННЫЕ ДОМА - РЕШЕНИЕ ДЛЯ ИСПРАВЛЕНИЯ ВЧЕРАШНИХ ОШИБОК

В мировом опыте использование зеленой энергии для обеспечения тепла и прохлады в домах доказало свою эффективность не только с экологической точки зрения, но и с экономической. Энергоэффективные дома значительно снижают потребление энергии, способствуют выработке собственной.

В Узбекистане у большинства жилых домов низкая энергоэффективность: при строительстве не уделялось достаточного внимания теплоизоляции из-за доступности и дешевизны энергоресурсов, особенно природного газа. Поэтому помещения не сохраняют тепло в зимний сезон, а в летний быстро нагреваются, что требует дополнительного расхода энергии.

Согласно проведенному анализу, в домах с низкой энергоэффективностью тепло теряется через разные элементы конструкции: систему вентиляции (30-35 процентов), окна (20-40), стены (15-25), фундамент (15-20), крышу (10-20). Такие потери затрудняют сохранение тепла в доме и значительно увеличивают расходы на отопление. Поэтому при строительстве и ремонте домов важно использовать эффективные изоляционные материалы, проводить герметизацию, устанавливать энергоэффективные окна и двери, что способствует снижению потери тепла и повышению комфорта проживания.

В республике принимается ряд мер по внедрению рыночных механизмов в топливно-энергетической сфере, повышению энергоэффективности и развитию ВИЭ.

В настоящее время обогрев и охлаждение домов в значительной степени зависят от традиционных источников энергии. Это делает использование зеленой энергии и внедрение энергоэффективных технологий еще более актуальными. Ведь у такого подхода множество преимуществ. С экологической точки зрения солнечная, ветровая, геотермальная и энергия биомассы получаются из возобновляемых или практически неисчерпаемых природных ресурсов, что значительно эффективнее традиционного топлива. С экономической - возможность самостоятельного производства энергии для обогрева жилья и его охлаждения сокращает потребность в электроэнергии из центральных сетей, позволяет существенно снизить расходы на топливо.

Концепция и технологии

В этом направлении концепция пассивных домов - одно из передовых решений в области энергоэффективности. Цель - минимизировать или полностью устранить потребность здания во внешних источниках энергии для отопления и охлаждения.

В пассивных домах основным источником энергии для отопления и охлаждения является тепло, вырабатываемое самим зданием. Оно создается за счет тепла, выделяемого людьми, бытовой техникой, а также прямого попадания солнечных лучей. Высокий уровень изоляции и герметизации позволяет удерживать это тепло внутри, защищая здание от резких перепадов внешней температуры. Система вентиляции с рекуперацией способствует сохранению тепла, обеспечивая при этом воздухообмен.

Концепция пассивных домов разработана в конце 1980-х в Германии, а затем широко распространилась в других странах Европы, а также в Северной Америке и Азии. В Австрии, Германии и Швеции накоплен значительный опыт строительства пассивных домов.

За счет зеленых льготных кредитов в каждом регионе в качестве эксперимента намечена реализация проектов по теплоизоляции наружных стен и крыш 100 индивидуальных жилых домов, установке энергоэффективных окон и дверей, внедрению ВИЭ и энергоэффективных устройств. Однако строительство активных домов по сравнению с пассивными требует больше ресурсов (финансовых, материальных, человеческих и так далее) и современных технологий.



Например, в Германии ведущей организацией в этой сфере является Институт пассивного дома (Passivhaus Institut), который разрабатывает стандарты таких зданий. В стране подобные сооружения успешно используются не только для жилья, но и школ, детских садов, офисов и других объектов. Практика показывает, что пассивные дома по сравнению с традиционными зданиями потребляют на 90 процентов меньше энергии для отопления и охлаждения.

Климат Узбекистана резко континентальный: лето жаркое, а зима холодная.

В таких условиях концепция пассивных домов может стать эффективным способом энергосбережения. Большое количество солнечных дней в году создает благоприятные условия для пассивного использования солнечной энергии.

Однако для широкого внедрения пассивных домов в Узбекистане существуют определенные препятствия. В частности, на местном рынке высокая стоимость эффективных теплоизоляционных материалов, герметизирующих средств и специальных окон. Также в сфере наблюдается нехватка квалифицированных специалистов. Уровень осведомленности населения о таких технологиях остается низким, а в строительных нормах пока отсутствуют стандарты для пассивных домов.

Активные дома - это еще одна современная концепция энергоэффективности, которая в отличие от пассивных домов не только потребляет меньше энергии, но и с помощью ВИЭ самостоятельно вырабатывает ее. Их главная особенность в том, что производят энергии больше, чем потребляют. Это достигается за счет использования солнечных панелей и других устройств. Избыточная выработанная энергия может храниться в аккумуляторах или передаваться в центральную электрическую сеть.

Первый в мире активный дом был построен в Дании и успешно объединил высокую энергоэффективность пассив-

ного дома с использованием ВИЭ. Подобные дома строят и в других странах Европы, таких как Германия и Австрия. Солнечный климат Узбекистана делает концепцию активных домов особенно перспективной. Установка солнечных панелей позволяет вырабатывать электроэнергию и полностью обеспечивать потребности дома.

Типовой дом с почти нулевым потреблением энергии построен в Узбекистане в 2022 году в махалле «Ёшлик» города Нурафшона Ташкентской области. Проект реализован при поддержке Программы развития ООН (ПРООН) и Глобального экологического фонда (ГЭФ).

Постановление Президента «О мерах по кардинальному реформированию сферы обеспечения тепловой энергией жилых домов, зданий и сооружений, а также повышению энергоэффективности зданий» от 11 марта текущего года поддерживает новые инициативы в сфере. В частности, в рамках этого документа запланирована реализация проектов по теплоизоляции зданий и внедрению энергоэффективных технологий. В Чиназском и Алтыярском районах за счет бюджетных средств будут построены четырехэтажные жилые дома, устойчиво обеспеченные тепловой энергией за счет установки тепловых насосов, солнечных панелей и других ресурсосберегающих устройств.

За счет зеленых льготных кредитов в каждом регионе в качестве эксперимента намечена реализация проектов по теплоизоляции наружных стен и крыш 100 индивидуальных жилых домов, установке энергоэффективных окон и дверей, внедрению ВИЭ и энергоэффективных устройств. Однако строительство активных домов по сравнению с пассивными требует больше ресурсов (финансовых, материальных, человеческих и так далее) и современных технологий. Солнечные панели, аккумуляторы и системы умного управления могут иметь высокую стоимость. В то же время рост цен на энергоносители и удешевление технологий возобновляемой энергии способствуют широкому распространению подобных домов в Узбекистане в ближайшем будущем. Для этого важно усилить государственную поддержку и поощрение, разрабатывать технологии, адаптированные к местным условиям, а также повышать осведомленность населения о таких домах.

Для достижения поставленных целей необходимо реализовать комплексные меры в нескольких направлениях. В частности, следует совершенствовать строительные нормы и стандарты, продвигать разработку инновационных технологий и материалов, повышать осведомленность населения, активизировать информационно-пропагандистскую работу, готовить квалифицированные кадры и специалистов, расширять международное сотрудничество, изучать зарубежный опыт и популяризировать типовые энергоэффективные дома.

Проведенный анализ показывает: использование зеленой энергии для отопления и охлаждения домов, а также строительство энергоэффективных зданий в Узбекистане играет важную роль в решении существующих проблем в энергетическом секторе, повышении благосостояния населения и охране окружающей среды. Однако для этого необходим комплексный подход, направленный не только на экономии энергоресурсов, но и обеспечение здорового образа жизни населения и защиты экологии.

Абдулахад Нодиров. Главный специалист Института макроэкономических и региональных исследований при Кабинете Министров РУз.



Общественное развитие

Право на жизнь и заботу, образование и медицинское обслуживание, защиту от насилия и эксплуатации - не привилегия, а базовое право каждого ребенка. Однако мы знаем случаи нарушения данных принципов. Хотя в национальных конституциях и международных конвенциях четко прописаны права детей, их нарушения по-прежнему встречаются в самых разных формах: от очевидных до скрытых, от бытовых до системных. Несовременные в многих уголках мира привлекаются к тяжелому труду, торговле на рынках и в сфере услуг. Подобная практика - прямое нарушение основополагающих принципов демократии.



Система защиты прав детей в современном мире представляет комплекс международных, национальных и общественных механизмов, направленных на обеспечение безопасной, благополучной и достойной жизни для каждого ребенка. Опирается на принципы прав человека, учитывая при этом уникальные потребности и уязвимость отдельных категорий несовершеннолетних. А основными принципами данной системы являются приоритет интересов ребенка в любых решениях, борьба с дискриминацией, обеспечение условий для полноценного физического, психического и духовного роста, а также правосудие, адаптированное к детям.

Одна из актуальных проблем в области защиты прав детей - разрыв между юридическими нормами и реальностью. Например, когда ребенок сталкивается с насилием дома или в учебном заведении. Это может быть как физическое наказание, так и психологическое давление. В неблагополучных регионах мира сотни тысяч детей все еще не имеют доступа к посещению школы или базовой медицинской помощи, что связано с социальным положением семьи, миграцией, бедностью и прочими факторами. Словом, это серьезная социальная проблема глобального масштаба.

На международном уровне существует множество специальных актов, регулирующих систему защиты прав детей. Основным таким документом является Конвенция о правах ребенка, принята 20 ноября 1989 года. Включает 54 статьи, которые детализируют индивидуальные права детей, распространяющиеся абсолютно на всех несовершеннолетних. Однако до сих пор ни одно государство не может даже претендовать на роль образцового в плане соблюдения прав ребенка. В самых демократичных и экономически развитых странах проживает огромное число семей с низким уровнем жизни, где встречаются случаи насилия в отношении детей. Данные действия, к слову, не имеют классовых границ, и их совер-

шают люди с разным уровнем образования. Для решения проблемы необходимо объединить усилия институтов гражданского общества и международного сообщества.

В Узбекистане в свою очередь за последние годы сделаны важные шаги в сторону укрепления законодательства, направленного на защиту детства. Ратифицированы ключевые международные конвенции, обновлен ряд внутренних законов, сформирована новая система работы с уязвимыми семьями.

В свое время одним из острых вопросов в нашей стране был детский труд. По инициативе Президента Шавката Мирзиёева приняты решительные практические меры по его искоренению. В этом направлении республика тесно сотрудничала с международными организациями. Важным практическим шагом стало внедрение системы проведения регулярных проверок на местах.

Детский труд - не просто проблема бедности, а грубейшее нарушение базовых прав человека. Пример Узбекистана наглядно демонстрирует, что победа над этой практикой возможна, если на то есть политическая воля, требование общества и поддержка международного сообщества.

Значимым практическим шагом стало создание в 2021 году института Уполномоченного Олий Мажлиса по правам ребенка. Детский омбудсман играет ключевую роль в защите интересов несовершеннолетних, выступая в качестве независимого органа, который следит за соблю-

дением их прав. Основные задачи - выявление и предотвращение нарушений, связанных с правами детей, рассмотрение обращений и мониторинг условий их жизни и обучения. Деятельность данного института регулируется Законом «Об Уполномоченном Олий Мажлиса Республики Узбекистан по правам ребенка (Детском омбудсмане)». Документ предусматривает также создание региональных представителей в областях республики, что способствует более эффективной защите прав ребенка на местах.

В ноябре 2024 года Президент Шавкат Мирзиёев подписал Закон «О защите детей от всех форм насилия», который вступит в силу уже в следующем месяце. Принятие документа - серьезный шаг в сторону демократии и свидетельствует о приверженности республики принципам социального государства. Законом усиливаются меры по предупреждению и защите прав и законных интересов детей, запрещаются все формы насилия, в том числе психологическое, а также эксплуатация и травля. Впервые вводится механизм выдачи охранных ордера детям, пострадавшим от насилия. Кроме того, закон усилил ответственность родителей и лиц, их заменяющих, за должную защиту жизни детей, заботу об их здоровье.

Также в ноябре прошлого года Президент страны ознакомился с презентацией предложений по поддержке детей, нуждающихся в социальной защите. Тогда глава государства подчеркнул необходимость создания условий,

максимально приближенных к семейной среде, для детей, лишенных родительской опеки.

В XXI веке с приходом технологий органы защиты прав детей столкнулись с такими вызовами и угрозами, как кибербуллинг, эксплуатация и психологическое насилие в интернете. Последствия для большинства несовершеннолетних оказались весьма серьезными: тревожность, депрессия, замкнутость. В связи с этим во многих странах мира, включая Узбекистан, угрозы и психологическое давление через интернет признаются законом как преступная деятельность. А в упомянутом выше нормативном документе установлена ответственность родителей и опекунов за защиту детей от негативной информации.

Одна из ключевых обязанностей государства и неотъемлемый элемент системы защиты прав ребенка - создание необходимых условий для получения базовых знаний.

В Конституции Республики Узбекистан закреплено право каждого ребенка на качественное обучение. Основной закон гласит: все дети равны вне зависимости от происхождения и гражданского состояния родителей, а детство в Узбекистане охраняется государством. Так, с момента появления на свет ребенок уже обладает основополагающими правами: быть защищенным;

выражать собственное мнение; получать качественные медицинские и образовательные услуги.

Руководство страны в свою очередь осознает важность последовательного осуществления государственной молодежной политики и придает особое значение вопросам воспитания подрастающего поколения всесторонне развитыми и целеустремленными личностями.

В центре внимания проводимой политики - право ребенка быть услышанным, участвовать в жизни общества. В этом смысле концепция инклюзивного образования и прав детей с инвалидностью становится глобальной повесткой.

Так, отдельного внимания заслуживает проводимая в Узбекистане работа в направлении защиты детей с особенностями здоровья. В частности, инклюзивное образование получает поступательное развитие и обеспечивает равные права и возможности для всех. Данный принцип предполагает обучение детей с ограниченными возможностями со сверстниками в обычной школе и гарантирует, что ребенок будет полноценно посещать занятия и получать знания наравне с остальными. Один из ключевых аспектов - создание комфортной среды в действующих и возводимых образовательных учреждениях.

Закон РУз «Об образовании», принятый в новой редакции в 2020 году, впервые официально закрепил понятие инклюзивного образования и гарантировал право каждого ребенка на обучение в условиях, соответствующих его потребностям. Присоединение к международным документам также наложило на Узбекистан ряд обязательств. Например, с ратификацией Конвенции о правах инвалидов (Нью-Йорк, 13 декабря 2006 года) в 2021-м страна начала усиленно работать над созданием инклюзивных школ и классов. Поставлена задача обеспечить широкий доступ к инклюзивному образованию по всей стране уже к 2030 году.

Стратегия «Узбекистан - 2030» закрепляет цели в области совершенствования системы защиты детей. Приоритетная задача - формирование в обществе культуры неприятия притеснения и насилия в отношении детей, а также внедрение альтернативных, неинституциональных форм ухода за детьми, оставшимися без попечения родителей. Таким образом, защита прав детей в Узбекистане остается важной задачей государственных органов и общественных организаций. Данное направление требует постоянного внимания. Перед нами все еще стоят определенные вызовы и угрозы, которые требуют конкретных действий.

Цель любого социального государства - создать равные условия для всех детей независимо от их возможностей, ведь именно от этого зависит наше прогрессивное завтра.

Камола Мурадқасимова. Доцент УзГУМЯ, доктор педагогических наук.

СИЛА НЕДР: БУДУЩЕЕ ЗА ГЕОТЕРМАЛЬНОЙ ЭНЕРГИЕЙ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В настоящее время зеленая энергетика становится одним из ключевых факторов экономического развития страны. Геотермальная энергия обладает практически неограниченным потенциалом, что делает ее надежной основой для будущей энергетической системы республики. При использовании современных, экологически чистых технологий ее добычи и доставки она может обеспечить стабильное снабжение населения и предприятий дешевой и доступной электроэнергией и теплом. К слову, геотермальные ресурсы делятся на гидротермальные и петротермальные.

В современный период характерной тенденцией развития мировой экономики является систематическое снижение потребления органического топлива и соответствующий рост использования нетрадиционных энергетических ресурсов. Неисчерпаемая тепловая энергия Земли занимает среди них одно из первых мест. Возрастающий интерес к альтернативным источникам энергии вызван не только истощением запасов углеводородного топлива, но и необходимостью решения экологических проблем.

Снижение резервов ископаемого топлива и урана, а также изменение окружающей среды, вызванные традиционной огневой и атомной энергетикой, позволяют утверждать, что переход к новым способам и формам получения энергии неизбежен. Среди перспективных направлений в этой сфере - петротермальная энергия, являющаяся одним из самых стабильных, мощных и неиссякаемых ресурсов планеты.

Петротермальная энергия - тепло, заключенное в глубоких слоях земной коры, там, где отсутствуют подземные воды, но высока температура горных пород. Этот источник энергии не зависит

от времени суток, погодных условий или сезона. Источником тепла служат как остатки первичного жара, возникшего при формировании Земли миллиарды лет назад, так и тепло, выделяющееся в результате радиоактивного распада в недрах планеты. Благодаря данным характеристикам петротермальная энергия представляет собой перспективный и устойчивый энергетический ресурс.

Главное отличие петротермальной энергии от традиционных геотермальных источников - глубина залегания. В то время как классические геотермальные станции используют тепло неглубоких водоносных горизонтов, петротермальные установки бурят скважины на глубину от 3 до 10 километров. Там, в раскаленных недрах, создаются искусственные теплообменники: в пробуренные скважины закачивают воду, которая, нагреваясь от горячих пород, возвращается на поверхность в виде пара и используется для выработки электроэнергии.

Огромный плюс петротермальной энергии - ее экологичность и предсказуемость: не выделяет углекислый газ, не требует сжигания топлива и практически не зависит от внешних факторов. Энергия Земли постоянно поступает, а ее ресурсы поистине неисчерпаемы по меркам человеческой цивилизации.

Институт геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева занимается исследованиями в этой области уже более 50 лет. С начала 1970-х ученые начали изучать, как распределяется тепло в глубинах Земли. Рассматривали, как это связано со строением литосферы и с тем, из чего она состоит.

Особенно активно исследования шли в 1990-х, когда стали использовать данные о температуре из буровых скважин. Ученые регулярно измеряли температуру, теплопроводность и теплоемкость горных пород. Эти данные помогли понять, как меняются свойства пород в зависимости от их плотности и теплопроводности. Также была разработана программа для выявления пород, которые хорошо проводят тепло.

Целенаправленные исследования ведутся в лаборатории «Строение литосферы» Института геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева. В настоящее время выполняется комплекс геофизических работ (включая гравиметрию, магнитотеллурическое зондирование и сейсмические исследования) на участках с аномально



высоким тепловым потоком для условий республики. Оценка тепловых ресурсов в районах Центрального Кызылкума, Гиссара, Алмалыка и Ангренга, Приаралья - важный шаг для развития геотермальной энергетики. Это необходимо для масштабного внедрения геотермальных электростанций и систем теплоснабжения, что в перспективе будет способствовать экономическому росту и улучшению инфраструктуры в разных регионах страны.

В настоящее время зеленая энергетика становится одним из драйверов национальной экономики. В соответствии с постановлением Президента «Об организационных мерах по реализации Стратегии инновационного развития Республики Узбекистан на 2022-2026 годы» от 6 июля 2022-го в лаборатории «Строение литосферы» Института геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева велась работа над драйвер-проектом «Выявление геотермических аномалий и обоснование альтернативных источников энергии с использованием передовых методов геофизического зондирования в Кызылкумском, Гиссарском и Алмалык-Ангренском регионах».

С 2022 по 2024 год в лаборатории реализовывался грант Всемирного банка по программе MUNIS «Развитие возобновляемой геотермальной энергетики в Узбекистане». Получены глубинные модели строения потенциально перспективных площадей Узбекистана, определены места для проведения тестового бурения и строительства бинарных геотермальных станций.

Внутренняя энергия недр Земли представляет колоссальный неиссякаемый энергоресурс, при целесообразном освоении которого население планеты получит снижение цен на электр-

энергию. Также неисчерпаемыми являются солнечная и термоядерная энергии, но они намного дороже геотермальной. Если учитывать ущерб, нанесенный литосфере, гидросфере и биосфере, то самыми дорогостоящими являются освоение гидроэлектростанций на многоводных реках и ветровые генераторы. Потенциальные ресурсы вышеперечисленных видов источников возобновляемой энергии намного ниже петротермальных.

Сегодня такие технологии находятся на стадии активного развития. Страны с высокой геотермальной активностью (Германия, Исландия, Япония и США) инвестируют в петротермальные проекты, стремясь сделать свою энергетическую более устойчивой и независимой от ископаемого топлива.

В настоящее время геотермальная энергетика в буквальном смысле проходит стадию второго рождения в Китае, где отрасль не развивалась в течение последних 40 лет. По предварительным расчетам, за последние годы геотермальный потенциал в Поднебесной вырос и сравним с энергией, которая может быть получена в результате сжигания 853 млрд тонн угля. Ожидается, что геотермальная стратегия будет реализована максимум за 10 лет. Уже сейчас на КНР приходится 15 процентов мировой выработки такой энергии.

В 2013 году Всемирный банк выделил Эфиопии 40 млн долларов для стимулирования раз-

вития геотермальной энергетике, особенно в частном секторе. В последующие десять лет Банк развития Эфиопии направил свыше 30 млн долларов на финансирование начальных этапов геологоразведки и буровых работ.

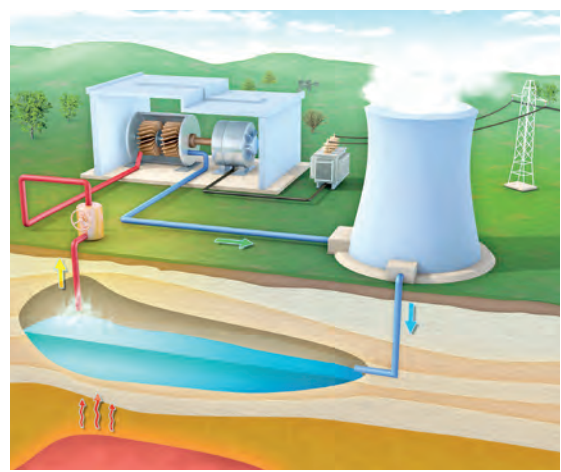
В США в 2019 году запустили специальную программу по развитию петротермальной энергетики - GeoVision: Harnessing the Heat Beneath Our Feet. Согласно прогнозам, к 2050-му мощность петротермальных электростанций достигнет 45 ГВт, что составит 3,7 процента от общей установленной мощности страны. При этом вклад в общее производство электроэнергии - 8,5 процента. Кроме того, ожидается стремительный рост прямого использования тепла: с текущих 0,1 ГВт до 320 ГВт к 2050-му.

Геотермальные источники представляют огромный интерес в первую очередь из-за того, что являются возобновляемыми ресурсами, то есть практически неиссякаемыми. Современные технологии позволяют эффективно использовать геотермальную энергию напрямую (тепловая энергия) либо с преобразованием в электрическую (геотермальная электростанция).

Сегодня энергетика - самая важная сфера для человечества. От нее зависят не только факторы производства, но и материальная составляющая жизни людей. Энергетика обеспечивает ресурсами все процессы в производстве, общественной деятельности и инфраструктурную область. Энергия недр - наиболее выгодный и безопасный вариант из существующих видов. Эксплуатация геотермальной энергии не наносит вреда окружающей среде. Ее доступность не зависит от сезона года, времени суток и погоды. Тепло Земли является уникальным ресурсом, использование которого выгодно как с экономической, так и с экологической точки зрения.

Число жителей планеты сильно растет, следовательно, увеличивается и потребность в энергетических ресурсах. Основное количество энергии мы получаем из традиционных ресурсов, таких как газ, нефть и уголь. Во многих странах же активно используют возобновляемые источники энергии. Помимо добычи минеральных природных ресурсов, становится необходимым и актуальным развитие отрасли альтернативной энергетики на основе ВИЭ. Одним из перспективных направлений в этой области является петротермальная энергия. Ее запасы неисчерпаемы и имеются практически в любой точке планеты. Более того, они удобны для использования в отличие от солнечной и ветровой энергии, которые отличаются прерывистым характером поступления.

Расул Сахобидинов. Заведующий лабораторией Института геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева, доктор философии (PhD) по геолого-минералогическим наукам. Ирина Сидорова. Главный научный сотрудник лаборатории Института геологии и геофизики имени Х.М. Абдуллаева, доктор наук (DSc).





ЕСТЬ ВСЕ ОСНОВАНИЯ УТВЕРЖДАТЬ, ЧТО УЗБЕКИСТАН СТАНОВИТСЯ ВЕДУЩИМ В СФЕРЕ ТУРИЗМА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Отмечено, что в последние годы экспорт туристических услуг увеличился в 1,6 раза и достиг 3,5 млрд долларов. В сфере начали свою деятельность более двух тысяч новых предпринимателей. В результате реализуемых мер количество иностранных туристов в 2024 году превысило 10 млн человек.

«Наше богатое историко-культурное наследие, красивая и уникальная природа позволяют увеличить поток туристов в два-три раза», - заявил Президент.

Отмечено, что разрабатывается стратегия до 2040 года, цель которой - увеличение доли туризма в экономике до семи процентов, а экспорта - до 10 млрд долларов. Для достижения таких результатов инвесторам предоставляются многочисленные льготы и преимущества, что дает свой положительный эффект. В частности, в 2024 году предпринимателями было вложено 6,5 трлн сумов инвестиций, количество гостиничных мест увеличилось почти на 24 тысячи, открылось 17 крупных развлекательных центров.

Так, в Ташкенте за счет инвестиций германской компании под брендом Tashkent City Mall построены бизнес-центр, современная гостиница и жилой комплекс, а также торговый центр. Открыта современная гостиница Azhalil stou на 60 мест. Турецкая компания Calik Enerji ввела в эксплуатацию пятизвездочную гостиницу, бизнес-центр и другие объекты. Кроме того, начали работать новые отели в туристических центрах Ташкента, Термеза, Навои и Самарканда. Работа в этом направлении будет продолжена: ожидается увеличение гостиничных мест до 25 643, а число крупных развлекательных центров достигнет 15.

Свою эффективность показывает и активная рекламная кампания на престижных платформах, таких как телеканалы BBC и Euronews, а также участие страны более чем в 20 международных выставках. Поручено использовать эти возможности для привлечения туристов и запуска прямых авиарейсов. В связи с этим разрабатывается Единая платформа национального туризма, к которой будут подключены услуги по оформлению электронной визы, покупке билетов. Планируется ввести единую туристическую карту, предоставляющую доступ ко всем историческим памятникам.

Развитие туристической инфраструктуры - одна из приоритетных задач, - говорит начальник управления Комитета по туризму при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Абдорхужа Мунаваров. В рамках программ развития социальной и производственной инфраструктуры направляются необходимые средства на улучшение инженерно-коммуникационных сетей туристических объектов. В частности, в 2024-м на развитие прилегающих к туристическим объектам земель, водной и дорожной инфраструктуры направлено 422 млрд сумов, ведутся широкомасштабные работы. Меры в этом направлении будут продолжены и в текущем году.

Исторические памятники, святые места, богатая история и культура древних городов, а также уникальная природа страны всегда очаровывали туристов. Недаром на совещании был сделан

акцент на возможности увеличить туристический поток в два-три раза. Ведь Узбекистан в этой сфере обладает огромным потенциалом. Но если не использовать эти возможности и не устранить имеющиеся недостатки, достичь поставленных целей не получится.

Так, на совещании упоминались проблемы в некоторых регионах - неудобства в транспортной системе, нехватка развлекательных объектов и интересных программ и не только. В связи с этим определены задачи по выявлению возможностей того или иного региона, увеличению туристических направлений и созданию комфортных условий для путешественников.

В результате внимания, уделяемого развитию отрасли, число иностранных туристов, посетивших нашу страну в прошлом году, превысило 10 миллионов, - говорит советник председателя Комитета по туризму Феруз Додиев. Исходя из мирового опыта это считается хорошим результатом. И у нас есть все основания утверждать, что Узбекистан становится ведущей страной в сфере туризма. Однако останавливаться на достигнутом нельзя. Так, в нынешнем году планируется привлечь 15 миллионов туристов и довести экспорт турсервиса до четырех миллиардов долларов.

Достижение таких результатов требует большой ответственности не только работающих в системе специалистов, но и всех руководителей на местах. Как отмечалось, если они ежедневно будут уделять часть своего рабочего времени на встречу с предпринимателями, помогать в решении волнующих их проблем, то значительно ускорится осуществление задуманного. Ведь развитие туризма - важный инструмент в решении таких актуальных задач в регионах, как занятость, снижение бедности и безработица.



Благодаря вниманию, которое уделяется внутреннему туризму, в последние годы число местных путешественников достигло 23 млн. В 2017 году этот показатель составлял всего пять миллионов. Тем не менее еще немало семей, которые не побывали в Самарканде, Бухаре, Хиве и Шахрисабзе. В связи с этим решение обьявить дни выходных в месяц «днями путешествий с семьей и трудовым коллективом», а также вручать победителям молодежных конкурсов путевки «Путешествие по Узбекистану» стало своевременным шагом. Кроме того, ежегодно на продвижение внутреннего туризма выделяется 20 млрд сумов.

Богатая история нашего народа, уникальные памятники старины и другие объекты культурного наследия занимают важное место в развитии туризма. В целях рационального использования этого потенциала за последние четыре года на реставрацию и консервацию объектов культурного наследия из Госбюджета было выделено 385 млрд сумов. Несмотря на это, еще 485 объектов нуждаются в ремонте.

На совещании Президент страны подчеркнул: при восстановлении таких памятников не сле-

дует полагаться только на бюджет, необходимо широко привлекать частный сектор и реализовывать бизнес-проекты. Ответственным лицам поручено в текущем году передать в аренду предпринимателям 400 объектов культурного наследия. Отмечалось: несмотря на то, что туристические объекты ежедневно посещают тысячи людей, из-за отсутствия цифрового учета доходов система остается непрозрачной. Между тем при наличии открытой системы можно было бы проводить ремонтные работы за счет доходов. В связи с этим подчеркивается необходимость установки на всех объектах устройств автоматического учета входа и выхода.

В этом году планируется привлечь не менее четырех миллионов долларов грантов на реставрацию объектов культурного наследия.

Работает в данной сфере почти 13 лет, - говорит руководитель ООО «Турпрокаль тур» из Элликкалинского района Ойбек Жумабоев. - За эти годы получили субсидии на 20 млрд сумов и расширили деятельность. Посреди пустыни на берегу сверхающего, как жемчужина, Акчакуля создали необходимые объекты инфраструктуры. В частности, юртовый лагерь на 100 мест, хостел - на 80, амфитеатр - на 1000, несколько вилл, бассейн. Все это в распоряжении туристов. Обеспечили занятость около 20 местных жителей. Завершается строительство трехзвездочной гостиницы на 120 мест. В прошлом году обслужили около 30 тысяч туристов - как местных, так и иностранных.

Предприниматель стремится к достижению больших целей и в этом году. В частности, за счет сдачи в эксплуатацию новых объектов планируется увеличить количество гостиничных мест и привлечь еще больше любителей путешествий. Исходя из спроса и потребностей внутренних

туристов планируется запустить маршруты в разные регионы страны, включая Хиву, Бухару и Самарканд. Идут активные приготовления к расширению культурных программ и более широкому представлению народного фольклора. Иностранные туристы также интересуются участием в процессе приготовления наших национальных блюд. ООО «Турпрокаль тур» создало все условия для этого. С увеличением количества туристов требуется дальнейшее развитие инфраструктуры и непрерывное повышение качества обслуживания. Всемирная поддержка государства помогает предпринимателю в реализации поставленных целей.

В целом на видеоселекторном совещании выдвинуты важные инициативы по таким направлениям, как улучшение туристической инфраструктуры, всесторонняя поддержка работающих в сфере предпринимателей, активная пропаганда внутреннего туризма, и другим.

В апреле текущего года глава государства ознакомился также с мастер-планом международного туристического центра Sea Breeze Uzbekistan, другими проектами по развитию туризма и строительству.

Реализация задач, определенных на совещании и в ходе презентации, откроет широкие перспективы для дальнейшего развития сферы туризма.

Бахор Хидирова.

Молодежь нового времени

ТАЛАНТЛИВЫЕ ДЕТИ ВСЕЛЯЮТ УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕЕ УЗБЕКИСТАНА

Детская организация Узбекистана во Дворце творчества молодежи провела «Иктидор болалар шоу» с участием талантливых детей из всех регионов страны. Мероприятие было приурочено к первой годовщине со дня создания организации.

На торжественной церемонии открытия с приветственным словом к участникам обратились директор Агентства по делам молодежи всегда готовый оказывать содействие добрым начинаниям детских лидеров, помогать в получении новых знаний, самореализации, в поиске креативных решений и творческих дерзаниях.

Затем участникам был представлен ролик о деятельности Детской организации Узбекистана за первый год ее существования.

Для справки. Детская организация Узбекистана прошла регистрацию Министерством юстиции Республики Узбекистан 16 апреля 2024 года в качестве некоммерческой негосударственной организации (ННО). Дети от 10 до 18 лет могут стать членами этой ННО.

Проведены Первый детский форум, встречи в формате «Рахбар ва болалар» с министром цифровых технологий Республики Узбекистан Шерзодем Шерматовым, в формате «Сенатор ва болалар» в Сенате Олий Мажлиса Республики Узбекистан с участием председателя Комитета Сената по вопросам молодежи, женщин, культуры и спорта Орзул Кохионовой и сенатора Малики Кадирхановой. В проектах креативного образования за год приняли участие свыше 120 тысяч детей. Состоялся также форум военно-патриотического движения детей и подростков «Ватан таянчи» («Опора Родины»), конкурс «Кичик мутафаккир» («Маленький мыслитель»). В регионах прошли встречи лидеров детских организаций с руководством областей в рамках проекта «Очк мулокот» («Открытый диалог»).



Первым в качестве спикера представил свои умения на сцене Дворца творчества молодежи победитель республиканского этапа конкурса по изобразительному искусству в номинации «Абри-бахор» Нодирбек Муродов.

Юный художник из Бухарской области рассказал, что еще в раннем детстве с восхищением наблюдал за тем, как народные умельцы - хунарманды использовали натуральные красители, древесную смолу, даже бычью желчь для получения редких оттенков цвета. И показал своего рода мастер-класс. В течение нескольких минут он, смешав краски, перенес необычный узор на лист бумаги. Нодирбек с гордостью отметил, что мастера этого стиля изобразительного искусства из Турции подарили краски во время выставок его картин, организованных в Ургенче и Самарканде. Солидарность творцов никто не отменял.

Юная танцовщица из Пастдаргомского района Самаркандской области Паризода Ражабова, обладательница 16 призов по танцевальному искусству, в том числе и Гран-при, исполнила популярный хорезмский танец лази в аранжировке Гавхархоним Ражабовой. Задорный танец вызвал бурные аплодисменты зрителей.

Своей историей успеха поделилась с участниками шоу победительница Республиканского конкурса «Ёш китобхон» («Юный читатель») в возрастной категории от 10 до 14 лет Дилбар Хайдарова. Девочка учится в школе Мирзо-Улугбекского района столицы. Она искренне выразила признательность Президенту за организацию такого важного конкурса, повысившего мотивацию детей к культуре чтения. Вспомнила о том, что эта работа началась с принятия постановления Президента «О Программе комплексных мер по развитию системы издания и распространения книжной продукции, повышению культуры чтения» от 13 сентября 2017-го. За победу в конкурсе Д. Хайдаровой вручен подарок Президента - электромобиль.

Политересовался у Дилбар, какие книги ей больше всего запали в душу и что читает сейчас.

Отмечу, пожалуй, книгу Фархода Мусаждонова «Бур култур булок суви» («Глоток родниковой воды»), - ответила девушка. - Сейчас читаю в оригинале на английском языке серию романов о Гарри Поттере от Джоан Роулинг. Одно дело смотреть кино, но совсем другое - читать книги. Как говорится, ощутите разницу! Рекомендую.

Дилбар - обычная девочка, дочь бухгалтера и врача. Не живет мечтаниями, выбрала профессию программиста. Уже готовится работать по ней. А книги остаются ее спутниками, верными и добрыми друзьями.



Разноплановые увлечения и у другой участницы «Иктидор болалар шоу» - Нилуфар Шухратовой из Давлатабадского района Наманганской области. Она обладает коллекцией из девяти Гран-при разных международных танцевальных конкурсов, при этом совершенствуется в изучении английского языка.

Продолжателем в четвертом поколении мастерства народных умельцев в изготовлении своими руками юрты является 12-летний Давранбек Утебаев из Чимбайского района (Республика Каракалпакстан). Мальчик стал победителем ряда международных конкурсов народных ремесленников - хунармандов, сохранив передаваемое из поколения в поколение умение. Да, сейчас мы живем в благоустроенных квартирах в многоэтажках, в собственных домах на земле. Юрта - это связующая нить от нас к далеким предкам. И хорошо, что связь прошлого и настоящего не прерывается.

Однако самым, на мой взгляд, ярким участником шоу стал шестилетний математик со знанием английского языка Солих Косимов из Андижана. Мальчик еще не пошел в школу, но умеет писать и читать, свободно владеет английским и русским языками. От отца ему переданы и математический дар.

Солих на глазах у публики на доске извлекал из чисел квадратные корни, решал задачи, успевая комментировать действия на английском. А когда ведущая попросила посчитать, сколько приветствий получится, если каждый из примерно 200 участников мероприятий пожелает поздороваться со всеми другими, Солих ненадолго задумался, потом вылез писать на доске решение. В считанные минуты выдал ответ: 19 990. Феномен!

Знакомимся с папой гениального мальчика: 36-летний Тулганбой Косимов - инженер-химик, окончил Андижанский машиностроительный институт.

В годы моего детства не было таких возможностей, - говорит он. - Солих - старший из трех моих сыновей. После того, как он победил в национальном этапе международного конкурса Turkic International Mathematical Olympiad, мы с женой приняли решение о переезде в столицу. В Ташкенте сын занимается с репетиторами высокого уровня. Понимаем, что инвестиции в детей - вклад в будущее.

Вообще каждый из участников «Иктидор болалар шоу» уникален по-своему. Например, Асилбек Ашууров выиграл грант на учебу в университете США, занимающем 14-е место в рейтинге вузов планеты. Это 420 тысяч долларов. В новом учебном году юноша поедет в Чикаго.



А изобретатель в сфере робототехники Султонбек Арзикулов имеет в Instagram-аккаунте более 55 тысяч подписчиков. Это тоже показатель авторитета юного техника.

На уникальном масштабном мероприятии была представлена целая роспись артистических талантов. Так, Севара Нарзуллаева заняла почетное второе место в республиканском конкурсе «Овоз». Шохрухон Халимхонов - участник проекта «Х-фактор» и победитель конкурса «Vo'zotov FEST - Yoshlar ovozi». Ясина Хусниддинова - победительница в детской номинации международного конкурса песни в Италии Sanremo Junior.

В завершение нескольких участников шоу организации Узбекистана были вручены благодарственные письма. Это тоже фактор для мотивации.

Аблай Камалов. «Правда Востока». При содействии пресс-службы Детской организации Узбекистана. Фото Рашида Галиева.

ГУ «Редакции газет «Янги Узбекистон» и «Правда Востока»

УЧРЕДИТЕЛЬ: Кабинет Министров Республики Узбекистан

Главный редактор: Салим ДОНИЕРОВ

Канцелярия: 71-233-70-98

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает. За доставку газеты ответственность несет организация, оформившая подписку. Ответственность за качество печати газеты несет ИПАК «Шарк».

Отдел рекламы: 71-233-70-98

Газета зарегистрирована в Агентстве по печати и информации Республики Узбекистан. Рег. № 0005 от 17.09.2009 г.

Индекс - 178, Способ печати - офсетный, формат А-2, объем 2 п.л. Тираж 1009. Заказ Г431. Выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника. Цена договорная.

Газета отпечатана в типографии ИПАК «Шарк».

Адрес предприятия: Узбекистан, 100000, Ташкент, ул. Буюк Турон, дом 41.

Дежурный редактор: А. Боровикова

Корректор: С. Ким

Дизайнер: А. Ковтунов

НАШ АДРЕС: 100060, г. Ташкент, ул. Шахрисабская, 85.

Приемная: тел. 71-233-56-33. E-mail: info@pv.uz

Адрес в интернете: www.yuz.uz

Сайт: 71-233-05-18.

ISSN 2010-6963

QR code

Время итота - 00:15

Время подписи - 00:45

123456